





Contratto Interregionale di Forestazione Urbana della città costiera del Medio Adriatico - Abruzzo e Marche

Primo Programma D'Azione

ALLEGATO 5 ALL'ATTO DI IMPEGNO DEL CIDFU

San Benedetto del Tronto 6 dicembre 2023

















PRIMO PROGRAMMA D'AZIONE — Allegato 5 all'Atto di impegno

Comune di San Benedetto del Tronto



Supporto tecnico

Cras srl, Ecoazioni, U-Space srl







PRIMO PROGRAMMA D'AZIONE – Allegato 5 all'Atto di impegno

Indice

1.	INTRODUZIONE	. 5
2.	QUADRO SINOTTICO DI RIFERIMENTO	.7
3.	SCHEDE DEL PROGRAMMA D'AZIONE	۶.

PRIMO PROGRAMMA D'AZIONE — Allegato 5 all'Atto di impegno	

1. INTRODUZIONE

Il Primo Programma di Azione costituisce uno degli allegati all'Atto di Impegno del "Contratto Interregionale di Forestazione Urbana della città costiera del Medio Adriatico – Abruzzo e Marche (CdIFU)" e rappresenta lo scenario di intervento di breve periodo – effettuando quindi un passaggio di scala rispetto al Documento Strategico che ha un orizzonte temporale più ampio, di cui è da considerare come primo strumento di attuazione.

Sviluppato nell'ambito di un processo di natura sperimentale ed incrementale - sarà passibile di integrazioni da concordare con il Comitato di Coordinamento del Contratto e sarà seguito da successivi Programmi di Azione negli anni a seguire.

Il Programma individua e descrive un primo gruppo di azioni in materia di infrastruttura verde, forestazione urbana, NBS – condivise e realizzabili nel breve termine nella città costiera del Medio Adriatico – sviluppate in un quadro generale di coerenza con le Linee di Intervento definite nel Documento Strategico.

Tali azioni derivano essenzialmente dal confronto avuto con gli stakeholders nel corso del processo di partecipazione e delle attività di Capacity Building svolte nell'ambito dell'Azione "C.1 Coesione Territoriale" del progetto A_GreeNet - mutuate con le previsioni dei piani e dei programmi che insistono sull'area di intervento, come analizzati e descritti nel precedente Allegato 4 al CldFU. Il Programma comprende inoltre le azioni, sia materiali che di governance, già previste dal Progetto Life+ A_GreeNet e profondamente coerenti con gli obiettivi del Programma.

L'individuazione delle azioni dunque ha previsto un percorso bottom-up, guidato dalla coerenza con le indicazioni strategiche precedentemente definite e rappresentate sinteticamente nel Quadro sinottico – quadro logico che rappresenta l'articolazione dei grandi temi di attenzione del CldFU, degli obiettivi specifici e delle Linee di intervento – il tutto costruito con la partecipazione degli stakeholders.

I grandi numeri del Programma

Il Primo Programma di Azione si presenta molto consistente, comprendendo 65 azioni di cui 36 materiali; prevede investimenti per circa 6,7mln di euro, interessa un ambito territoriale molto vasto ed articolato, di carattere interregionale, estendibile in ragione della natura incrementale del processo (fig. 2).

Le azioni sono organizzate in funzione del tema, dell'obiettivo specifico e della Linea di intervento strategica cui si propongono di dare attuazione.

Al tema ambiente fanno riferimento 34 azioni per una quantità di risorse complessiva stimata sui 4,4mln di euro. Al tema sociale ed economico corrispondono 5 azioni per una quantità di risorse complessiva stimata pari a 225 mila euro; al tema della Governance fanno riferimento un numero di 26 azioni, per una quantità complessiva di risorse stimata pari a 2mln di euro.

Nel complesso il Programma coinvolge un numero significativo di stakeholders pari a 48 ripartiti tra Enti ed Autorità pubbliche (23), Associazioni (16), modo delle imprese (5), mondo della ricerca e delle professioni (4).

Un quadro molto articolato ed interessante sotto il profilo del coinvolgimento di ampi e diversificati segmenti della comunità locale, che rappresenta un elemento di forte potenzialità per lo sviluppo futuro, anche in quanto caratterizzato da un orizzonte multi attore e multilivello – che consolida i principi di multidisciplinarietà e di multilevel governance.

La numerosità delle azioni afferenti al tema della governance conferma la grande potenzialità di sviluppo in futuro in quanto il Programma interagisce con gli strumenti di governo del territorio – condizione necessaria per rendere strutturale un modus operandi altrimenti parziale.

Per quanto riguarda le risorse finanziarie 2,8 mln di euro sono già disponibili e 3,8 mln di euro sono risorse da reperire. La coscienza di operare su un tema al centro delle politiche nazionali ed europee – lotta ai CC e contributo dell'infrastruttura verde, su cui si muovono tutti gli investimenti del prossimo settennio di programmazione – favorirà l'accesso alle fonti finanziarie sovraordinate.

PRIMO PROGRAMMA D'AZIONE – Allegato 5 all'Atto di impegno



Figura 1 – L'area di intervento del Primo Programma di Azione

2. QUADRO SINOTTICO DI RIFERIMENTO

TEMI	Obiettivi Specifici	Linee di intervento
	A1. Aumentare la	A1.1 Forestazione e microforestazione in aree private (commerciale, grandi aziende, condomini,
	disponibilità di spazi verdi	parrocchie, etc.)
	all'interno del tessuto	A1.2 Forestazione e microforestazione in aree pubbliche (nuovi parchi, aree di pertinenza di edifici
	insediativo	pubblici, aree portuali, etc.)
	A2 Pigualificare dal	A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali
	A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-	A2.2 Restauro del patrimonio arboreo monumentale - ville storiche e pinete costiere
	ambientale le aree verdi	A2.3 Rigenerazione del suolo nelle aree verdi esistenti
	esistenti	A2.4 Rinaturalizzazione delle aree retro-dunali e della costa e dei corsi d'acqua artificializzati in area
	CSISTERI	urbana
	A3. Valorizzare le funzioni integrate	A3.1 Interventi integrati* su spazi pubblici - piazze, aree pedonali, lungomare, lungofiume, etc.
(A)		A3.2 Interventi integrati* su spazi condivisi semi-pubblici - cortili, parcheggi, pertinenze di edifici pubblici
	dell'infrastruttura verde	come scuole, carceri, amministrazioni pubbliche, etc.
	con l'ausilio di NBS –	A3.3 Interventi integrati* sulle infrastrutture viarie -viali alberati, spazi di pertinenza stradali, etc.
	comfort termico, ciclo	
	delle acque, difesa del	A3.4 Interventi mulfunzionali in ambito edilizio - tetti e pareti verdi, etc.
	suolo, atmosfera e salute	
	AA Farradas la	A4.1 Riqualificazione, ripristino, rinaturalizzazione e gestione della fascia fluviale in ambito extraurbano
	A4. Favorire le	A4.2 Riduzione delle barriere ecologiche connesse alle infrastrutture lineari inclusa la permeabilità per la fauna
	connessioni ecologiche	
	extraurbane	A4.3 Creazione e manutenzione di fasce tampone e altri interventi di connessione/ricucitura della rete
	S1. Valorizzare la	ecologica in ambito agricolo e ripariale S1.1 Potenziamento e riqualificazione delle attrezzature per la fruizione delle aree verdi pubbliche -
		panchine, giochi, illuminazione, etc.
	fruizione delle aree verdi, promuovere la pluralità di	S1.2 Realizzazione di attrezzature e servizi integrati e/o complementari con l'infrastruttura verde - attività
	usi e il presidio collettivo,	sportive all'aperto, percorsi ciclabili, chioschi, servizi, spazi espositivi, circoli ricreativi, etc.
	favorire l'inclusione	
	sociale	S1.3 Creazione di spazi dedicati ad uso collettivo - orti urbani, giardini didattici e tematici etc.
	S2. Favorire lo sviluppo di	S2.1 Formazione e aggiornamento degli addetti alla progettazione e manutenzione delle aree verdi e del
(S)	filiere produttive e opportunità occupazionali .	settore floro-vivaistico
(3)		S2.2 Promozione di percorsi di collaborazione con istituti scolastici, in particolare agrari
	in settori dell'economia	S2.3 Creazione e potenziamento di vivai forestali pubblici
	verde (ecoturismo e	S2.4 Promozione di accordi di collaborazione tra vivai, pubblici e privati, e enti pubblici per la fornitura di
	attività outdoor,	materiale vegetale autoctono
	florovivaismo,	S2.5 Promozione di accordi di filiera per la gestione integrata degli sfalci
	manutenzione del verde,	S2.6 Promozione dell'integrazione dell'infrastruttura verde con iniziative di turismo sostenibile
)	S2.7 Promozione di eventi di settore
		G1.1 Adeguamento degli strumenti urbanistici e dei regolamenti edilizi integrando i temi
		dell'infrastruttura verde e dei cambiamenti climatici anche introducendo o disciplinando specifici
	G1. Migliorare l'efficacia della pianificazione e regolamentazione urbanistica e del verde	meccanismi di compensazione o perequazione tali da permettere la creazione di spazi verdi fruibili (per
		dimensioni, accessibilità etc.)
		G1.2 Adeguamento dei piani e dei regolamenti del verde integrando i temi dei cambiamenti climatici
		G1.3 Potenziamento della manutenzione dell'infrastruttura verde incluso il monitoraggio del patrimonio
		arboreo, la messa in scurezza rispetto alle conseguenze di eventi estremi (verti forti e incendi) e la
		prevenzione fitosanitaria
		G1.4 Percorsi di Capacity Building per uffici tecnici in collaborazione con gli ordini professionali (agronomi,
		ingegneri, architetti, etc.)
		G1.5 Promozione, attivazione e monitoraggio di strumenti volontari di pianificazione, anche partecipata,
		connessi al tema dell'infrastruttura verde
(G)	G2. Favorire la	G2.1 Potenziamento del dialogo tra istituzioni di diverso livello o settore - in materia di infrastruttura verde
	collaborazione tra le	G2.2 Potenziamento della collaborazione delle istituzioni con gli enti preposti alla ricerca scientifica
	istituzioni	G2.3 Potenzamento dell'utilizzo integrato di fonti di finanziamento dalla scala europea alla scala locale
	G3. Favorire il ruolo attivo	G3.1 Attivazione di protocolli di collaborazione pubblico-privati per la gestione delle aree verdi (patti di
	di cittadini, associazioni,	collaborazione, gestione beni comuni, sponsorizzazione, scomputo, compensazioni, baratto amministrativo, adozione di alberi e foreste, etc)
	imprese	G3.2 Sviluppo di iniziative di crowdfunding per l'attuazione dell'infrastruttura verde
	G4 Informars s	G4.1 Promozione di programmi di informazione, educazione e sensibilizzazione in materia di infrastruttura verde, servizi ecosistemici, biodiversità, salute, cambiamenti climatici, specifici per i vari target e per le varie
	G4. Informare e sensibilizzare la	fasce d'età
		G4.2 Promozione di studi e ricerche sul tema dell'infrastruttura verde e delle NBS
	popolazione e gli stakeholder	G4.3 Promozione di iniziative immateriali varie finalizzate alla valorizzazione dell'infrastruttura verde e del
		territorio
		territorio

3. SCHEDE DEL PROGRAMMA D'AZIONE

Nelle tabelle che seguono si riporta l'abaco delle azioni del primo programma organizzate per tema.

AMBIENTALE

Codice	Titolo dell'Azione
A1.2_01	Interventi di microforestazione nell'area centrale e nel porto moderno di Ancona (Azione C.3.3 A_GreeNet)
A1.2_02	Interventi di microforestazione – Scuola Cappella/Parco Eleonora (Azione C.3.3 A_GreeNet)
A1.2_03	Interventi di microforestazione - Area verde Viale dello Sport angolo via del Vignola e Area verde via San Pio X a San
	Benedetto del Tronto (Azione C.3.3 A_GreeNet)
A1.2_04	Progetto alberi Guide del Borsacchio, Roseto degli Abruzzi
A1.2_05	Interventi di microforestazione a Pescara – viale Giovanni Bovio – Ospedale civile (Azione C.3.3 A_GreeNet)
A2.1_01	Inserimento nuove piantumazioni in Parco Fiorani ad Ancona
A2.1_02	Rinfoltimento vegetale parco dell'ex Area Camping a San Benedetto del Tronto
A2.1_03	Corridoio ecologico dal parco Kolbe al Monte della Croce a San Benedetto del Tronto
A2.1_04	Rinfoltimento vegetale parco della sede dell'Università di Camerino a San Benedetto del Tronto
A2.1_05	Alberatura lungo via Lombardia ad Alba Adriatica
A2.1_06	Piantumazione di essenze arboree su strade comunali e frazioni di Santo Stefano e Pianaccie a Silvi
A2.1_07	Riforestazione zona Silvi sud: stadio, scuola primaria, area antistante Elena Resort
A2.1_08	Riforestazione s.s. 16 ricadente nel comune di Silvi
A2.1_09	Riforestazione aree insufficientemente coperte da essenze arboree lungomare di Silvi
A2.1_10	Manutenzione pineta via Franchi e filari via Roma a Martinsicuro
A2.1_11	Riqualificazione dell'area verde denominata "Parco Matteotti" a Giulianova
A2.1_12	Potenziamento del verde del Comune di Pescara
A2.2_01	Restauro forestale delle Pinete poste al lato ovest del lungomare cittadino a San Benedetto del Tronto
A2.2_02	Recupero del parco di Villa Rambelli Cerboni a San Benedetto del Tronto
A2.2_03	Intervento di restauro della pineta costiera di Viale Buozzi a San Benedetto del Tronto (Azione C.3.1 A_GreeNet)
A2.2_04	Intervento di restauro delle pinete costiere della costa teramana (Azione C.3.1 A_GreeNet)
A2.2_05	Restauro della pineta Dannunziana del Comune di Pescara (Azione C.3.1 A_GreeNet)
A2.3_01	Intervento di rigenerazione del suolo nella riserva Dannunziana di Pescara (Azione C.3.2 A_GreeNet)
A3.1_01	Inserimento nuove piantumazioni in via Manfredo Fanti e riqualificazione dell'ex Circolo Concordia Sbandati, Ancona
A3.1_02	Ripristino del verde a servizio di Piazzale Loreto e ripristino alberature Corso Carlo Alberto ad Ancona
A3.1_03	Inserimento di nuove piantumazioni nelle aree dell'ex-mattatoio e della ex-Centrale del Latte di Torrette di Ancona
A3.1_04	Rigenerazione urbana del campo sportivo Fratelli Ballarin di San Benedetto del Tronto
A3.1_05	Riqualificazione del parcheggio di Piazza Caduti del mare di San Benedetto del Tronto
A3.1_06	Riqualificazione urbana di una zona adiacente ad un luogo di culto e ad un insediamento abitativo (Piazza S. Pio X) a San
	Benedetto del Tronto
A3.2_01	Intervento integrato di NBS nel sagrato della Scuola Secondaria di 1 [^] Grado "Curzi" a San Benedetto del Tronto
A3.3_01	Rinfoltimento di alberi a bordo strada in Via Val Tiberina a San Benedetto del Tronto
A3.3_02	Rinfoltimento di alberi a bordo strada in Via Pasubio a San Benedetto del Tronto
A3.3_03	Infrastrutture di trasporto resilienti al Cambiamento Climatico in provincia di Teramo
A4.3_01	Azioni di greening rurale nelle aree protette e nelle zone periurbane nei comuni partner del Progetto Life A_GreeNET

SOCIALE ED ECONOMICO

Codice	Titolo dell'Azione	
S1.3_01	Orto del sorriso ad Ancona	
S1.3_02	Riqualificazione Ex Mattatoio e Vallemiano ad Ancona	
S2.3_01	Riforestazione urbana mediante l'utilizzo di germoplasma resiliente ai cambiamenti climatici	
S2.3_02	52.3_02 Produzione materiale forestale di qualità	
S2.3_03	Progetto Pilota Orto degli alberi di San Giovanni Teatino	

GOVERNANCE

Codice	Titolo dell'Azione	
G1.1_01	Repertorio di misure per l'adeguamento dei piani urbanistici vigenti; per regolamenti edilizi e per i capitolati delle opere	
	pubbliche, adeguamento tipo piano del verde	
G1.1_02	Integrazione del tema dell'Infrastruttura verde negli strumenti di pianificazione e regolamentazione urbanistica nei comun	
	partner del progetto Life A_GreeNet (Azione DC.2.1.3 A_GreeNet)	

PRIMO PROGRAMMA D'AZIONE – Allegato 5 all'Atto di impegno

G1.1_03	Promozione di varianti ai PRG dei comuni dell'ATS Città della Costa, finalizzate ad integrare l'infrastruttura verde come		
	elemento strutturante del territorio		
G1.1_04	Aggiornamento del PTCP della Provincia di Teramo		
G1.1_05	Piano Generale del Verde Comunale del comune di Pescara		
G1.1_06	Avvio del processo di formazione di un Piano Comunale del Verde Urbano per potenziare gli effetti di adattamento ai		
	cambiamenti climatici nel comune di San Giovanni Teatino		
G1.1_07	Promozione di una variante al PRG di San Giovanni Teatino, finalizzata ad integrare l'infrastruttura verde come elemento		
	strutturante del territorio.		
G1.2_01	Realizzazione di Piani di Gestione delle pinete costiere (Azione C.2.3 A_GreeNet)		
G1.4_01	Formazione del personale degli Enti Locali attraverso lo Sportello "Forestazione Urbana" per l'attuazione del CldFU		
G1.5_01	Attivazione dell'Ufficio/Sportello per l'attuazione e il monitoraggio del Contratto Interregionale di Forestazione Urbana		
G1.5_02	Attivazione dell'Ufficio Unico del PAESC Riviera delle Palme		
G1.5_03	Avvio del Contratto interregionale del Fiume Tronto e del Contratto di Costa del Piceno		
G1.5_04	Piano di mitigazione climatica nel comune di San Giovanni Teatino		
G2.1_01	Trasferimento e Capitalizzazione dell'esperienza in altre città lineari costiere		
G2.3_01	Bando a sportello del Comune di Ancona		
G2.3_02	Bando a sportello del Comune di Pescara		
G2.3_03	Bando a sportello del comune di San Benedetto del Tronto		
G2.3_04	Bando a sportello dei Comuni dell'A.T.S. Città della Costa		
G2.3_05	Creazione di un tavolo di lavoro/di confronto bilaterale per valorizzare le sinergie con le programmazioni FESR e PSRN		
G2.3_06	Sviluppo integrato delle aree verdi urbane e periurbane volto a migliorare la connessione fra spazi verdi e salute		
G4.1_01	BIO P.AN. Bio Parco Ancona		
G4.1_02	Educazione ambientale nei comuni partner del Progetto Life A_GreeNET		
G4.2_01	Repertorio interventi NBS per la città del Medio-Adriatico		
G4.2_02	Elaborazione scenari climatici per la Città del Medio Adriatico		
G4.2_03	Piattaforma Web A_Greenet Webgis / Green Suite (Azione D.A.3.1.1 A_GreeNet)		
G4.3_01	Avvio della procedura per il riconoscimento delle Colline Teatine quale ambito territoriale di notevole interesse		
	paesaggistico e ambientale		





Primo Programma D'Azione Schede intervento

















Scheda N. A1.2_01	Interventi di microforestazione nell'area centrale e nel porto moderno di Ancona (Azione C.3.3 A_GreeNet)			
TEMA	A. An	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A1. A	umentare la disponibilità di spazi ver	rdi all'inter	rno del tessuto insediativo
LINEA DI INTERVENTO		Forestazione e microforestazione in d ci pubblici, aree portuali, etc.	aree pubbl	liche - nuovi parchi, aree di pertinenza di
TIPOLOGIA		Azione immateriale		Azione materiale
	\boxtimes	Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni	(spec	ificare)
	Via E	•		gio della Soprintendenza, Viale della Vittoria
LOCALIZZAZIONE	Area progetto INDIVI ALBERT INDIVI ALBERT INDIVI ALBERT INDIVI ALBERT, MATERIALE DRENANTE			
PROPRIETÀ DELL'AREA	\boxtimes	Pubblica (specificare)		Privata (specificare)
DESCRIZIONE	L'azione prevede: - Via Enrico Mattei: depavimentazione di asfalto e messa a dimora di piante ed arbusti; - Viale Guglielmo Marconi: depavimentazione e messa a dimora di arbusti e realizzazione di parete verde; realizzazione di giardini della pioggia - Parcheggio Soprintendenza: realizzazione di un filare alberato (7 piante arboree) - Viale della Vittoria: ripristino di fallanze, tramite messa a dimora di circa 50 piante arboree e ripristino di siepe (circa 150 m lineari) - Via Thaon de Revel: realizzazione di due filari alberati (7-8 piante arboree)			
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di Ancona Proprietà: Comune di Ancona Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Comune di Ancona Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Ancona Altri soggetti: Res Agraria Avvio: 2024 			
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2025			
FINANIZIANAFNITO		se finanziarie complessive: (€)	11	19.157,04
FINANZIAMENTO Di cui disponibili				
	risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:			

	119.157,04	Life A_GreeNet
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Flavio Tacconi Ente o organizzazione: Res Agraria Email: flavio.tacconi@resagraria.com 	

Scheda Interventi di microforestazione – Scuola Cappella/Parco Eleonora (Azione N. A1.2_02 C.3.3 A GreeNet) A. Ambiente **OBIETTIVO** A1. La disponibilità di spazi verdi all'interno del tessuto insediativo A1.2 Forestazione e microforestazione in aree pubbliche (nuovi parchi, aree di pertinenza di **LINEA DI INTERVENTO** edifici pubblici, aree portuali, etc.) **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** \boxtimes Ancona Pescara \boxtimes San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) L'area di intervento ricade all'interno del comune di San Benedetto del Tronto, in vicinanza del Parco Eleonora e di Piazza Emanuela Setti Carraro. L'area è caratterizzata da una superficie pianeggiante in cui si sviluppa una vegetazione spontanea esclusivamente erbacea. L'area su cui rea-lizzare l'intervento di forestazione ha una superficie di circa 9500 m2 ed è situata catastalmente al Fg.30, p.lle 416, 1144. È un'area contigua al fosso collettore e alla rete ferroviaria ed è localizzata in prossimità di una riserva naturale ("Riserva naturale Sentina") e di un parco pubblico ("Parco Eleonora"). L'area è caratterizzata da una superficie pianeggiante in cui si sviluppa una vegetazione spontanea esclusivamente erbacea. PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Sulla base dei criteri di progettazione stabiliti, il progetto realizzato in quest'area è così descritto: Benefici target da valorizzare L'intervento di microforestazione realizzato è quello identificabile nella tipologia Wild urban ecosystem. Nello specifico, i benefici target che vengono valorizzati con questo intervento sono: Benefici diretti: Ombreggiamento: essendo l'area connessa all'edificio scolastico, la funzione di ombreggiamento sarà molto importante per favorirne la fruibilità nei mesi estivi; Raffrescamento: la vicinanza dell'edifico scolastico fa si che dell'effetto di raffrescamento DESCRIZIONE possa beneficiarne la struttura stessa soprattutto nei mesi estivi; Gestione delle acque meteoriche: favorisce la regimazione delle acque in prossimità del fosso collettore, contribuendo alla riduzione dei deflussi superficiali, del tempo di corrivazione in un punto strategico di raccolta delle acque nel tessuto della città; Qualità dell'acqua: importante per il miglioramento dei parametri qualitativi in prossimità della riserva naturale ed in generale della linea di costa; Riduzione dell'inquinamento dell'aria: ai fini del miglioramento della qualità dell'aria in prossimità dell'edificio scolastico, utilizzato soprattutto da popolazione giovane;

	ricreativo per la popolazione reside <u>Caratteristiche progettuali</u> Sulla base delle precedenti considerazioni, n di elementi arborei, distinti in particolar mode	edificio scolastico nelle vicinanze sia come spazio ente. ell'area di progetto sono stati realizzati diversi gruppi o per la funzione principale che assolvono nel contesto		
	di elementi arborei, distinti in particolar modo			
	l in oggetto. In particolare, e possibile individu	are i due seguenti gruppi:		
	in oggetto. In particolare, è possibile individuare i due seguenti gruppi: • <u>Siepe</u> : produce nel complesso tutti i benefici diretti e tra i benefici indiretti, soprattutto la riduzione del rumore;			
	 <u>Gruppi di alberi</u>: produce nel complesso tutti i benefici diretti e tra i benefici indiretti, soprattutto l'incremento della biodiversità; 			
	Promotore: Comune di San Bened			
	Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatoro Lifo A. GrooNet			
TTORI COINVOLTI	 Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto 			
	Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto			
	Altri soggetti:			
	Avvio: 2024			
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2025			
	Risorse finanziarie complessive: (€)	68.028,97		
	Di cui disponibili			
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAMENTO	68.028,97	Life A_GreeNet		
FINANZIAWENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		

Scheda N. A1.2_03

Interventi di microforestazione – Area verde Viale dello Sport angolo via del Vignola e Area verde Via San Pio X a San Benedetto del Tronto (Azione C.3.3 A_GreeNet)

TEMA

A. Ambiente

OBIETTIVO

A1. La disponibilità di spazi verdi all'interno del tessuto insediativo

LINEA DI INTERVENTO

A1.2 Forestazione e microforestazione in aree pubbliche (nuovi parchi, aree di pertinenza di edifici pubblici, aree portuali, etc.)

TIPOLOGIA

COMUNI COINVOLTI

	Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
	Ancona		Pescara
\boxtimes	San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
	Alba Adriatica		Tortoreto
	Giulianova		Roseto degli Abruzzi
	Pineto		Silvi
	Altro comune o più comuni	(specificare)	
Ц	Altro comune o più comuni	(specificare)	

Le aree di intervento sono state individuate all'interno del guartiere cittadino "Marina di Sotto", a sud del centro urbano tra la statale 16 Adriatica ed il rilevato ferroviario ad una distanza di 200/300 di metri.

1) Area verde Viale dello Sport angolo via del Vignola

2) Area verde Via San Pio X

Privata (specificare)





PROPRIETÀ DELL'AREA

LOCALIZZAZIONE

Pubblica (specificare) 1) Area verde Viale dello Sport angolo via del Vignola.

È uno spazio della superficie di m. 2.200,00 circa posto lungo una delle arterie cittadine maggiormente trafficate (Viale dello sport), sul limite est di un quartiere densamente edificato seppure con tipologie edilizie residenziali a bassa densità abitativa e/o abitazioni unifamiliari.

L'area, di recente acquisizione da parte della Pubblica Amministrazione, è caratterizzata da una superficie pianeggiante precedentemente depressa rispetto al piano stradale ma oggetto negli ultimi mesi di un intervento di riporto di terreno vegetale in cui si sviluppa una vegetazione spontanea esclusivamente erbacea.

2) Area verde via San Pio X

L'area si caratterizza per essere interclusa tra strutture abitative di recente edificazione ed ha un sviluppo di circa 3.000,00 mq. Già attrezzata come spazio verde urbano, ha superficie in piano con manto erboso rustico e presenza di essenze arboree rade e sparse, prevalentemente olivi, con ampi spazi liberi da vegetazione. Lo spazio, attualmente poco accessibile se non da un passaggio tra le abitazioni, sarà a breve comodamente fruibile nell'imminenza della realizzazione della nuova grande piazza sul fronte della vicina chiesa dalla quale si potrà avere un accesso diretto all'area anche attraverso un percorso ciclabile.

Sulle aree di progetto si prevede la messa a dimora di specie arboree diverse con tecniche di microforestazione e micropiantumazione con impianto di siepi, arbusti ed alberature di dimensioni contenute alternate ad esemplari di prima grandezza, dove saranno valutati gli effetti della diversità delle forme, dimensioni e colori nelle varie stagioni dell'anno.

Gli interventi avranno effetti diretti sull'adattamento al cambiamento climatico del quartiere quali: Ombreggiamento: soprattutto in estate: gli alberi forniscono ombra. In particolare, l'ombra nei mesi estivi mantiene le persone fresche e favorisce il risparmio di energia negli edifici e mitiga gli effetti delle isole di calore urbane;

DESCRIZIONE

<u>Raffrescamento grazie all'evapotraspirazione:</u> gli alberi e le associate superfici permeabili raffrescano l'aria attraverso l'evapotraspirazione, fisiologico meccanismo insito di ogni specie arborea e del terreno stesso:

<u>Gestione delle acque meteoriche</u>: sulla superficie del suolo gli alberi riducono il deflusso delle acque meteoriche (runoff) e il picco dei flussi idrici grazie all'intercettazione delle piogge. Sotto la superficie del suolo, gli alberi migliorano la capacità di infiltrazione in quanto l'acqua scorre lungo le radici;

<u>Riduzione dell'inquinamento dell'aria:</u> gli alberi possono migliorare la qualità dell'aria o limitare l'esposizione della popolazione agli inquinanti in tre modi: incrementando e variando la miscela dell'aria in modo tale da disperdere gli agenti inquinanti, catturando piccole quantità di inquinanti sulla superficie fogliare e diminuendo la temperatura locale che al tempo stesso riduce la formazione di certe forme di inquinamento dell'aria;

Qualità dell'acqua: la qualità dell'acqua superficiale è fortemente condizionata dal deflusso superficiale. Grazie all'intercettamento e all'infiltrazione delle acque meteoriche, gli alberi riducono, immagazzinano e filtrano l'acqua, rimuovendo agenti inquinanti e migliorando così la qualità dell'acqua stessa;

<u>Controllo dell'erosione e stabilizzazione dei pendii:</u> alcune specie arboree, soprattutto quelle con radici profonde, mitigano l'erosione del suolo e rinforzano la stabilità dei pendii grazie ad un'azione principalmente di tipo meccanico;

<u>Sequestro del carbonio:</u> gli alberi sequestrano e immagazzinano carbonio attraverso il processo fotosintetico con il quale la CO2 presente in atmosfera viene trasformata in zuccheri;

<u>Frangivento:</u> le chiome degli alberi riducono e modificano l'azione e la direzione del vento, grazie ad un effetto buffer che riduce l'effetto di raffreddamento quindi il consumo di energia in inverno. Oltre che <u>benefici accessori</u> sul miglioramento della qualità della vita e del benessere della popolazione:

<u>Estetici e di bellezza</u> è stato dimostrato, infatti che le persone preferiscono paesaggi che includono alberi e piante in quanto percepiscono il comfort di questi luoghi e di conseguenza tendono a spendere più tempo all'aperto anche per vivere e lavorare;

<u>Culturali e spirituali</u>: i residenti urbani tendono a sviluppare forti legami emotivi con gli alberi urbani come simboli del paesaggio o punti di riferimento, così come le caratteristiche dei luoghi per la contemplazione e guarigione anche spirituale;

<u>Connessione alla natura e legame con luoghi i</u> residenti sviluppano connessioni con gli spazi verdi urbani grazie al loro uso ricreazionale e il valore riparativo. Tali legami tendono, inoltre, a svilupparsi fin dall'infanzia;

<u>Salute umana e benessere:</u> le foreste urbane riducono lo stress e l'ansia grazie ad influissi positivi sulle emozioni e sulle reazioni psicologiche delle persone;

<u>Rafforzamento dei rapporti sociali:</u> i quartieri verdi incoraggiano le interazioni sociali tra vicini e il senso di appartenenza. Legami sociali più forti sono associati a tassi più bassi di criminalità, ansia e depressione;

Attività ricreativa le foreste urbane incoraggiano le persone ad utilizzare gli spazi aperti per attività ricreativa e per il gioco;

<u>Riduzione rumori:</u> gli alberi attenuano i rumori attraverso l'assorbimento, diffrazione e diffusione; <u>Biodiversità e valore degli habitat</u>: gli alberi sono strutture chiave nei parchi urbani che forniscono habitat e risorse per la vita selvatica.

- **Promotore**: Comune di San Benedetto del Tronto
- **Proprietà**: Comune di San Benedetto del Tronto
- Finanziatore: Life A_GreeNet
- Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto
- Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto
- Altri soggetti: -

INDICAZIONI TEMPORALI

Avvio: 2024Termine: 2025

FINANZIAMENTO

ATTORI COINVOLTI

Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 30.646,00 Life A_GreeNet risorse private: (€) Fonte di finanziamento ottenuto: Effective A_GreeNet Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:

REFERENTE DELLA SCHEDA

- Nome e cognome: Lanfranco Cameli
- Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto
- Email: camelil@comunesbt.it

6

Scheda N. A1.2_04	Progetto alberi Guide del Borsacchio, Roseto degli Abruzzi		
TEMA	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A1. Aumentare la disponibilità di spazi ve	erdi all'inter	rno del tessuto insediativo
LINEA DI INTERVENTO	A1.2 Forestazione e microforestazione in edifici pubblici, aree portuali, etc.)	aree pubbl	iche (nuovi parchi, aree di pertinenza di
TIPOLOGIA	☐ Azione immateriale	×	Azione materiale
	☐ Ancona		Pescara
	☐ San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
COMUNI COINVOLTI	☐ Alba Adriatica		Tortoreto
COMONI CONVOLI	☐ Giulianova	×	Roseto degli Abruzzi
	☐ Pineto		Silvi
	☐ Altro comune o più comuni		ificare)
LOCALIZZAZIONE	 Intervento 1: Tratto ciclopedonale della Riserva Borsacchio (tratto circa di 2km in area pubblica recentemente espropriata per la realizzazione della ciclopedonale) Intervento 2: Istituti scolastici del comune di Roseto degli Abruzzi Intervento 3: Parchi urbani del comune di Roseto degli Abruzzi Intervento 4: Sede ex scuola Piane Tordino, Via Romualdi 99, Roseto degli Abruzzi 		
PROPRIETÀ DELL'AREA	□ Pubblica (specificare)		Privata (specificare)
DESCRIZIONE	 L'azione comprende interventi di micro-forestazione, riqualificazione, educazione ambientale e coinvolgimento delle comunità locali: Intervento 1 "CICLOPEDONALE RISERVA BORSACCHIO": Messa a dimora di arbusti e siepi nel tratto ciclopedonale della Riserva Borsacchio. Intervento 2 "SCUOLE ROSETO DEGLI ABRUZZI": Messa a dimora di alberi nelle scuole di Roseto degli Abruzzi. Intervento 3 "PARCHI URBANI DI ROSETO DEGLI ABRUZZI": Messa a dimora di alberi nei parchi urbani di Roseto degli Abruzzi. Intervento 4 "PARCO URBANO E DIDATTICO DELLE GUIDE DEL BORSACCHIO": Messa a dimora di arbusti e siepi alberi presso la sede delle Guide del Borsacchio, manutenzione e gestione delle piante esistenti e creazione di un orto didattico/officinale, spazio per impollinatori ed apertura per i residenti del quartiere. L'azione prevede la collaborazione tra Collegio Periti Agrari Laureati Ascoli, Teramo e Pescara, WWF e Guide del Borsacchio in fase di progettazione degli interventi. Si prevede l'organizzazione di eventi pubblici in fase di realizzazione degli interventi in cui verranno coinvolte scuole ed enti del terzo settore abbinando giornate di educazione ambientale. In aggiunta, sono previste collaborazioni con l'istituto Abruzzese Aree protette e il Conalpa. Infine la gestione delle aree sarà svolta in collaborazione tra le Guide del Borsacchio, il Comune di Roseto degli Abruzzi ed enti del Terzo settore, anche organizzando eventi dedicati con scuole e cittadini per educazione pratica alla manutenzione. 		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Guide del Borsacchio Proprietà: Pubblica Finanziatore: Guide del Borsacchio Responsabile della realizzazione: Guide del Borsacchio Responsabile della gestione (post-operam): Guide del Borsacchio Altri soggetti: Scuole, Enti ETS, Comune Roseto degli Abruzzi, Forestale, IAAP, WWF, Conalpa, APPETE. Avvio: 2023 		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2025	2	E 000
	Risorse finanziarie complessive: (€)	3	5.000
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€)	F	onte di finanziamento ottenuto:

	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	3.000	Crowdfunding	
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:	
	32.000	- Bando Sportello A_GreeNet	
		- Comune di Roseto degli Abruzzi	
DEFENDANTE DELLA	Nome e cognome: Marco Borgatti		
REFERENTE DELLA	Ente o organizzazione: Guide del Borsacchio		
SCHEDA	Email: guidedelborsacchio@gmail.com		

Scheda Interventi di microforestazione Pescara – viale Giovanni Bovio – Ospedale N. A1.2_05 civile (Azione C.3.3 A_GreeNet) A. Ambiente **OBIETTIVO** A1. Aumentare la disponibilità di spazi verdi all'interno del tessuto insediativo A1.2 Forestazione e microforestazione in aree pubbliche (nuovi parchi, aree di pertinenza di **LINEA DI INTERVENTO** edifici pubblici, aree portuali, etc.) **Azione immateriale** Azione materiale **TIPOLOGIA** \boxtimes Pescara **Ancona** \times San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) L'area di intervento ricade all'interno del comune di Pescara, in vicinanza del Viale Bovio e nei pressi dell'Ospedale. L'area oggetto di intervento è una porzione del viale Bovio, una delle vie principali e più trafficate della città di Pescara. L'area di intervento dell'ospedale consiste nei filari alberati presenti lungo il perimetro dell'ospedale civile, in particolare delle vie Monte Pagano, via Monte Faito, via Fonte Romana, via Renato Paolini e via Rigopiano. LOCALIZZAZIONE PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Viale Bovio: L'intervento consiste nel "desealing", ovvero nella rimozione della pavimentazione sostituendola con terra di coltivo ed arbusti, allo scopo di mitigare la presenza di inquinanti e l'isola di calore. Le aiuole sono costituite da una pavimentazione in betonella drenante, che spesso viene usata nei parcheggi; essa verrà demolita e sostituita da 40 cm di substrato di coltivazione, idoneo ad ospitare gli apparati radicali delle specie arbustive. Inoltre, sono presenti delle aiuole con già terra di coltivo ma senza esemplari vegetali, ad eccezione di infestanti che hanno colonizzato l'aiuola. Qui si prevede la messa a dimora di arbusti, volti ad aumentare gli DESCRIZIONE effetti benefici per la mitigazione dei cambiamenti climatici. Ospedale: nelle vie intorno all'ospedale sono presenti delle "fallanze" nelle alberature consistenti in: Spazi liberi (n° 10), Ceppaie (n° 5), Pianta morta (n° 1). In totale sono presenti, quindi, 16 fallanze da ripristinare tramite la messa a dimora di nuove esemplari arborei tipici del territorio e che conferiscono fioriture cromatiche, abbassando l'impatto della zona dell'ospedale. Inoltre, lungo via Fonte Romana sono presenti delle aiuole in cui verranno realizzate delle pareti verdi, con l'obiettivo di ridurre l'isola di calore ed aumentando il benessere della zona. Promotore: Comune di Pescara Proprietà: Comune di Pescara Finanziatore: Life A GreeNet **ATTORI COINVOLTI** Responsabile della realizzazione: Comune di Pescara Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Pescara Altri soggetti: Res Agraria **Avvio: 2024 INDICAZIONI TEMPORALI** Termine: 2025

	Risorse finanziarie complessive: (€)	46.824,28
	Di cui disponibili	
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
FINANZIAMENTO	46.824,28	Life A_GreeNet
FINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Flavio Tacconi Tata a pragrimazione Pas Agraria	
SCHEDA	 Ente o organizzazione: Res Agraria Email: flavio.tacconi@resagraria.com 	

Scheda Inserimento nuove piantumazioni in Parco Fiorani ad Ancona N. A2.1_01 A. Ambiente **OBIETTIVO** A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti (areali, lineari e/o puntuali) **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** X \boxtimes Ancona Pescara San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto COMUNI COINVOLTI Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi (specificare) Altro comune o più comuni Parco Fiorani - Via Posatora, 60126 Ancona AN Coordinate: 43.603748, 13.488809 LOCALIZZAZIONE PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Realizzazione di una "foresta urbana" nel Parco Fiorani e località Posatora, attraverso una forestazione a "macchia di leopardo". La vicinanza all'area del porto, isola di calore importante e alle aree molto abitate di Posatora potrà offrire una opportunità contro gli effetti dei cambiamenti climatici: destinare parte dei prati del Parco Fiorani ad un boschetto misto è una diversificazione utile all'interno del parco che arricchirà le zone d'ombra dove la cittadinanza può trovare sollievo nei periodi di maggiore caldo e allo stesso tempo aumenterà, con l'aumento dell'effetto di evapotraspirazione delle nuove **DESCRIZIONE** alberature, l'azione di riduzione delle temperature che il Parco già svolge. In altre zone l'intervento assumerebbe anche un'importante funzione didattica, in quanto le singole piante sarebbero identificate in modo puntuale ed il contesto assumerebbe l'aspetto di un "orto botanico", con percorsi che agevolino l'accesso del pubblico e la conoscenza della biodiversità forestale presente. Ed infine alcuni interventi saranno invece destinati specificatamente ad un recupero della biodiversità e quindi lasciati alla evoluzione naturale del bosco urbano e periurbano Promotore: Circolo Naturalistico il Pungitopo APS Proprietà: Comune di Ancona ATTORI COINVOLTI Finanziatore: Comune di Ancona/Associazioni proponenti Responsabile della realizzazione: Comune di Ancona

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Ancona/Ass.proponenti Altri soggetti: Circolo Naturalistico il Pungitopo APS; AGESCI Ancona 1; Associazione Bosco che Ulula Avvio: 2024 Termine: 2026 		
	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAMENTO	risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:	
	22.000,00	 Bando Cariverona Bando a sportello A_GreeNet Possibile co-finanziamento delle associazioni (Circolo Naturalistico il Pungitopo APS – AGESCI Ancona 1- Bosco che ulula) 	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Paolo Belelli Ente o organizzazione: Circolo Naturalistico il Pungitopo APS Email: ilpungitopo@yahoo.it 		

Scheda N. A2.1_02	Rinfoltimento vegetale parco dell'ex Area Camping a San Benedetto del Tronto			
ТЕМА	A. Ambiente			
OBIETTIVO	A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti			
LINEA DI INTERVENTO	A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti (areali, lineari e/o puntuali)			
TIPOLOGIA		Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
		Ancona		Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
COMUNI COINVOLTI		Alba Adriatica		Tortoreto
COMONI CONVOLIT		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni	(specific	care)
LOCALIZZAZIONE	V.le M	arconi, 63074 San Benedetto del Tr	onto AP	
PROPRIETÀ DELL'AREA	Coordinate 42.937047, 13.892077 Chalat Glaudia Exteamping a Grardino Zto Marcello Kanna Bea			
THO META DELL'ANDA	 ☑ Pubblica (specificare) □ Privata (specificare) L'area è uno spazio verde preesistente che necessita di un completamento e miglioramento. Si trova al centro del lungomare cittadino ed è posizionata tra la strada e la spiaggia. È fiancheggiata dal marciapiede e dalla ciclabile. Al suo interno ci sono 2 piccoli fabbricati utilizzati dalla Guardia Costiera e dall'Associazione Albergatori della città. Dimensione 4,600,00 mq. Si intendono inserire: pocket garden – o giardini "tascabili" - interventi progettuali puntuali di verde urbano, vegetati, realizzati in spazi ridotti, nascosti e sparsi all'interno del tessuto costruito e 			
DESCRIZIONE	 accessibili al pubblico; alberature integrate a completamento del giardino esistente per accrescere i vantaggi per la comunità che vi orbita, sia in riferimento al miglioramento del comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, sia dal punto di vista del miglioramento della qualità ambientale-paesaggistica, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento che della percezione dei luoghi; trincee di infiltrazione sono scavi poco profondi riempiti di pietre. Vengono realizzate con lo scopo di favorire l'infiltrazione dei volumi di run-off attraverso la superficie superiore della trincea e la loro successiva filtrazione nel sottosuolo attraverso i lati e il 			

	struttura urbana che le ospita, sia in e alla riduzione dell'inquinamento at della qualità ambientale-paesaggistic Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono:	serie di vantaggi per le comunità locali e per la riferimento al miglioramento del comfort climatico emosferico, sia dal punto di vista del miglioramento ca che della percezione dei luoghi. miglioramento del microclima e comfort urbano, reggiamento, sequestro inquinanti atmosferici,	
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto Proprietà: Comune di San Benedetto Finanziatore: Comune di San Benedet Responsabile della realizzazione: Cor Responsabile della gestione (post-op Altri soggetti: 	del Tronto tto del Tronto	
INDICAZIONI TEMPORALI	Avvio: 2024Termine: 2025		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	12.000,00	
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 12.000,00 risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di San Benedetto del Tronto Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Lanfranco Cameli Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: camelil@comunesbt.it 		

Scheda Corridoio ecologico dal parco Kolbe al Monte della Croce a San Benedetto del N. A2.1_03 A. Ambiente **OBIETTIVO** A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti (areali, lineari e/o puntuali) **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** \times Ancona Pescara \boxtimes San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto COMUNI COINVOLTI Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) Via Balilla Galanti, 63074 San Benedetto del Tronto AP Coordinate 42.943915, 13.876734 LOCALIZZAZIONE PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) \boxtimes L'area attualmente è interessata da un parco urbano inserito in un quartiere ad alta densità abitativa. Dimensioni: 26.500,00 mg. Si intende intervenire con alberature integrate a completamento del parco esistente per accrescere i vantaggi per la comunità locale che vi orbita, sia in riferimento al miglioramento del comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, sia dal punto di vista del miglioramento della qualità ambientale-paesaggistica, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento che della percezione dei luoghi. Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto ATTORI COINVOLTI Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: PR FESR Marche 2021/2027 (bando in uscita nel 2024)

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: Comitato di quartiere Avvio: 2024 Termine: 2025 		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Fonte di finanziamento ottenuto:	
Di cui da reperire: (€) Possibili strumenti di finanz		Possibili strumenti di finanziamento: PR FESR MARCHE 2021/2027	

A. Ambiente OBIETTIVO A2 Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari			
A2 1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari			
A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari			
puntuali	i e/o		
TIPOLOGIA ☐ Azione immateriale ☑ Azione materiale			
□ Ancona □ Pescara			
☐ Alba Adriatica ☐ Tortoreto			
COMUNI COINVOLTI Giulianova Roseto degli Abruzzi			
□ Pineto □ Silvi			
Altro comune o più comuni (specificare)			
V.le Scipioni, 6, 63074 San Benedetto del Tronto AP			
LOCALIZZAZIONE V.Ie Scipioni, 6, 63074 San Benedetto dei Tronto AP Coordinate 42.943839, 13.888122;			
	United Colors Co		
PROPRIETÀ DELL'AREA ☑ Pubblica (specificare) ☐ Privata (specificare)			
dell'Università di Camerino. E' posizionato sul lato ovest del lungomare cittadino. Dimensione 1900,00 mq. Si intende intervenire con alberature integrate a completamento del giardino e accrescere i vantaggi per gli studenti che vi orbitano, sia in riferimento al miglio comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, sia dal punto miglioramento della qualità ambientale-paesaggistica, mitigazione effetto isola ombreggiamento che della percezione dei luoghi.	Attualmente l'area di intervento è un prato posto dinanzi all'ingresso della sede locale dell'Università di Camerino. E' posizionato sul lato ovest del lungomare cittadino. Dimensione 1900,00 mq. Si intende intervenire con alberature integrate a completamento del giardino esistente per accrescere i vantaggi per gli studenti che vi orbitano, sia in riferimento al miglioramento del comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, sia dal punto di vista del miglioramento della qualità ambientale-paesaggistica, mitigazione effetto isola di calore,		
Altri soggetti:	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI • Avvio: 2024 • Termine: 2025	7.00.01.202		
Risorse finanziarie complessive: (€) 10.000,00			
Di cui disponibili			
FINANZIAMENTO risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:			
10.000,00 Comune di San Benedetto del Tror			
risorse private: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:			

	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
DEFEDENTE DELLA	Nome e cognome: Lanfranco Cameli			
REFERENTE DELLA SCHEDA	Ente o organizzazione: Comune di Sar	n Benedetto del Tronto		
SCHEDA	 Email: camelil@comunesbt.it 	Email: camelil@comunesbt.it		

Scheda Alberatura lungo via Lombardia ad Alba Adriatica N. A2.1_05 A. Ambiente **OBIETTIVO** A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti LINEA DI A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti (areali, lineari e/o puntuali) **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** \boxtimes **Ancona** Pescara San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto \times **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi (specificare) Altro comune o più comuni Alba Adriatica (TE), via Lombardia vedi mappa allegata s://maps.app.goo.gl/3sDyacqYrrmeBhrx9 Area d'intervento **PROPRIETÀ** Pubblica (specificare) Privata (specificare) \times **DELL'AREA** Si prevede di realizzare una alberatura con filare lungo la direttrice nord/sud per la schermatura del tracciato ferroviario anche al fine di riqualificare l'area libera prospicente, creando una separazione visiva ed acustica tra le varie zone dell'area urbana e implementando la distribuzione del verde. All'interno dell'area si potranno sviluppare degli spazi relax anche con l'utilizzo di strutture **DESCRIZIONE** ombreggianti, che verranno integrate nella vegetazione. La disposizione delle alberature a filare lungo il lato ovest dell'area prospiciente alla linea ferroviaria, è di tipo informale-paesaggistico, con gruppi periferici all'area per lasciare ampie superfici di prato. Le piante saranno fornite in zolla, secondo gli standard di qualità in uso, di dimensioni 20-25cm di circonferenza. Promotore: Comune di Alba Adriatica Proprietà: Comune di Alba Adriatica Finanziatore: Comune di Alba Adriatica Responsabile della realizzazione: APS AITAP (Associazione Italiana Tecnico-Scientifica ATTORI COINVOLTI Per L'ambiente E Il Paesaggio) Responsabile della gestione (post-operam): APS AITAP (Associazione Italiana Tecnico-Scientifica Per L'ambiente E Il Paesaggio) Altri soggetti:

INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: 2024 		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	30.000	
	Di cui disponibili		
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	10.000	bilancio comunale	
FINANZIAMENTO			
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:	
	20.000	Bando a sportello progetto Life A_GreeNET	
		Altre fonti	
	Nome e cognome: Geologo Dott. Luca Di Carlantonio		
REFERENTE DELLA	Ente o organizzazione: APS AITAP (ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNICO-SCIENTIFICA PER		
SCHEDA	L'AMBIENTE E IL PAESAGGIO"		
	Email: geoteide@gmail.com		

Scheda N. A2.1_06	Piantumazione di essenze arboree su strade comunali e frazioni di Santo Stefano e Pianaccie a Silvi			
ТЕМА	A. Ambiente			
OBIETTIVO	A2. R	iqualificare dal punto di vista ecologico-a	mbiento	ale le aree verdi esistenti
LINEA DI INTERVENTO	A2.1	Riqualificazione, riforestazione e rinfoltim	nento ar	ee verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali
TIPOLOGIA		Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
		Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
CORALINI COINIVOLTI		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto	\boxtimes	Silvi
		Altro comune o più comuni		
LOCALIZZAZIONE	Via T	otaro, 64028 Silvi TE		
	Borgo Fonte Scurs Agriturismo Le Macine Agriturismo Le Macine Belvedere di Silvi Paese Albert Gasa Annadelia Silvi Paese Silvi Paese Silvi Paese Casa Vacanze Silvi Paese Agriturismo Di Fiore Proprietta fam. Di Nicola Bufall Pranacce au Pranacce au Forchetta			
PROPRIETÀ DELL'AREA	<u> </u>	Pubblica		Privata
DESCRIZIONE	priva	Il progetto prevede la piantumazione di alberi lungo la strada extraurbana che attualmente ne è priva. Particolare attenzione le zone abitate e nei punti di aggregazione dei residenti delle frazioni coinvolte (S. Stefano e S. Silvestro)		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Conalpa – Terre del Cerrano Proprietà: Comune di Silvi Finanziatore: da definire Responsabile della realizzazione: Comune di Silvi/ Conalpa Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Silvi/ Conalpa Altri soggetti: - 			
INDICATION TEMPORAL	• Avvio: 2024			
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2025			
		se finanziarie complessive: (€)	70.	000
		i disponibili		
FINANZIAMENTO	risors	se pubbliche: (€)	For	nte di finanziamento ottenuto:
	risors	se private: (€)	For	nte di finanziamento ottenuto:

	Di cui da reperire: (€) 70.000	Possibili strumenti di finanziamento: Bando a sportello A_GreeNet Fondi comunali
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Antonio Talia Ente o organizzazione: Conalpa Terre del Cerrano Email: conalpaterredelcerrano@gmail.com 	

Scheda Riforestazione zona Silvi sud: stadio, scuola primaria, area antistante Elena Resort N. A2.1_07 A. Ambiente **OBIETTIVO** A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti **LINEA DI INTERVENTO** A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali **TIPOLOGIA** Azione immateriale \boxtimes Azione materiale Ancona Pescara San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto COMUNI COINVOLTI Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto \boxtimes Silvi Altro comune o più comuni LOCALIZZAZIONE Via Leonardo Da Vinci, 64028 Silvi TE PROPRIETÀ DELL'AREA **Pubblica** Privata Il progetto prevede la piantumazione nelle aree prive o con scarsa presenza di alberi: area antistante lo stadio Leonardo Da Vinci; **DESCRIZIONE** area parcheggio della scuola; area a est dell'edificio dell'Elena Resort Viale Tevere . **Promotore:** Conalpa – Terre del Cerrano Proprietà: Comune di Silvi Finanziatore: da verificare ATTORI COINVOLTI Responsabile della realizzazione: Comune di Silvi/Conalpa Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Silvi/ Conalpa Altri soggetti: -**Avvio:** 2024 **INDICAZIONI** Termine: 2025 **TEMPORALI** Risorse finanziarie complessive: (€) 10.000 Di cui disponibili

	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:	
	10.000	Bando a sportello A_GreeNet	
		Fondi comunali	
REFERENTE DELLA SCHEDA	Nome e cognome: Antonio Talia		
	Ente o organizzazione: Conalpa Terre del Cerrano		
	Email: conalpaterredelcerrano@gmail.com		

Scheda N. A2.1_08	Riforestazione s.s. 16 ricadente nel comune di Silvi				
ТЕМА	A. Ambiente				
OBIETTIVO	A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti				
LINEA DI INTERVENTO	A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali				
TIPOLOGIA		Azione immateriale	×	Azione materiale	
COMUNI COINVOLTI		Ancona		Pescara	
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
		Alba Adriatica		Tortoreto	
		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		Pineto	×	Silvi	
		Altro comune o più comuni			
LOCALIZZAZIONE	Coordinate: 42.58276070717318, 14.090949440646993				
PROPRIETÀ DELL'AREA	×	Pubblica		Privata	
DESCRIZIONE	Le piantumazioni andrebbero posizionate per mitigare i disagi dell'intenso traffico che percorre la statale 16: polveri sottili, alte temperature e di inquinamento acustico				
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Conalpa – Terre del Cerrano Proprietà: Comune di Silvi Finanziatore: da verificare Responsabile della realizzazione: Comune di Silvi/Conalpa Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Silvi/Conalpa Altri soggetti: - 				
INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: 2025 				
FINANZIAMENTO	Risorse	finanziarie complessive: (€)	4	0.000	
	Di cui d	lisponibili			
	risorse pubbliche: (€)		F	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	risorse	private: (€)	F	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui d	la reperire: (€)	В	ossibili strumenti di finanziamento: ando a sportello A_GreeNet ondi comunali	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Antonio Talia Ente o organizzazione: Conalpa Terre del Cerrano Email: conalpaterredelcerrano@gmail.com 				

Scheda N. A2.1_09	Riforestazione aree insufficientemente coperte da essenze arboree lungomare di Silvi			
TEMA	A. Ambie	nte		
OBIETTIVO	A2. Riquo	alificare dal punto di vista ecologico-amb	pientale	e le aree verdi esistenti
LINEA DI INTERVENTO	A2.1 Riqu	ualificazione, riforestazione e rinfoltimen	to aree	e verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali
TIPOLOGIA		Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
		Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni		
	Coordina	ite inizio tratto stradale: 42.5712384799		14.10114655064358
LOCALIZZAZIONE	Coordina	ite fine tratto stradale: 42.54264571546	985, 14	.128462167195861
PROPRIETÀ DELL'AREA	×	Pubblica		Privata
DESCRIZIONE	L'obiettiv	Le piantumazioni andrebbero posizionate sulle parti sdemanializzate e a disposizione del Comune L'obiettivo ambizioso e il prosieguo delle attuali pinete: Forcella e del Pescatore. I vantaggi di riportare le vecchie essenze del litorale adriatico a ridosso delle spiagge libere e in concessione.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Conalpa – Terre del Cerrano Proprietà: Comune di Silvi Finanziatore: da verificare Responsabile della realizzazione: Comune di Silvi/Conalpa Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Silvi/Conalpa Altri soggetti: - 			
INDICAZIONI TEMPORALI		Avvio: 2024 Termine: 2025		
	Risorse f	inanziarie complessive: (€)	2	0.000
	Di cui dis	ponibili		
	risorse p	ubbliche: (€)	F	onte di finanziamento ottenuto:
FINANZIAMENTO	risorse p	rivate: (€)	F	onte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da	Di cui da reperire: (€)		ossibili strumenti di finanziamento:
	20.000		В	ando a sportello A_GreeNet
			F	ondi comunali
REFERENTE DELLA SCHEDA	•	 Nome e cognome: Antonio Talia Ente o organizzazione: Conalpa Terre del Cerrano Email: conalpaterredelcerrano@gmail.com 		

Scheda N. A2.1_10	Manutenzione ordinaria e straordinaria pineta via Franchi e filari via Roma a Martinsicuro			
TEMA	A. A	mbiente		
OBIETTIVO	A2. I	Riqualificare dal punto di vista ecologico-ar	nbientale le a	aree verdi esistenti
LINEA DI INTERVENTO	A2.1	Riqualificazione, riforestazione e rinfoltime	ento aree ver	di esistenti (areali, lineari e/o puntuali)
TIPOLOGIA		Azione immateriale	×	Azione materiale
		Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto	×	Martinsicuro
COMUNI		Alba Adriatica		Tortoreto
COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni	(specifica	are)
LOCALIZZAZIONE	outinimining	pa con perimetrazione progetto		La d'ut veno cir
	Via I	Roma – (42.866781, 13.920478) – filari circa	a 4000 ml	



Scheda N. A2.1_11	Riqualificazione dell'area verde denominata "Parco Matteotti" a Giulianova				
ТЕМА	A. Ambier	A. Ambiente			
OBIETTIVO	A2. Riqua	ılificare dal punto di vista ecologico-ambi	entale le	aree verdi esistenti	
LINEA DI INTERVENTO	A2.1 Riqu	ualificazione, riforestazione e rinfoltiment	o aree ve	erdi esistenti (areali, lineari e/o puntuali)	
TIPOLOGIA	☐ Azio	one immateriale	\boxtimes	Azione materiale	
	□ And	cona		Pescara	
	☐ San	n Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
COMUNI	□ Alb	a Adriatica		Tortoreto	
COINVOLTI	⊠ Giu	ılianova		Roseto degli Abruzzi	
	☐ Pin	eto		Silvi	
	□ Altı	ro comune o più comuni			
LOCALIZZAZIONE	Washing Co.	NEMO Re & Lo	Staturant Unge Bar Rallana	Parco Orfel	
PROPRIETÀ DELL'AREA		bblica		Privata N/A	
DESCRIZIONE	- La Proposta/Progetto alla quale Conalpa Giulianova, lavora dal Febbraio 2023 con azioni specifiche di monitoraggio e sopralluoghi con la paesaggista A.Brignardello, al fine di riqualificare un area scivolata ai margini del coinvolgimento della comunità cittadina per rimetterla al centro ed essere, come sempre accaduto in passato, luogo di aggregazione per famiglie e luogo di gioco per bambini ed adolescenti - La proposta/progetto infatti prevede oltre ad interventi concreti di micro-forestazione, cuore del progetto, anche la promozione di programmi di informazione, educazione e sensibilizzazione in materia di infrastruttura verde, servizi ecosistemici, biodiversità, salute, cambiamenti climatici, specifici per i vari target e per le varie fasce d'età, da attuarsi con la partecipazione delle professionalità all'interno dell'associazione e con il coinvolgimento degli istituti scolastici idonei a raggiungere tale scopo				
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: CONALPA delegazione di Giulianova Proprietà: Comune di Giulianova Finanziatore: in parte Comune di Giulianova, in parte da determinare Responsabile della realizzazione: CONALPA delegazione di Giulianova Responsabile della gestione (post-operam): CONALPA e Comune di Giulianova Altri soggetti: 				
INDICAZIONI TEMPORALI	• т	ermine: 2024			
	Risorse fir	nanziarie complessive: (€)	35.0	000	
	Di cui disp	oonibili:			
FINANZIAMENTO		ıbbliche: (€)		te di finanziamento ottenuto:	
HIVANZIAWENTO	10.000		e po	ori eseguiti nell'area, in termini di acquisto osa in opera di giochi, certificazioni e dature da parte del Comune di Giulianova	
	risorse pri	ivate: (€)	Fon	te di finanziamento ottenuto:	

	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
	25.000	Progetto LIFE A_GreeNet e altri da verificare		
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Alessandro Del Gaudio			
SCHEDA	Ente o organizzazione: CONALPA delegazior	Ente o organizzazione: CONALPA delegazione di Giulianova		
SCHLDA	Email: conalpa.giulianova@gmail.com	Email: conalpa.giulianova@gmail.com		

Scheda N. A2.1_12	Potenziamento del verde del Comune di Pescara		
TEMA	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico	ambien	tale le aree verdi esistenti
LINEA DI INTERVENTO	A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfolti puntuali)	mento a	ree verdi esistenti (areali, lineari e/o
TIPOLOGIA	☐ Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
	☐ Ancona		Pescara
	☐ San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
	☐ Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	☐ Giulianova		Roseto degli Abruzzi
	☐ Pineto		Silvi
	☐ Altro comune o più comuni	(spe	cificare)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ade e piazze che ha portato al censimento di
LOCALIZZAZIONE	circa 500 punti di impianto (asole, a	iuole) p	otenzialmente bisognosi di straordinaria
	manutenzione, nel Comune di Pescara.		
PROPRIETÀ DELL'AREA	☐ ■ Pubblica (specificare) Tale progetto attiene a lavori di straordinaria		Privata (specificare)
	 arboree ed arbustive. L'attività è orientata al ripristino delle sistemazioni a verde nelle aree più pesantemente danneggiate e più intensamente abitate. Il progetto intende introdurre: maggiore biodiversità, così articolando un abaco di specie semplificatosi nel tempo. una maggiore caratterizzazione del paesaggio urbano grazie a più studiate sistemazioni a verde. maggiore attenzione alle manutenzioni post impianto, necessarie affinché possano esprimersi in maniera compiuta le performances ambientali connesse allo sviluppo ordinato e duraturo delle sistemazioni a verde. 		
DESCRIZIONE			

	 sostituzione fallanze in seno a formazioni / filari esistenti, modificando la specie in funzione delle condizioni rifacimento ex novo della sistemazione a verde confermando gli spazi a terra disponibili. Il numero complessivo di piante previste in progetto (338), a cui è demandato l'obiettivo di migliorare le condizioni microclimatiche e di decoro in ambito urbano, è superiore alle preesistenti (256) già abbattute o da abbattere su cui si interverrà. 		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di Pescara Proprietà: Comune di Pescara Finanziatore: Comune di Pescara Responsabile della realizzazione: Comune di Pescara Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Pescara Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2022 • Termine: 2024		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: €	271.000	
	Di cui disponibili (risorse pubbliche): (€) 271.000	Fonte di finanziamento ottenuto: Bilancio comunale. P.T. 2022-2024, annualità 2022. Progetto "Potenziamento del verde cittadino".	
	Di cui disponibili (risorse private): (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Da reperire: (€) Possibili strumenti di finanziamento:		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Mario Caudullo Ente o organizzazione: Comune di Pescara Email: mario.caudullo@comune.pescara.it 		

Scheda N. A2.2_01	Restauro forestale delle Pinete poste al lato ovest del lungomare cittadino a San Benedetto del Tronto			
TEMA	A. Am	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A2. Rio	qualificare dal punto di vista ecolog	ico-amb	bientale le aree verdi esistenti
LINEA DI INTERVENTO	A2.2 R	Restauro del patrimonio arboreo mo	nument	tale (ville storiche e pinete costiere)
TIPOLOGIA		Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
		Ancona		Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
COMUNI COINVOLTI		Alba Adriatica		Tortoreto
COMONI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni	(spe	ecificare)
	V.le Tr	rieste, V.le Marconi, V.le Scipioni, 63	1074 Sai	n Benedetto del Tronto AP
	Pineta	1 - 42.943839, 13.888122;		Pineta 2 - 42.937274, 13.891292;
LOCALIZZAZIONE		Pineta 3 - 42.934824, 13.892318		Pineta 4 - 42.933067, 13.893381;
PROPRIETÀ DELL'AREA	Pubblica (specificare)			Privata (specificare)
				o alcune pinete che necessitano di interventi di
		nazione. I Pini sono le specie prevale	enti.	
	Dimen			
	• Pineta 1 – 3.060,00 mq;			
	 Pineta 2 – 11.400,00 mq; Pineta 3 - 2.980,00 mq; 			
DECCRIZIONE		• Pineta 4 - 11.240,00 mq.		
DESCRIZIONE	Si inte		a ed il	miglioramento delle caratteristiche bio-statiche,
				e di migliorare la qualità complessiva della foresta
				biamento climatico e di continuare a contribuire
	alla sa	lute e al benessere degli abitanti e	dei turis	sti.
				ntervento coordinate e consequenziali: redazione
				ltro la realizzazione di Interventi diretti per il
	miglio	ramento delle caratteristiche biol	ogiche e	e statiche del soprassuolo e delle caratteristiche

	del suolo.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2024 • Termine: 2025		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 60.000,00 risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di San Benedetto del Tronto Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Lanfranco Cameli Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: camelil@comunesbt.it 		

Scheda Recupero del parco di Villa Rambelli Cerboni a San Benedetto del Tronto N. A2.2_02 A. Ambiente **OBIETTIVO** A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti **LINEA DI INTERVENTO** A2.2 Restauro del patrimonio arboreo monumentale (ville storiche e pinete costiere) **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** \times \Box **Ancona** Pescara X San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) Villa Rambelli Cerboni, 63074 San Benedetto del Tronto AP LOCALIZZAZIONE Coordinate 42.5647, 13.5236 PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) П Il Giardino di Villa Rambelli Cerboni si colloca all'interno di un'ampia area di proprietà del Comune di San Benedetto del Tronto. Esso si colloca intorno alla Villa omonima che sarà oggetto di una importante ristrutturazione. Il restauro del Giardino punta a completare l'intervento donando alla cittadinanza un nuovo e moderno spazio verde attrezzato. La dimensione dell'area è: 13.740,00 mq. Si intendono realizzare: Recupero del patrimonio vegetale di pregio intervenendo sugli alberi, gli arbusti e le 1) siepi esistenti Recupero di architetture vegetali composte da una pegola all'ingresso pedonale, un 2) ombraio in area di ingresso e un Teatro giardino 3) Introduzione di nuovi elementi vegetali: alberi, arbusti e specie cespitose 4) Inserimento di nuovi tappeti erbosi 5) Realizzazione e recupero di pomari, frutteti e orti preesistenti Realizzazione di habitat idonei all'attrazione della fauna selvatica: siepi perimetrali e 6) cordili di viali 7) Sistemazione di scarpate e muri di contenimento: muretti dei terrapieni del giardino e sistemazione delle scarpate Sistemazione di pavimentazioni drenanti e cordoli: acciottolati, camminamenti e 8) piazzale d'ingresso Interventi di miglioramento del contesto ambientale e paesaggistico: viale fiorifero di acceso al parco 10) Restauro impianti idraulici e relative componenti monumentali: restauro di ninfei e fontane. Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto ATTORI COINVOLTI Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto

INDICAZIONI TEMPORALI	 Finanziatore: PR FESR MARCHE 2021/2027 (bando in scadenza il 30/11/2023) Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: Avvio: 2024 Termine: 2025 		
	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€)	920.340,00 Fonte di finanziamento ottenuto:	
FINANZIAMENTO	risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:	
	920.340,00	PR FESR MARCHE 2021/2027	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Mauro Bellucci Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: belluccim@comunesbt.it 		

Scheda Intervento di restauro della pineta costiera di Viale Buozzi a San Benedetto N. A2.2_03 del Tronto (Azione C.3.1 A_GreeNet) A. Ambiente **OBIETTIVO** A2. Riqualificare dal punto di vista ecologico-ambientale le aree verdi esistenti **LINEA DI INTERVENTO** A2.2 Restauro del patrimonio arboreo monumentale (ville storiche e pinete costiere) **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** \times \Box Pescara **Ancona** \boxtimes San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) L'area di intervento ricade sulla pineta presente in viale Buozzi, nel comune di San Benedetto del Tronto (AP), nei due comparti della pineta divisa dal viale pedonale **LOCALIZZAZIONE** PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Questa azione è intesa come l'insieme di interventi per la salvaguardia ed il miglioramento delle caratteristiche bio-statiche, quali-quantitative delle urban forests dell'area di progetto individuata. L'obiettivo è il miglioramento delle caratteristiche complessive e dei benefici connessi alle urban forests maggiormente degradate, tramite la realizzazione di interventi per la gestione del soprassuolo e del suolo. Conseguenza diretta di tali azioni sarà il miglioramento della qualità complessiva della foresta quindi della sua capacità di adattamento al cambiamento climatico. Il restauro forestale previsto nel progetto è suddiviso in due linee di intervento coordinate e conseguenziali tra loro, in grado di assolvere tali obiettivi: da un lato la redazione di un Piano di **DESCRIZIONE** Gestione della pineta e dall'altro la realizzazione di Interventi diretti per il miglioramento delle caratteristiche biologiche e statiche del soprassuolo e delle caratteristiche del suolo. Nello specifico le due azioni realizzate sono: Rappresenta lo strumento strategico conoscitivo per la pianificazione, programmazione e progettazione degli interventi diretti. Nello specifico, il Piano di Gestione è composto dalle seguenti fasi: Fase di censimento: consiste nell'attività di raccolta dati strutturali, bio-statici, fitosanitari della foresta urbana dell'area di progetto. Rappresenta la prima attività diretta in campo per lo

studio della composizione strutturale e qualitativa della urban forest. I diversi dati sono raccolti direttamente in campo nell'area di progetto individuata, mediante uno squadra di rilevatori composta da almeno 2 persone qualificate. I diversi dati sono raccolti su schede di campo in formato cartaceo e digitale. In particolare, viene utilizzata la strumentazione GPS ai fini dell'implementazione di tutti i dati raccolti sull'infrastruttura GIS creata con l'altra azione del progetto LIFE. Relativamente alla tipologia di dati raccolti, si procede al seguente rilevamento: 1a. Per il soprassuolo:

- caratteristiche qualitative e spaziali (distribuzione elementi arborei, densità, infrastrutture presenti);
- caratteristiche bio-statiche singoli elementi arborei (dimensioni, caratteristiche del colletto, fusto, chioma, vitalità);

1b. Per il suolo:

 caratteristiche qualitative (livello di compattamento, tipologia pavimentazione se presente, pendenza, tipo di copertura vegetale se presente)

In entrambi i casi il rilevamento dei dati in campo viene effettuato utilizzando strumenti di rilievo (metro, cavalletto dendrometrico, GPS, fotocamera) ed utilizzando le più diffuse e riconosciute metodiche di valutazione degli elementi arborei come la V.T.A. (Visual Treee Assesment).

 <u>Fase valutativa</u>: consiste nella valutazione bio-statica complessiva degli elementi arborei e della qualità del suolo della foresta urbana dell'area di progetto. In particolare:

2a. Per il soprassuolo:

- Definizione delle caratteristiche strutturali principali della pineta (densità, composizione specifica, età)
- Valutazione bio-statica dei singoli elementi arborei (con identificazioni di classi di pericolosità sulla base della metodica V.T.A.);

2b. Per il suolo:

• Valutazione della qualità complessiva e del livello di compattazione;

In entrambi i casi, la fase di valutazione determina l'attribuzione di una classe di qualità. Nello specifico sono individuate sia per il soprassuolo che per il suolo, 3 classi di qualità: alta, media, bassa.

 <u>Fase di pianificazione e progetto</u>: identificabile come il Piano di gestione vero e proprio, redatto sulla base delle precedenti due fasi e che definisce gli interventi più efficaci nell'area di progetto selezionata

Grazie alle precedenti due fasi sono stati definiti gli interventi specifici per l'area di progetto, in modo tale da massimizzare la capacità di adattamento al cambiamento climatico di questa formazione forestale. In sostanza la fase di pianificazione rappresenta il culmine del Piano di Gestione in cui sono stati definiti gli interventi che vengono realizzati ad hoc per quest'area di progetto.

Interventi diretti

Sulla base di quanto definito nel Piano di Gestione vengono realizzati i seguenti interventi:

- Organicazione del suolo: realizzata mediante l'apporto di sostanza organica (S.O.) al terreno. L'aggiunta di sostanza organica, infatti, è uno degli interventi più efficaci per il miglioramento delle proprietà fisiche, chimiche e biologiche del terreno. La sostanza organica, infatti, ha una grandissima efficacia nel favorire e mantenere le migliori proprietà del terreno ed in nattirolare:
 - Proprietà fisiche: mediante miglioramento della struttura, della trattenuta idrica, dell'assorbimento e riflessione di radiazione solare;
 - Proprietà chimiche: mediante incremento dell'apporto di elementi nutritivi, della capacità di scambio cationico, del potere tampone e della disponibilità di molti elementi chimici;
 - Proprietà biologiche: mediante il miglioramento dell'attività delle forme di vita nel terreno (micro e meso fauna, batteri, funghi) che agiscono direttamente sulle proprietà chimico fisiche del suolo.

La sostanza organica utilizzata per questo intervento sarà di ottima qualità. In particolare, viene utilizzato un compost di origine naturale, con un rapporto Carbonio-Azoto (C/N) contenuto e buon contenuto di materiale di origine vegetale. Tali caratteristiche qualitative sono fondamentali, in quanto permettono il miglior effetto di organicazione e quindi il pieno espletamento delle funzioni della S.O. sulle caratteristiche del suolo. La distribuzione sulla superficie della S.O. avviene invece con mezzi meccanici e manuali, alla quale segue un reinterro superficiale con mezzo meccanico.

- Gestione delle condizioni statiche della pineta: realizzata mediante interventi di gestione della porzione epigea delle piante. In particolare, tale attività di gestione consiste nelle seguenti azioni:
 - <u>2a. Gestione delle chiome</u>: mediante attività di potatura di rimonda del secco, di riequilibrio, di diradamento o di tipo curativo. Nello specifico la potatura di <u>rimonda del secco</u> viene

effettuata mediante la rimozione delle ramificazioni non più vitali, sia ai fini della sicurezza che del miglioramento qualitativo della vegetazione, grazie ad un maggior arieggiamento ed ingresso di luce nella chioma, con vantaggi anche dal punto di vista fitosanitario (riduzione malattie parassitarie). La potatura di riequilibrio viene effettuata mediante la gestione della chioma mediante tagli finalizzati a ripristinare uno stato di omogenea e simmetrica distribuzione della chioma in caso di carichi eccessivi in una o più direzioni, conseguenti a inclinazioni del fusto, rotture di branche o mancanza di spazi per lo sviluppo. La potatura di alleggerimento o diradamento viene effettuata mediante la riduzione della densità della chioma per ridurre il carico gravante sulla struttura legnosa, quindi migliorarne la resistenza alle sollecitazioni esterne, anche in caso di presenza di difetti bio-strutturali. La potatura curativa viene effettuata mediante la rimozione di tutte quelle ramificazioni o branche pericolanti, compresi monconi parzialmente o totalmente necrotizzati che possono costituire un pericolo imminente per l'incolumità di persone e cose.

<u>2b. Consolidamento statico</u>: mediante tecnica di ancoraggio delle porzioni epigee (chiome e fusti) in condizioni di disequilibrio, tali per cui l'intervento di consolidamento oltre ad assolvere ad una funzione di sicurezza, permette il mantenimento in sito dell'elemento arboreo. L'ancoraggio è effettuato con materiali specifici e certificati installati in quota.

- 3. <u>Gestione delle condizioni biologiche della pineta:</u> mediante realizzazione dei seguenti interventi:
 - <u>3.a Applicazione di biostimolanti</u> per il rafforzamento della capacità di resistenza delle piante. In particolare, tale attività prevede l'utilizzo del principio attivo Trichoderma, di origine completamente naturale, essendo un fungo comunemente presente in natura. Per l'applicazione prevista, ad azione biostimolante, viene utilizzato un particolare ceppo di questo fungo, il Trichoderma atrobrunneum</u> che stimola la produzione di sostanze utili per la difesa della pianta contro i parassiti e per il miglioramento delle funzionalità degli apparati radicali. Questa applicazione migliora quindi la qualità biologica del soprassuolo e di conseguenza la sua capacità di adattamento al cambiamento climatico;
 - <u>3.b Controllo delle avversità biotiche:</u> per il contrasto alla diffusione di nuovi patogeni in via di diffusione (Blastofagi, Nematodi, Cocciniglie) mediante profilassi sanitaria avente principalmente funzione di prevenzione e controllo dei focolai di diffusione;
 - 3.c Implementazione nuovo materiale vegetale: al fine di incrementare il livello quantitativo e qualitativo della popolazione forestale, grazie a nuove piantumazioni di giovani piante e conseguente ricostituzione del grado di copertura delle chiome.

L'applicazione delle due linee di intervento, Piano di gestione e Interventi diretti, determinerà un miglioramento delle caratteristiche complessive della foresta urbana e della sua capacità di adattamento al cambiamento climatico.

In particolare, tutti gli interventi realizzati, diretta conseguenza del piano di gestione redatto, sono interventi che migliorano le caratteristiche bio-strutturali del suolo e del soprassuolo (elementi arborei). Una foresta urbana in salute è quindi una foresta urbana in grado di adattarsi meglio ai cambiamenti climatici. Al tempo stesso, il miglioramento qualitativo della foresta urbana determina effetti positivi anche sul benessere popolazione, attraverso il miglioramento delle condizioni di sicurezza quindi di fruibilità degli spazi interessati dal progetto, degli effetti sul condizionamento climatico (Riduzione temperatura e Urban Heat Isalnd).

ATTORI COINVOLTI

- **Promotore:** Comune di San Benedetto del Tronto
- Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto
- Finanziatore: Life A GreeNet
- Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto
- Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto
- Altri soggetti:

INDICAZIONI TEMPORALI

Avvio: 2024Termine: 2025

FINANZIAMENTO

Risorse finanziarie complessive: (€)	83.173,00
Di cui disponibili	
risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
83.173,00	Life A_GreeNet
risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:

REFERENTE DELLA

- Nome e cognome: Lanfranco Cameli
 - Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto
 - Email: camelil@comunesbt.it

Scheda N. A2.2_04	Intervento di restauro delle pinete costiere della costa teramana (Azione C.3.1 A_GreeNet)			
ТЕМА	A. Ambiente			
OBIETTIVO	A2. Riqualificare	dal punto di vista ecologi	co-ambient	ale le aree verdi esistenti
LINEA DI INTERVENTO	A2.2 Restauro de	el patrimonio arboreo moi	numentale (ville storiche e pinete costiere)
TIPOLOGIA	☐ Azione i	mmateriale		Azione materiale
	☐ Ancona			Pescara
	☐ San Ben	edetto del Tronto		Martinsicuro
		riatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	Giuliano	va		Roseto degli Abruzzi
				Silvi
	☐ Altro co	mune o più comuni	(spec	ificare)
LOCALIZZAZIONE				ne, in particolare nella pineta del più piccoli, nella pineta di Pineto e in
PROPRIETÀ DELL'AREA		(specificare)		Privata (specificare)
DESCRIZIONE	L'intervento prevede azioni di gestione delle chiome tramite potature e consolidamenti volti ad aumentarne la sicurezza, considerando la fruibilità delle aree. Oltre a ciò, verrà implementato nuovo materiale vegetale nella pineta cercando di ricostituire la pineta nelle fallanze presenti (ci sono ampie zone senza alberi, soprattutto nella pineta di Pineto). Con lo scopo di garantire "protezione" ai nuovi impianti, verrà realizzata la barriera costituita da tamerici e pini d'Aleppo, che consentono una protezione dal mare per quanto riguarda il sale. Il suolo verrà ripristinato			
ATTORI COINVOLTI	aggiungendo sostanza organica. Promotore: ATS Città della Costa Proprietà: Comuni di Alba Adriatica, Pineto e Silvi Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Comuni di Alba Adriatica, Pineto e Silvi Responsabile della gestione (post-operam): Comuni di Alba Adriatica, Pineto e Silvi Altri soggetti: Res Agraria Avvio: 2024			
INDICAZIONI TEMPORALI	_	ne: 2025		
	Risorse finanzia Di cui disponibil	rie complessive: (€)	281	.715
	risorse publ	oliche: (€)	For	nte di finanziamento ottenuto:
FINANZIAMENTO	281.715	nte: (€)		e A_GreeNet nte di finanziamento ottenuto:
risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)				ssibili strumenti di finanziamento:
REFERENTE DELLA	• Nome	e cognome: Flavio Taccor	ni	
SCHEDA	Ente o organizzazione: Res Agraria			
	Email: flavio.tacconi@resagraria.com			

Scheda N. A2.2_05	Restauro della pineta Dannunzia A_GreeNet)	ana del Comune di Pescara (Azione C.3.1	
ТЕМА	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A2. Riqualificare dal punto di vista ecolo	ogico-ambientale le aree verdi esistenti	
LINEA DI INTERVENTO	A2.2 Restauro del patrimonio arboreo m	nonumentale (ville storiche e pinete costiere)	
TIPOLOGIA	☐ Azione immateriale		
	☐ Ancona		
	☐ San Benedetto del Tronto	☐ Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI	☐ Alba Adriatica	☐ Tortoreto	
COMONI CONVOLI	☐ Giulianova	☐ Roseto degli Abruzzi	
	☐ Pineto	□ Silvi	
	☐ Altro comune o più comuni	(specificare)	
LOCALIZZAZIONE	Stride Adaptice Governi Commechin Stride In Georgie yn Gryyfediann Als D Stride In G	Restriction and continue to the continue to th	
PROPRIETÀ DELL'AREA DESCRIZIONE	Description		
ATTORI COINVOLTI	 Proprietà: Comune di Pescara Finanziatore: Progetto Life A_ Responsabile della realizzazio RES Agraria) 		

	Altri soggetti: Res Agraria, UnivAQ, Fondazione Alberi Italia		
	• Avvio: 2023		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2025		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€)	315.000	
	Di cui disponibili		
	Di cui disponibili (risorse pubbliche):	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	315.000€	Progetto Life A_GreeNet (per infrastrutture e costi esterni, Co-finanziamento Life 55%)	
	Di cui disponibili (risorse private): (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Mario Caudullo		
SCHEDA	Ente o organizzazione: Comune di Pescara		
- JCHEDA	 Email: mario.caudullo@comune.pes 	cara.it	

Scheda N. A2.3_01		vento di rigenerazione del suolo ne C.3.2 A_GreeNet)	nella	riserva Dannunziana di Pescara	
ТЕМА	A. An	nbiente			
OBIETTIVO	A2. R	iqualificare dal punto di vista ecologico-a	mbient	tale le aree verdi esistenti	
LINEA DI INTERVENTO	A2.3	Rigenerazione del suolo nelle aree verdi e	esistent	i	
TIPOLOGIA		Azione immateriale	×	Azione materiale	
		Ancona	\boxtimes	Pescara	
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
CONTINUE COUNTY OF THE		Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
		Altro comune o più comuni	(spe	cificare)	
LOCALIZZAZIONE	L'area	L'area di intervento è la Riserva Dannunziana, sita nel comune di Pescara, in tutte le zone ad			
LOCALIZZAZIONE	eccez	ione di quelle percorse recentemente da	ll'incen		
PROPRIETÀ DELL'AREA	\boxtimes	Pubblica (specificare)		Privata (specificare)	
DESCRIZIONE	scolo piant	L'intervento di rigenerazione del suolo prevede un ripristino dei dreni esistenti per garantire uno scolo delle acque in eccesso, con l'obiettivo di migliorare le condizioni degli apparati radicali delle piante. Verrà realizzato un nuovo dreno che permette di drenare le acque dal laghetto fino al			
ATTORI COINVOLTI		fosso collettore vicino (a sud). Promotore: Comune di Pescara Proprietà: Comune di Pescara Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Comune di Pescara Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Pescara Altri soggetti: Res Agraria			
INDICAZIONI TEMPORALI		Avvio: 2024 Termine: 2025			
	Risor	se finanziarie complessive: (€)	64.	774,08	
	Dicui	i disponibili			
		sorse pubbliche: (€)	Fo	nte di finanziamento ottenuto:	
		4.774,08	1 -	Life A_GreeNet	
FINANZIAMENTO		sorse private: (€)		nte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€) Possibili strumenti di finanziamento:			ssibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA		 Nome e cognome: Flavio Tacconi Ente o organizzazione: Res Agraria Email: flavio.tacconi@resagraria.cor 	m		

Scheda N. A3.1_01	Inserimento nuove piantumazioni i dell'ex Circolo Concordia Sbandati,		·
ТЕМА	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'inf termico, ciclo delle acque, difesa del suolo,		
LINEA DI INTERVENTO	A3.1 Interventi integrati su spazi pubblici - p	oiazze,	aree pedonali, lungomare, lungofiume, etc.
TIPOLOGIA	☐ Azione immateriale ☑		Azione materiale
			Pescara
	☐ San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
COMUNI COINVOLTI	☐ Alba Adriatica		Tortoreto
COMONI CONTOCH	☐ Giulianova		Roseto degli Abruzzi
	☐ Pineto		Silvi
	☐ Altro comune o più comuni Via Manfredo Fanti, 60126 Ancona AN	(spe	ecificare)
LOCALIZZAZIONE			
PROPRIETÀ DELL'AREA	□ Pubblica (specificare) L'intervento prevede il de paving e una pu	ova nia	Privata (specificare)
DESCRIZIONE	L'intervento prevede il de-paving e una nuova piantumazione di alberature ombreggianti. Oltre alla strada che risulta interamente pavimentata, sono presenti un parcheggio e un campo di calcetto, completamente impermeabili, che sono inclusi nell'intervento. Adiacente a quest'area è presente un'ex area privata, attualmente in stato di degrado, che potrebbe tornare in uso come area di uso della comunità, realizzando una "micro foresta urbana". La lotta al cambiamento climatico avviene nella misura in cui, un'area attualmente verde non sfruttata, quindi solo parzialmente utile, potrebbe diventare un'area verde sfruttata, quindi utile alla causa.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di Ancona Proprietà: Comune di Ancona Finanziatore: Comune di Ancona Responsabile della realizzazione: Comune di Ancona/Associazioni Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Ancona/Associazioni Altri soggetti: Ente ecclesiastico proprietario della Chiesa di San Francesco 		
INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: 2026 		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	2	29.000,00
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili		
	risorse pubbliche: (€)		Fonte di finanziamento ottenuto:

	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€) 29.000,00	Possibili strumenti di finanziamento: - Bando Cariverona - Bando a sportello A_GreeNet - Sovrintendenza - Possibile co-finanziamento con giornate lavoro dei volontari delle associazioni (Ente ecclesiastico proprietario della Chiesa di San Francesco)
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Fabio Vallarola Ente o organizzazione: Comune di An Decoro urbano, Difesa della costa Email: fabio.vallarola@comune.ancor 	cona – Direzione Ambiente, Verde Pubblico, na.it

Ripristino del verde a servizio di Piazzale Loreto e ripristino alberature Corso Scheda N. A3.1_02 Carlo Alberto ad Ancona A. Ambiente A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort **OBIETTIVO** termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute A3.1 Interventi integrati su spazi pubblici - piazze, aree pedonali, lungomare, lungofiume, etc. **TIPOLOGIA Azione immateriale** Azione materiale \boxtimes Ancona Pescara X San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto П **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi П **Pineto** П Silvi Altro comune o più comuni (specificare) Piazzale Loreto, 60126 Ancona AN. Latitudine 43.602831 N., Longitudine 13.506054 E LOCALIZZAZIONE PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Il progetto intende eliminare parte dell'asfalto, sostituendolo con materiale drenante, piantare una fila di alberi con specie forestali che hanno forti capacità di contenimento di inquinanti gassosi e polveri, associate a buona capacità mitigazione: acero riccio, tiglio nostrano e selvatico, frassino comune o bagolaro. L'idea è di avvalersi di piante native che si adattano bene e **DESCRIZIONE** assicurano riuscita all'impianto tramite accordi di programma con vivai. Stesso discorso per quanto riguarda l'adiacente Corso Carlo Alberto, una volta considerato viale alberato, ad oggi parte delle alberature sono state rimosse. Si vuole quindi rimpiazzare gli esemplari abbattuti con piante native che assicurano il migliore adattamento. Promotore: Circolo Naturalistico il Pungitopo APS Proprietà: Comune di Ancona Finanziatore: Comune di Ancona/Pungitopo APS ATTORI COINVOLTI Responsabile della realizzazione: Comune di Ancona/Pungitopo APS Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Ancona/Pungitopo APS Altri soggetti: Mobilità e Parcheggi spa **Avvio**: 2024 INDICAZIONI TEMPORALI Termine: 2026 Risorse finanziarie complessive: (€) 30.400,00 Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto: Fonte di finanziamento ottenuto: risorse private: (€) Di cui da reperire: (€) Possibili strumenti di finanziamento: 30.400,00 Bando Cariverona Bando a sportello A GreeNet Possibile co-finanziamento con giornate lavoro dei volontari delle associazioni (Circolo Naturalistico il Pungitopo APS) Nome e cognome: Paolo Belelli **REFERENTE DELLA** Ente o organizzazione: Circolo Naturalistico il Pungitopo APS Email: ilpungitopo@yahoo.it

Scheda Inserimento di nuove piantumazioni nelle aree dell'ex-mattatoio e della ex-N. A3.1_03 Centrale del Latte di Torrette di Ancona A. Ambiente A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort **OBIETTIVO** termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute A3.1 Interventi integrati su spazi pubblici - piazze, aree pedonali, lungomare, lungofiume, etc. **Azione immateriale** Azione materiale **TIPOLOGIA** \boxtimes |X|X Ancona Pescara San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto COMUNI COINVOLTI Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) Parcheggio ex Mattatoio di Vallemiano in Via Vallemiano 46 (FIGURA 1) e all'interno dell'EX centrale del Latte di Torrette in via Esino(FIGURA 2) – aree di circa 200 mg Figura 1 LOCALIZZAZIONE Figura 2 Privata (specificare) PROPRIETÀ DELL'AREA \boxtimes Pubblica: Comune L'azione è nell'ambito del Progetto "REstore Urban Sealed soil for alternative Ecosystem Service (REUSES)" finanziato dal Bando PRIN PNRR 2022, portato avanti dal Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali dell'UNIVPM. Il progetto si pone l'obiettivo di recuperare suoli precedentemente impermeabilizzati in aree urbane e periurbane al fine di riattivarne la **DESCRIZIONE** produttività ed altri servizi ecosistemici. Le due zone andranno a costituire le "zone di sperimentazione" del progetto, ove andranno effettuate azioni di rimozione della copertura impermeabile, studio delle caratteristiche fisico/chimiche del suolo con interventi migliorativi e piantumazioni di ortaggi edibili.

ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Univpm – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali Proprietà: Comune di Ancona Finanziatore: Fondi PNRR 2022 Responsabile della realizzazione: Univpm – Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Ancona Altri soggetti: Associazioni, scuole 		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2023 • Termine: 2025		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 239.788 risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	239.788 Fonte di finanziamento ottenuto: Programma PRIN (Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale) del PNRR 2022 Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Valeria Cardelli Ente o organizzazione: UNIVPM - Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali Email: v.cardelli@staff.univpm.it 		

Scheda N. A3.1_04	Rigenerazione urbana del campo sportivo Fratelli Ballarin di San Benedetto del Tronto			
ТЕМА	A. Ambient	A. Ambiente		
OBIETTIVO		zare le funzioni integrate dell'infras clo delle acque, difesa del suolo, atr		a verde con l'ausilio di NBS – comfort e salute
LINEA DI INTERVENTO	A3.1 Interve	enti integrati su spazi pubblici - pia.	zze, ared	e pedonali, lungomare, lungofiume, etc.
TIPOLOGIA	☐ Azi	ione immateriale	×	Azione materiale
COMUNI COINVOLTI	Sai Alk Giu	n Benedetto del Tronto ba Adriatica ulianova neto tro comune o più comuni	Gspe	Pescara Martinsicuro Tortoreto Roseto degli Abruzzi Silvi cificare)
LOCALIZZAZIONE	Via Francesco Morosini, 27, 63074 San Benedetto del Tronto AP Coordinate 42.959918, 13.881073			
PROPRIETÀ DELL'AREA DESCRIZIONE	Si tratta di un ex campo sportivo che necessita di un intervento radicale con un importante cambio di destinazione. La scelta è di trasformarlo in un grande parco urbano. E' sito nella parte nord della città nelle vicinanze del porto peschereccio. Dimensione: 13.500,00 mq Si intendono realizzare : ✓ pocket garden - o giardini "tascabili" - interventi progettuali puntuali di verde urbano, vegetati, realizzati in spazi ridotti, nascosti e sparsi all'interno del tessuto costruito e accessibili al pubblico; ✓ trincee di infiltrazione - scavi poco profondi riempiti di pietre. Vengono realizzate con lo scopo di favorire l'infiltrazione dei volumi di run-off attraverso la superficie superiore della trincea e la loro successiva filtrazione nel sottosuolo attraverso i lati e il fondo della trincea. Sono in grado di rimuovere un'ampia tipologia di inquinanti dalle acque di pioggia, attraverso meccanismi di assorbimento, precipitazione, filtrazione, degradazione chimica e batterica; ✓ alberature integrate a giardini e piccoli spazi verdi offrono una serie di vantaggi per le comunità locali e per la struttura urbana che le ospita, sia in riferimento al miglioramento del comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, sia dal punto di vista del miglioramento della qualità ambientale-paesaggistica che della percezione dei luoghi; ✓ La presenza dell'acqua nello spazio aperto può ridurre la temperatura dell'aria per evapotraspirazione, assorbendo il calore, e migliorare il microclima urbano. La presenza di fontane o giochi d'acqua nel tessuto urbano, visti anche in lontananza, percepiti o solo sentiti attraverso il loro suono, anticipano la sensazione di raffrescamento e			

	rendono gli spazi urbani più attraenti; pergole a verde sospeso e le "green shady structures" - strutture tessili impermeabili (tese) su cui è posizionato un substrato inerte ricoperto di vegetazione seminata - sono considerati interventi di micro-forestazione urbana, puntuale e di dimensioni ridotte, progettati all'interno di spazi cittadini aperti con lo scopo di ombreggiare e rinfrescare questi spazi, e proteggere dagli scarichi delle automobili e dal rumore; separazione verde - striscia di terreno di larghezza sufficiente a ospitare una rilevante quantità di massa arborea: può avere larghezza minima anche pari a un metro e uno sviluppo longitudinale pari allo sviluppo del lotto o del sistema infrastrutturale su cui si impianta; pavimenti permeabili - superfici drenanti, permeabili o semipermeabili, che hanno lo scopo di rallentare e ridurre lo scorrimento superficiale delle acque meteoriche che permeano nel terreno attraverso prati, sterrati, elementi modulari componibili, come blocchetti in cemento o stuoie in plastica rinforzate, caratterizzati da giunti riempiti con materiali permeabili come sabbia o ghiaia, in modo da permettere l'infiltrazione delle acque di dilavamento e la ricarica della falda sotterranea. Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono: riduzione del rischio di allagamenti, riduzione del runoff, miglioramento del microclima e comfort urbano, aumento permeabilità, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento. Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto	
ATTORI COINVOLTI		
INDICAZIONI TEMPORALI	Avvio: 2024Termine: 2025	
	Risorse finanziarie complessive: (€)	115.000,00
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 115.000,00 risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: PNRR Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:
REFERENTE DELLA SCHEDA	Nome e cognome: Nicola Antolini Ente o organizzazione: Comune di San Benede Email: antolinin@comunesbt.it	tto del Tronto

Scheda N. A3.1_05	Riqua Tronto	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Piazza C	aduti del mare di San Benedetto del
ТЕМА	A. Amb	iente		
OBIETTIVO		orizzare le funzioni integrate dell'infi , ciclo delle acque, difesa del suolo, d		a verde con l'ausilio di NBS – comfort a e salute
LINEA DI INTERVENTO	A3.1 In:	terventi integrati su spazi pubblici - p	oiazze, are	ee pedonali, lungomare, lungofiume, etc.
TIPOLOGIA		Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
		Ancona		Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
CORALINI COINIVOLTI		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni	(speci	ificare)
LOCALIZZAZIONE	Piazza (Caduti del Mare, 63074 San Benedet		
		fessionale D Filippo		
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica (specificare)		Privata (specificare)
DESCRIZIONE	La piazza è attualmente un parcheggio a pagamento sito nei pressi del centro della città e non lontano dalla zona delle Pinete costiere. Dimensioni: 2.600,00 mq. Si intende depavimentare la piazza e realizzare: • pocket garden – o giardini "tascabili" - interventi progettuali puntuali di verde urbano, vegetati, realizzati in spazi ridotti, nascosti e sparsi all'interno del tessuto costruito e accessibili al pubblico; • tree box filter - piccoli sistemi di biofiltrazione che intercettano e puliscono l'acqua prima che entri negli scarichi o nel sottosuolo. Sono costituiti principalmente da tre			

	elementi: un box, del terreno e una specie vegetale. I box vengono interrati, hanno una struttura di diverso materiale e il terreno al suo interno è composto da una particolare miscela di substrati e materiali filtranti appositamente formulata per filtrare l'acqua che riceve. Nel terreno sono innestate specie arboree o arbustive; • pavimenti "a drenaggio duro" - superfici drenanti che hanno lo scopo di rallentare lo scorrimento superficiale e il deflusso delle acque meteoriche e superficiali infiltrandole, lentamente e per mezzo di tutta la loro superficie, negli strati di sostegno sottostante, attraverso l'utilizzo di materiali porosi come asfalto poroso, calcestruzzo poroso, blocchetti in calcestruzzo ad incastro e griglie finitrici erbose. Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono: riduzione del rischio di allagamenti, miglioramento del microclima e comfort urbano, aumento permeabilità, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento.		
	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto 		
ATTORI COINVOLTI	Finanziatore: PR FESR Marche 2021/2027 (bando in uscita nel 2024)		
	Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto		
	Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto		
	Altri soggetti: Avvio: 2025		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2026		
	100000000000000000000000000000000000000		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	200.000,00	
	Di cui disponibili		
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
FINANZIAMENTO			
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:	
	200.00,00	PR FESR MARCHE 2021/2027	
	Nome e cognome: Mauro Bellucci		
REFERENTE DELLA	Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto		
SCHEDA	Email: belluccim@comunesbt.it		

Scheda Riqualificazione urbana di una zona adiacente ad un luogo di culto e ad un insediamento abitativo (Piazza S. Pio X) a San Benedetto del Tronto N. A3.1_06 A. Ambiente A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort **OBIETTIVO** termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute **LINEA DI INTERVENTO** A3.1 Interventi integrati su spazi pubblici - piazze, aree pedonali, lungomare, lungofiume, etc. **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** X \Box **Ancona** Pescara \boxtimes San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi \Box П (specificare) Altro comune o più comuni Piazza S. Pio X, 63074 San Benedetto del Tronto AP **LOCALIZZAZIONE** Coordinate 42.935578, 13.886455 Pubblica (specificare) Privata (specificare) PROPRIETÀ DELL'AREA La Piazza San Pio X è un opera di nuova realizzazione posta di fronte all'omonima chiesa ma il progetto, che sarà realizzato in partenariato pubblico/privato, si occuperà anche di riorganizzare l'area con interventi di parcheggi e strade di nuova realizzazione. La dimensione dell'area è: 1.400,00 mg. Si intendono realizzare: pocket garden - o giardini "tascabili" - interventi progettuali puntuali di verde urbano, vegetati, realizzati in spazi ridotti, nascosti e sparsi all'interno del tessuto costruito e accessibili al pubblico; 2) alberature integrate a giardini e piccoli spazi verdi nel tessuto urbano offrono una serie di vantaggi per le comunità locali e per la struttura urbana che le ospita, sia in riferimento al **DESCRIZIONE** miglioramento del comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico, sia dal punto di vista del miglioramento della qualità ambientale-paesaggistica che della percezione 3) alberature integrate con il sistema stradale offrono una serie rilevante di vantaggi per i cittadini e per la struttura urbana che le ospita in merito al comfort climatico e alla riduzione dell'inquinamento atmosferico da traffico, ma anche dal punto di vista dell'impatto visivo. Possono essere considerate come veri e propri corridoi verdi o anche come infrastrutture naturali lineari, e sono parte essenziale dell'ecologia del paesaggio urbano; 4) separazione verde è una striscia di terreno di larghezza sufficiente a ospitare una rilevante quantità di massa arborea: può avere larghezza minima anche pari a un metro e uno sviluppo

		del sistema infrastrutturale su cui si impianta;		
	5) pavimenti "a drenaggio duro" sono superfici drenanti che hanno lo scopo di rallentare lo scorrimento superficiale e il deflusso delle acque meteoriche e superficiali infiltrandole, lentamente e per mezzo di tutta la loro superficie, negli strati di sostegno sottostante, attraverso l'utilizzo di materiali porosi come asfalto poroso, calcestruzzo poroso, blocchetti in			
	calcestruzzo ad incastro e griglie finitrici e 6) parcheggi verdi sono aree adibite a parch	neggio (pubblico o privato), realizzate con materiali		
	drenanti e permeabili o semipermeabili, l'introduzione di specie arbustive, parchi verdi			
	acque meteoriche attraverso il deflusso	filtranti e rain garden che consentono di ridurre gli impatti generati dai picchi di piena delle acque meteoriche attraverso il deflusso e migliorare il comfort climatico della citta. In particolare, l'acqua dai corridoi stradali scorre verso gli stalli parcheggi, realizzati con pavimentazione permeabile, rallentando il deflusso.		
	 Un sistema di recupero delle acque pio irrigazione dell'area. 	ovane per contribuire ad alimentare il sistema di		
	Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono: riduzione del rischio di allagamenti, riduzione del runoff, miglioramento del microclima e comfort urbano, aumento permeabilità, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento.			
	Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto			
	 Proprietà: Comune di San Benedet 			
ATTORI COINVOLTI	Finanziatore: Impresa Edile ARCADIA			
	Responsabile della realizzazione: Impresa Edile ARCADIA			
	Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tro			
	Altri soggetti: Amin 2024			
INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: 2025 			
	Risorse finanziarie complessive: (€)	90.000,00		
	Di cui disponibili			
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
	90.000,00	Impresa Edile ARCADIA		
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Lanfranco Camel	i		
SCHEDA	 Ente o organizzazione: Comune di S 	an Benedetto del Tronto		
JCHEDA	Email: camelil@comunesbt.it			

Scheda Intervento integrato di NBS nel sagrato della Scuola Secondaria di 1[^] Grado N. A3.2_01 "Curzi" a San Benedetto del Tronto A. Ambiente A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort **OBIETTIVO** termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute A3.2 Interventi integrati su spazi condivisi semi-pubblici - cortili, parcheggi, pertinenze di edifici **LINEA DI INTERVENTO** pubblici come scuole, carceri, amministrazioni pubbliche, etc. **Azione immateriale** Azione materiale **TIPOLOGIA** \boxtimes Ancona Pescara \times San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) P.zza Generale Dalla Chiesa, 63074 San Benedetto del Tronto AP **LOCALIZZAZIONE** Coordinate 42.940379, 13.885190 PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) L'area è attualmente il sagrato della Scuola Secondaria di 1[^] Grado (ex Tribunale). Dimensione: 2.000,00 mg. Si intendono realizzare: pocket garden – o giardini "tascabili" - interventi progettuali puntuali di verde urbano, vegetati, realizzati in spazi ridotti, nascosti e sparsi all'interno del tessuto costruito e accessibili al pubblico, 2) tree box filter - piccoli sistemi di biofiltrazione che intercettano e puliscono l'acqua prima che entri negli scarichi o nel sottosuolo. Sono costituiti principalmente da tre elementi: un box, DESCRIZIONE del terreno e una specie vegetale. I box vengono interrati, hanno una struttura di diverso materiale e il terreno al suo interno è composto da una particolare miscela di substrati e materiali filtranti appositamente formulata per filtrare l'acqua che riceve. Nel terreno sono innestate specie arboree o arbustive; 3) pavimenti "a drenaggio duro" - superfici drenanti che hanno lo scopo di rallentare lo scorrimento superficiale e il deflusso delle acque meteoriche e superficiali infiltrandole, lentamente e per mezzo di tutta la loro superficie, negli strati di sostegno sottostante, attraverso l'utilizzo di materiali porosi come asfalto poroso, calcestruzzo poroso, blocchetti in

calcestruzzo ad incastro e griglie finitrici erbose.

	Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono: riduzione del rischio di allagamenti, miglioramento del microclima e comfort urbano, aumento permeabilità, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: Italgas Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2024 • Termine: 2024		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€)	29.000,00 Fonte di finanziamento ottenuto:	
	risorse private: (€) 29.000,00 Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Fondi Italgas Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Lanfranco Cameli Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: camelil@comunesbt.it 		

Scheda Rinfoltimento di alberi a bordo strada in Via Val Tiberina a San Benedetto del N. A3.3_01 **Tronto** A. Ambiente A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort **OBIETTIVO** termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute **LINEA DI INTERVENTO** A3.3 Interventi integrati sulle infrastrutture viarie - viali alberati, spazi di pertinenza stradali, etc. **Azione immateriale Azione materiale TIPOLOGIA** \Box \times **Ancona** Pescara \boxtimes San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi Altro comune o più comuni (specificare) Via Val Tiberina, 63074 San Benedetto del Tronto AP LOCALIZZAZIONE Coordinate 42.906807, 13.890659 PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Via Val Tiberina è una strada principale all'interno di un quartiere periferico densamente popolato e con un alto numero di edifici adibiti ad attività commerciali e artigianali. Ai suoi lati ci sono parcheggi in linea su entrambi i lati e svariati imbocchi per le vie che ad essa si collegano ma anche verso aree commerciali e artigianali. Lunghezza Via 1.200 mt. Si intendono inserire i Tree box filter ossia piccoli sistemi di biofiltrazione che intercettano e puliscono l'acqua prima che entri negli scarichi o nel sottosuolo. Sono costituiti principalmente da tre elementi: un box, del terreno e una specie vegetale. I box vengono interrati, hanno una struttura **DESCRIZIONE** di diverso materiale e il terreno al suo interno è composto da una particolare miscela di substrati e materiali filtranti appositamente formulata per filtrare l'acqua che riceve. Nel terreno sono innestate specie arboree o arbustive. Il sistema filtrante del box alberato permette la rimozione delle sostanze inquinanti presenti nelle acque piovane. Sono installati a livello del marciapiede e sono costituiti da un barile di cemento a fondo aperto riempito con un terreno poroso, un drenaggio inferiore in ghiaia frantumata e un albero. Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono: miglioramento del microclima e comfort urbano, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento. **Promotore:** Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: Comune di San Benedetto del Tronto **ATTORI COINVOLTI** Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti:

INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2024 • Termine: 2024	
	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili	20.000,00
FINANZIAMENTO	risorse pubbliche: (€) 20.000,00 risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di San Benedetto del Tronto Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Lanfranco Cameli Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: camelil@comunesbt.it 	

Scheda Rinfoltimento di alberi a bordo strada in Via Pasubio a San Benedetto del N. A3.3_02 **Tronto** A. Ambiente A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort **OBIETTIVO** termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute **LINEA DI INTERVENTO** A3.3 Interventi integrati sulle infrastrutture viarie - viali alberati, spazi di pertinenza stradali, etc. **Azione immateriale** \boxtimes Azione materiale **TIPOLOGIA** \Box **Ancona** Pescara \times San Benedetto del Tronto Martinsicuro Alba Adriatica Tortoreto **COMUNI COINVOLTI** Giulianova Roseto degli Abruzzi Pineto Silvi П (specificare) Altro comune o più comuni \Box Via Pasubio, 63074 San Benedetto del Tronto AP LOCALIZZAZIONE Coordinate 42.904352, 13.893900 PROPRIETÀ DELL'AREA Pubblica (specificare) Privata (specificare) Via Pasubio è un tratto urbano della Statale 16 Adriatica ed è stata oggetto di un recente taglio di alcuni alberi che versavano in condizioni critiche. L'intervento è necessario per riportare le condizioni precedenti. La via è caratterizzata da un alto numero di edifici adibiti ad attività commerciali e artigianali. Ai suoi lati ci sono aree parcheggio su entrambi i lati e svarianti imbocchi per le vie traverse. Al momento insiste una pista ciclabile. Lunghezza: 950,00 mt. Si intendono inserire i Tree box filter ossia piccoli sistemi di biofiltrazione che intercettano e puliscono l'acqua prima che entri negli scarichi o nel sottosuolo. Sono costituiti principalmente da tre elementi: un box, del terreno e una specie vegetale. I box vengono interrati, hanno una struttura di diverso materiale e il terreno al suo interno è composto da una particolare miscela di substrati e materiali filtranti appositamente formulata per filtrare l'acqua che riceve. Nel terreno sono innestate specie arboree o arbustive. Il sistema filtrante del box alberato permette la rimozione delle sostanze inquinanti presenti nelle acque piovane. Sono installati a livello del marciapiede e sono costituiti da un barile di cemento a fondo aperto riempito con un terreno poroso, un drenaggio inferiore in ghiaia frantumata e un albero.

	Gli effetti positivi che si voglio cogliere sono: miglioramento del microclima e comfort urbano, mitigazione effetto isola di calore, ombreggiamento.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: 2024 		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 30.000,00 risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di San Benedetto del Tronto Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Lanfranco Cameli Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: camelil@comunesbt.it 		

Scheda N. A3.3_03	Infrastrutture di trasporto resilienti al Cambiamento Climatico in provincia di Teramo					
TEMA	A. An	A. Ambiente				
OBIETTIVO		A3. Valorizzare le funzioni integrate dell'infrastruttura verde con l'ausilio di NBS – comfort termico, ciclo delle acque, difesa del suolo, atmosfera e salute				
LINEA DI INTERVENTO	A.3.3 Interventi integrati sulle infrastrutture viarie - viali alberati, spazi di pertinenza stradali, etc.					
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale		
		Ancona		Pescara		
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro		
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Alba Adriatica		Tortoreto		
	\boxtimes	Giulianova		Roseto degli Abruzzi		
	\boxtimes	Pineto		Silvi		
		Altro comune o più comuni	Intera Provincia di Teramo			
LOCALIZZAZIONE	Terri	torio della Provincia di Teramo				
PROPRIETÀ DELL'AREA	×	Pubblica (specificare)		Privata (specificare)		
DESCRIZIONE	comu Da te clima gestic che n Nume rete conse nel p In qu band tali co	La Provincia di Teramo ha la competenza sulla progettazione, manutenzione, sicurezza e gestione della rete stradale classificata "provinciale", di grande importanza per il territorio, sia per estensione - circa 1.500 km composto da 195 tratti stradali, sia per connessione della gran parte dei comuni e delle aree produttive esistenti. Da tempo impegnata in una politica di conservazione delle risorse e di lotta ai cambiamenti climatici, la Provincia intende promuovere una concezione innovativa nella progettazione e gestione delle infrastrutture viarie, che preveda l'utilizzo massiccio di soluzioni basate sulla natura, che ne potenzi la resilienza nei confronti dei CC ed in particolare degli eventi meteorologici estremi. Numerosi sono stati infatti gli eventi soprattutto alluvionali che hanno compromesso l'utilizzo della rete creando ingentissimi danni. Una progettazione innovativa delle infrastrutture viarie consentirebbe oltre al resto, una miglior gestione delle acque ed una opportunità di integrazione nel paesaggio anche secondo i principi della rete ecologica. In questo contesto la Provincia è partner del progetto europeo RESILIENT-INFRA candidato in un bando del programma HORIZON-MISS-2023-CLIMA-01-02 – Innovation Actions, che mira a risolvere tali criticità realizzando diverse azioni anche dimostrative, atte a sperimentare e diffondere nuove modalità progettuali basate sulle NBS. In particolare il progetto RESILIENT-INFRA persegue i seguenti obiettivi: - Creazione di un quadro completo di valutazione della vulnerabilità delle infrastrutture critiche al CC e identificazione di soluzioni adeguate basate sulla natura per migliorare la resilienza. - Implementazione di progetti pilota che dimostrino l'efficacia delle soluzioni basate sulla natura attraverso un monitoraggio rigoroso dei dati ed una valutazione dei benefici economici, ambientali e sociali rispetto agli approcci tradizionali - Facilitazione dello scambio di conoscenze tra le parti interessate, compresi i gestori delle infrastrutture, i decisor				

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della realizzazione: Provincia di Teramo Responsabile della gestione (post-operam): Provincia di Teramo – Area 3 Tecnica – Settore Viabilità Altri soggetti: Avvio: 2024 Termine: 2026 		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	950.000,00	
	Di cui disponibili		
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
FINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:	
	950.000,00	candidato ad un bando Horizon	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Giuliano Di Flavio Ente o organizzazione: Provincia di Teramo, Area 3 Tecnica, Settore Pianificazione del Territorio e Urbanistica Email: ptp@provincia.teramo.it 		

Scheda N. A4.3_01	Azioni di greening rurale nelle area Comuni partner del progetto Life A	-	•
ТЕМА	A. Ambiente		
OBIETTIVO	A4. Favorire le connessioni ecologiche extraurbane		
LINEA DI INTERVENTO	A.4.3 Creazione e manutenzione di fasce to della rete ecologica in ambito agricolo e ri		altri interventi di connessione /ricucitura
TIPOLOGIA			Azione materiale
	☑ Ancona	\boxtimes	Pescara
	⊠ San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro
COMUNI COINVOLTI	☑ Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto
COMONI CONVOLTI	⊠ Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi
		\boxtimes	Silvi
	☐ Altro comune o più comuni		
LOCALIZZAZIONE	Comuni di Ancona, Pescara, Alba Adriatica		ra, Pineto, Martinsicuro, Tortoreto, Roseto
	degli Abruzzo, Silvi, San Benedetto del Tro		
PROPRIETÀ DELL'AREA	☐ Pubblica N/A L'azione prevede la realizzazioni di 2 dive		Privata N/A
DESCRIZIONE	 Governance - consistente nella costituzione di tavoli di negoziazione finalizzati principalmente al miglioramento, della gestione delle aree agricole al fine di attuare un progetto condiviso di sviluppo nel medio-lungo periodo. L'azione dovrà riguardare la valorizzazione agricola, il miglioramento/ripristino del paesaggio agrario, la produzione di colture con elevato valore aggiunto. Il risultato atteso è il miglioramento della gestione delle aree agricole con risvolti positivi dal punto di vista socio-economico ed ambientale; Sviluppo - si prevede la realizzazione di fasce alberate per schermature delle strade. Il privati (es. agricoltori) potranno essere coinvolti attraverso convenzioni o bandi per facilitare la capacità di intervento. I risultati attesi sono: (i) la riduzione dell'impatto delle infrastrutture sulla biodiversità, (ii) la riduzione dell'inquinamento acustico, (i) il miglioramento della qualità paesaggistica. In questo quadro si inserisce la possibilità di avviare processi di definizione di contratti di coltivazione e manutenzione del verde, requisito importante per operare all'interno delle aree individuate e in altre aree oggetto del progetto per assicurare una dotazione di risorse arboree a beneficio di vari richiedenti. 		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto, Comune di Ancona, Associazione Guide del Borsacchio, Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali delle Marche, Associazione Italiana Direttori e Tecnici Pubblici Giardini Proprietà: N/A Finanziatore: da verificare Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comuni di Ancona, Pescara, Alba Adriatica, Giulianova, Pineto, Martinsicuro, Tortoreto, Roseto degli Abruzzo, Silvi, San Benedetto del Tronto Altri soggetti: Avvio: 2024 		
	Termine: permanente		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	10	0.000 annui
	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAMENTO			
	risorse private: (€)	Fo	nte di finanziamento ottenuto:

	Di cui da 10.000 ai	reperire: (€) nnui	Possibili strumenti di finanziamento: da verificare
	•	Nome e cognome: Sergio Trevisani	
REFERENTE DELLA SCHEDA • Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto • Email: trevisanis@comunesbt.it		Benedetto del Tronto	

Scheda N. S1.3_01	Orto	del sorriso ad Ancona		
ТЕМА	S. Soci	S. Sociale ed economico		
OBIETTIVO		S1. Valorizzare la fruizione delle aree verdi, promuovere la pluralità di usi e il presidio collettivo, favorire l'inclusione sociale		
LINEA DI INTERVENTO	S1.3 C	reazione di spazi dedicati ad uso c	ollettivo (orti	urbani, giardini didattici e tematici etc.)
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale	×	Azione materiale
	\boxtimes	Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	<u> </u>	Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni		cificare)
		ia, Via del Castellano 40	(spec	ocar c j
		ia, via dei Castellano 40 inate: latitudine: 43.588760 longit	uding: 12 F2	21
LOCALIZZAZIONE	Directore Provinciale di Ancoma Ufficio Provinciale - Territorio - Directore 80SANNA IAVACNILIO VIa. tel. (1.36 euro) (1.50			
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica:	\boxtimes	Privata (Diocesi Ancona-Osimo)
DESCRIZIONE	L'orto del sorriso tramite un progetto denominato Ecobosco, sta realizzando all'interno della pineta e dell'uliveto situati in via del castellano 40 Ancona, un'area di incontro, di formazione e di promozione della cultura del rispetto della natura. In modo particolare verrà realizzata una biblioteca nel bosco, con volumi dedicati interamente all'ecologia. Il progetto sarà dedicato a più di mille giovani della città di Ancona, con i quali si attiverà un percorso di formazione ambientali. L'ulteriore progettualità che vogliamo presentare con questo documento, prevede la creazione di progetti di land art all'interno del bosco, dove poter fermarsi per leggere un libro, o semplicemente per vivere la natura. Istallazioni vivibili, capaci di ospitare, create con il legno, le foglie e i materiali della natura. Vere e proprie istallazioni, non solo da guardare, ma anche da vivere. Vogliamo impreziosire il nostro bosco con queste opere, creando un'attrattiva per la cittadinanza, alla quale vogliamo offrire la possibilità di vivere una esperienza di riavvicinamento alla natura. Accanto ad ogni creazione sarà piantumata una specie autoctona caratteristica della flora mediterranea			
ATTORI COINVOLTI	Promo Propri	ptore: Orto del SorrisoSoc. Coop. S ietà: Diocesi Ancona-Osimo ziatore: Orto del SorrisoSoc. Coop.	ociale Agrico	la

	Responsabile della realizzazione: Orto del SorrisoSoc. Coop. Sociale Agricola Responsabile della gestione (post-operam): Orto del SorrisoSoc. Coop. Sociale Agricola Altri soggetti:			
INDICAZIONI TEMPORALI	Avvio: 2023 Termine: 2024			
	Risorse finanziarie complessive: (€) 25.000			
	Di cui disponibili			
	risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:			
FINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
	10.000	valorizzazione lavoro dipendenti e volontari		
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
	15.000	bando sportello Life A_GreeNet, possibile		
		cofinanziamento con volontari della		
	Cooperativa			
	Nome e cognome: Andrea Tondi			
REFERENTE DELLA SCHEDA	Ente o organizzazione: Orto del Sorris	oSoc. Coop. Sociale Agricola		
	it			

Scheda N. S1.3_02	Riqualificazione Ex Mattatoio e Vallemiano ad Ancona			
ТЕМА	S. Soc	iale ed economico		
OBIETTIVO		alorizzare la fruizione delle aree verdi, ire l'inclusione sociale	promuove	re la pluralità di usi e il presidio collettivo,
LINEA DI INTERVENTO	51.3 (Creazione di spazi dedicati ad uso colle	ttivo (orti	urbani, giardini didattici e tematici etc.)
TIPOLOGIA		Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
	×	Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
COMUNICOUNTED		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
		Altro comune o più comuni	(spec	ificare)
	□ Pineto □ Silvi			

DECEMBER AND ADDRESS OF THE ADDRESS	Millennium Glub Asd Sipenore Savoia Pubblica (cracificara)	Osseivatorio Astronomico di Ancona Privato (procificara)	
PROPRIETÀ DELL'AREA	□ Pubblica (specificare)	☐ Privata (specificare)	
DESCRIZIONE	stabile è gestito da "Casa delle Culture", e vier incontri, tuttavia questi spazi risultano parzialme per la raccolta di acqua piovana e una nu all'educazione alimentare dei bambini. Dal sito dell'ex-mattatoio camminando verso il P Parco", un viottolo che si inoltra in un vero e pro lungo il corso del torrente Miano. Si può res	e si presenta solo parzialmente riqualificato. Lo ne utilizzato come spazio di eventi, laboratori e ente sfruttabili. L'idea è quella di realizzare vasche uova piantumazione di colture edibili, rivolte parco del Conero si percorre la cosiddetta "Strada poprio cuneo di spazio libero all'interno della città alizzare in quell'area una "foresta urbana", in rastante, creando percorsi in grado di agevolare versità presente sempre con scopi didattici.	
ATTORI COINVOLTI	Promotore: CasaCultureAPS Proprietà: Comune di Ancona Finanziatore: Comune di Ancona/Casa delle Culture/Ass. Pungitopo Responsabile della realizzazione: Comune di Ancona/Casa delle Culture/Ass. Pungitopo Responsabile della gestione (post-operam): Ass. Pungitopo e Casa delle Culture Altri soggetti: Ass. Pungitopo/Casa delle Culture e Ente Parco del Conero		
INDICAZIONI TEMPORALI	Avvio: 2024Termine: 2026		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	30.000,00	
	Di cui disponibili		
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
EINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
FINANZIAMENTO	Di cui da reperire: (€) 30.000,00	Possibili strumenti di finanziamento: - Bando Cariverona - Bando a sportello A_GreeNet - Possibile co-finanziamento con giornate lavoro dei volontari delle associazioni (Casa delle Culture)	
DEFEDENTE DELLA	Nome e cognome: Emanuela Capoma		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Ente o organizzazione: Casa delle Cult Email: ema.capomagi@gmail.com / in 	cure APS	

Scheda N. S2.3_01	Riforestazione urbana mediante l'utilizzo di germoplasma resiliente ai cambiamenti climatici			
TEMA	S. Sociale ed economico			
OBIETTIVO		orire lo sviluppo di filiere produttive e c ecoturismo e attività outdoor, floroviva		nità occupazionali in settori dell'economia nanutenzione del verde,)
LINEA DI INTERVENTO	S2.3 Cr	eazione e potenziamento di vivai forest	tali	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
	\boxtimes	Ancona	\boxtimes	Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro
	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi
	\boxtimes	Pineto	\boxtimes	Silvi
	\boxtimes	Altro comune o più comuni		i Comuni sono potenzialmente
LOCALIZZAZIONE	II e ::-	All a distribution and a distrib		/olgibili
LOCALIZZAZIONE		Pubblica (specificare) N/A		strutture vivaistiche regionali dell'AMAP Privata (specificare) N/A
PROPRIETÀ DELL'AREA	L'abiett			
DESCRIZIONE	L'obiettivo dell'azione è quello di produrre materiale forestale adatto al cambiamento climatico, atto a costituire aree verdi urbane ed extra-urbane ad alta resilienza. La proposta progettuale si fonda sul concetto di variabilità genetica e sull'idea che l'identificazione delle popolazioni genetiche forestali più adatte ai territori che potenzialmente possono essere svantaggiati dal cambiamento climatico nel medio o lungo periodo, sia una scelta decisiva da includere nelle linee di intervento atte alla lotta al cambiamento climatico. Le attività che vengono comprese nell'iniziativa possono essere così riassunte: 1. Studio e individuazione delle aree svantaggiate dal cambiamento climatico o che possono esserlo nel breve-lungo periodo 2. Studio dei popolamenti boschivi delle regioni adriatiche con lo scopo di individuare popolazioni forestali d'interesse genetico. Anche avvalendosi di rapporti collaborativi con i vivai forestali regionali delle regioni del sud Italia 3. Raccolta di campioni di DNA da popolazioni differenti ponendo la latitudine come base su cui individuare popolamenti che meglio si possono adattare ai diversi contesti 4. Analisi genetica dei campioni raccolti in grado di fornire informazioni sulla diversità genetica delle popolazioni forestali. 5. Propagazione in vivaio: una volta acquisito il materiale forestale di propagazione proveniente dai contesti analizzati, sarà possibile sviluppare nei vivai AMAP la produzione di piante con caratteristiche genetiche specifiche. La propagazione in vivaio consente di produrre un grande numero di piante in un breve periodo di tempo e di garantire una maggiore uniformità genetica rispetto alla propagazione naturale. 6. Attraverso la collaborazione dei Comuni ed Enti Pubblici della Regione interessata, sarà possibile programmare interventi mirati alla riqualificazione del verde urbano, riforestazione e recupero di aree potenzialmente idonee ad ospitare popolamenti geneticamente adattati con lo scopo di potenziare la resilienza della componente verde			
ATTORI COINVOLTI	già esistente. Promotore: AMAP Proprietà: Pubblica e Privata (da individuare nella fase di progettazione) Finanziatore: AMAP Responsabile della realizzazione: AMAP Responsabile della gestione (post-operam): AMAP Altri soggetti: Enti e privati che ricadono nei territori di interesse ad azioni di sopralluogo e campionamento seme.			
INDICAZIONI TEMPORALI	•	 Avvio: 2024 Termine: 2027 		
FINANZIAMENTO	Risorse	e finanziarie complessive: (€)	60	.000

	Di cui disponibili	
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	20.000	Bilancio AMAP
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:
	40.000 (Personale-Attrezzature-Missioni)	Da individuare
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Lorenzo Moretti	
SCHEDA	Ente o organizzazione: AMAP – Marche Agricoltura Pesca	
SCHEDA	Email: moretti_lorenzo@amap.marche.it	

Scheda N. S2.3_02	Produzione materiale forestale di qualità		
ТЕМА	S. Sociale ed economico		
OBIETTIVO	S2. Favorire lo sviluppo di filiere produttive e opportunità occupazionali in settori dell'economia verde (ecoturismo e attività outdoor, florovivaismo, manutenzione del verde,)		
LINEA DI INTERVENTO	S2.3 Creazione e potenziamento di vivai fo	restali	
TIPOLOGIA		\boxtimes	Azione materiale
		\boxtimes	Pescara
		×	Martinsicuro
	☑ Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	⊠ Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi
		\boxtimes	Silvi
			omuni sono potenzialmente coinvolgibili
LOCALIZZAZIONE	Il progetto si sviluppa principalmente all'ir		
PROPRIETÀ DELL'AREA	□ Pubblica (specificare) N/A		Privata (specificare) N/A
DESCRIZIONE	Pubblica (specificare) N/A L'azione ha come finalità quella di attuare la normativa regionale di settore prevedendo la conservazione del patrimonio genetico forestale. Lo strumento principale viene normato attraverso la L.R. 6/2005 all'articolo 14 in cui è prevista l'istituzione del "Libro dei Boschi da seme" utile appunto a indentificare e catalogare delle unità o aree boschive specifiche dalle quali poter attingere al patrimonio genetico, che attraverso le attività dei vivai forestali di ASSAM (L.R. n. 6/2005 art. 17) e attraverso le attività di moltiplicazione del materiale forestale può essere salvaguardato. L'attività si svolge in collaborazione fra personale AMAP e Università Politecnica delle Marche al fine di dare continuità ed affiancare il personale AMAP in occasione della raccolta di informazioni ed approfondimenti propedeutici alla procedura di iscrizione al Libro regionale dei Boschi da seme delle formazioni candidate. Una volta identificate le formazioni d'eccellenza da proporre e iscrivere al libro, il progetto stabilisce di campionarne il seme o altro materiale di propagazione, al fine di produrre piantine da mettere a disposizione di Enti pubblici (Comuni e Istituti scolastici) che ne fanno richiesta per realizzare aree verdi qualificate. Tale progetto ben si sposa con l'idea di riforestazione urbana e ampliamento delle aree verdi pubbliche e va inteso in maniera trasversale agli altri progetti presentati dagli altri partner in cui sarà previsto l'impianto di specie forestali per scopi di riforestazione urbana in quanto l'AMAP è in grado di fornire materiale di qualità. Gli investimenti prevedono la realizzazione della fase vivaistica nella quale vengono prodotte le piantine che andranno cedute agli enti pubblici. Sono state quindi raccolte e riprodotte le specie raccolte. L'attività connessa a questa fase operativa ha riguardato la raccolta, la pulitura il trattamento del seme, la preparazione deile piantine. La fase di divulgazione prevede la diffusione delle specie elaborate in schede e ma		
ATTORI COINVOLTI	cartografico raccolto all'interno di un sito web dedicato e all'interno di una pubblicazione. Promotore: AMAP Proprietà: Pubblica e Privata (da individuare nella fase di progettazione) Finanziatore: AMAP Responsabile della realizzazione: AMAP Responsabile della gestione (post-operam): AMAP Altri soggetti: Università Politecnica delle Marche, Enti e privati che ricadono nei territori di interesse ad azioni di sopralluogo e campionamento seme.		
INDICAZIONI TEMPORALI	Avvio: 2024Termine: 2027		
	Risorse finanziarie complessive: (€)	80	0.000
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili		
PHANE MINENTO	risorse pubbliche: (€) 20.000		onte di finanziamento ottenuto: lancio AMAP

	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€) 46.000 (Personale-Attrezzature-Missioni)	Possibili strumenti di finanziamento: Da individuare
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Lorenzo Moretti Ente o organizzazione: AMAP – Marche Agricoltura Pesca Email: moretti_lorenzo@amap.marche.it 	

Scheda N. S2.3_03	Progetto Pilota Orto degli alberi di San Giovanni Teatino		
ТЕМА	S. Sociale ed economico		
OBIETTIVO	S2. Favorire lo sviluppo di filiere produttiv verde (ecoturismo e attività outdoor, floro		unità occupazionali in settori dell'economia manutenzione del verde,)
LINEA DI INTERVENTO	S2.3 Creazione e potenziamento di vivai f	orestali	
TIPOLOGIA	☐ Azione immateriale	\boxtimes	Azione materiale
	☐ Ancona		Pescara
	☐ San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
COMUNI COINVOLTI	☐ Alba Adriatica		Tortoreto
COMONI CONVOLIT	☐ Giulianova		Roseto degli Abruzzi
	☐ Pineto		Silvi
	☑ Altro comune o più comuni		ne di San Giovanni Teatino (CH)
LOCALIZZAZIONE	Parco comunale – via Ciafarda - area "ort verde pubblico in via Giulio Cesare Coordinate: 42°25'43.51"N - 14°11'32.85		ri" circa 63 mq – Piazza dei Popoli – Area
			Privata (specificare)
PROPRIETÀ DELL'AREA	Ciafarda – Piazza dei Popoli – Area verde pubblico in via Giulio Cesare		Tivata (specificare)
DESCRIZIONE	Area verde pubblico in via Giulio		

L'obiettivo, concertato tra la Consulta del verde e il Comune di San Giovanni Teatino, è di sperimentare la realizzazione di due "Tiny Forest" di 8 e 10 metri di diametro, in due aree pubbliche, <u>piazza dei Popoli e Via Giulio Cesare</u>, attraverso il metodo di riforestazione "Miyawaki", che si differenzia dalle consuete tecniche di riforestazione poiché consente di creare rapidamente un vero e proprio ecosistema. L'intento è di far provare a bambini, ragazzi e non solo, l'esperienza di piantare un albero, sensibilizzandoli e informandoli sul ruolo delle foreste e del verde per la tutela dell'ambiente e della salute umana. L'Orto può arrivare ad una capacità di circa 1.000 esemplari l'anno. L'intento per l'anno 2024 è di coltivare all'interno dell'Orto essenze "ripariali" del fiume Pescara e sperimentarne l'utilizzo in progetti di riqualificazione degli ecosistemi fluviali in sinergia con gli interventi già programmati dal Contratto di Fiume. Per gli anni successivi, l'obiettivo è di estendere il reimpianto: In aree private con il coinvolgimento attivo di tutta la cittadinanza, associando eventualmente, un protocollo di collaborazione con i privati per l'utilizzo di terreni abbandonati da destinare alla riforestazione, ad esempio le aree a verde negli accordi di programma di comparti urbani e/o le aree collinari abbandonate. Nelle asole dell'area PIP a confine con il comune di Pescara, coinvolgendo come attori principali le aziende e le imprese del territorio. Nella la realizzazione di corridoi ecologici da affiancare alle piste ciclopedonali come "via verde" tra i comuni di San Giovanni Teatino in loc. Sambuceto e Pescara. **BUDGET COMPLESSIVO** L'apporto economico della gestione dell'orto degli alberi, nella sua costante manutenzione e programmazione, prevede un costo annuale di circa € 10.000,00 da dividere in spese vive di: Manutenzione annuale dell'orto e delle aree di forestazione; Acquisto dei materiali quali: terra per i semenzai, pacciamatura, reperimento dei semi e delle specie, preparazione dell'invaso, eventuale realizzazione di impianto irriguo e di allaccio idrico, recinzioni, cartellonistica ed accessori vari; Preparazione ed eventuale bonifica delle aree da riqualificare a verde; Oltre a spese non dirette di circa € 20.000,00, da reperire con forme di finanziamento, o fondi proprie dell'Ente, ma necessarie per: donazione e/o cessione di aree private in disuso o abbandonate; studio di un protocollo per la regolamentazione del rapporto tra Comuni e privati nel reperimento delle aree private in disuso e in abbandono da attenzionare e destinare a progetti di forestazione. Promotore: Comune di San Giovanni Teatino e/o Consulta del Verde **Proprietà:** Comune di San Giovanni Teatino ed aree verdi private ed aree industriali Finanziatore: da reperire Responsabile della realizzazione: Comune di San Giovanni Teatino e Consulta del Responsabile della gestione (post-operam): Consulta del Verde Altri soggetti: **Avvio: 2022 INDICAZIONI TEMPORALI** Termine: senza termine, progetto reiterabile annualmente Risorse finanziarie complessive: (€) 30.000.00 Di cui disponibili Fonte di finanziamento ottenuto: risorse pubbliche: (€) Comune di San Giovanni Teatino 10.000,00 risorse private: (€) Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento: Di cui da reperire: (€) 20.000,00 Progetto life A-GreeNet o altre fonti da verificare Nome e cognome: Danila Ferrari Ente o organizzazione: Comune di San Giovanni Teatino (CH)

Email: d.ferrari@comune.sangiovanniteatino.ch.it

Scheda N. G1.1_01	Repertorio di misure per l'adeguamento dei piani urbanistici vigenti, per i regolamenti edilizi e per i capitolati delle opere pubbliche, adeguamento tipo del Piano del verde				
ТЕМА	G. Go	vernance			
OBIETTIVO	G1. N	nigliorare l'efficacia della pianificazion	e urbani	stica e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO	dell'ii mecc		climatic	regolamenti edilizi integrando i temi i anche introducendo o disciplinando specifici la permettere la creazione di spazi verdi	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
	\boxtimes	Ancona	\boxtimes	Pescara	
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro	
		Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI		Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
		Altro comune o più comuni			
LOCALIZZAZIONE	Tutto	il territorio del progetto Life A_GreeN	let		
PROPRIETÀ DELL'AREA	×	Pubblica (specificare)	×	Privata (specificare)	
DESCRIZIONE	verde Repe verdi coinv conos ediliz	Realizzazione di un Quadro di Riferimento progettuale per la realizzazione dell'infrastruttura verde della Città del Medio Adriatico sulla base di indirizzi per l'adeguamento dei PRG, di un Repertorio di tecniche urbanistiche e di altri strumenti per facilitare la realizzazione delle aree verdi nel rispetto delle previsioni degli attuali strumenti urbanistici, attraverso forme di coinvolgimento degli operatori privati e di misure innovative di finanziamento, sulla base delle conoscenze acquisite nel DA.1.1.1. Indirizzi alla progettazione "nature-based" nei regolamenti edilizi sulla base del Repertorio delle Nature-Based Solution di cui al DA.1.1.2; Uso della Green Suite per l'individuazione di Soluzioni Progettuali "Tipo".			
ATTORI COINVOLTI		 Promotore: Unicam Proprietà: N/A Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Unicam Responsabile della gestione (post-operam): N/A Altri soggetti: Comuni 			
INDICAZIONI TEMPORALI	,	• Avvio: 2022 • Termine: 2024			
	Risor	se finanziarie complessive: (€)	3	300.000	
	Di au	disponibili			
FINANZIAMENTO	ri	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 300.000		onte di finanziamento ottenuto: Progetto Life A_GreeNet: Quota risorse per Azione C2	
	ri	sorse private: (€)	F	onte di finanziamento ottenuto:	
	da reperire: (€)	P	Possibili strumenti di finanziamento:		

- Nome e cognome: Rosalba D'Onofrio
- Ente o organizzazione: Unicam
- Email: rosalba.donofrio@unicam.it

Scheda N. G1.1_02	Integrazione del tema dell'Infrastruttura verde negli strumenti di pianificazione e regolamentazione urbanistica nei comuni partner del progetto Life A_GreeNet (Azione DC.2.1.3 A_GreeNet)				
ТЕМА	G. Governance				
OBIETTIVO	G1. Migliorare l'efficacia della piar	nificazione urbanist	ica e del verde e dei regolamenti		
LINEA DI INTERVENTO	dell'infrastruttura verde e dei cam	biamenti climatici d	egolamenti edilizi integrando i temi anche introducendo o disciplinando specifici permettere la creazione di spazi verdi		
TIPOLOGIA			Azione materiale		
			Pescara		
			Martinsicuro		
COMUNI COINIVOLTI		×	Tortoreto		
COMUNI COINVOLTI	☑ Giulianova		Roseto degli Abruzzi		
			Silvi		
	Altro comune o più comu	ni (spec	cificare)		
LOCALIZZAZIONE	Comuni di Ancona, Pescara, Alba	Adriatica, Giuliano	va, Pineto, Martinsicuro, Tortoreto, Roseto		
	degli Abruzzo, Silvi, San Benedetto	1			
PROPRIETÀ DELL'AREA			Privata (specificare) individua alcuni indirizzi per la pianificazione		
DESCRIZIONE	di altri piani e progetti di scala la selezione delle azioni pro temporale al 2030 e al 205 l'importanza degli effetti alla s Attraverso questa operazione di inc quantità pari almeno al 20% della s così articolata: forestazione - 20ha; rigenerazione suoli microforestazione - Per ognuna delle città oggetto di stu diverse condizioni che hanno gener si sono individuate una serie di oc con le previsioni dei diversi PRG, de pubbliche in corso o programmate elaborati di Scenario DC.2.1.1 e D misure, riconducibili alle seguenti t misure per l'introduzione nei percentuali di aree verdi e/o pi dei principi della piantumazi	sioni della pianificat territoriale e locali gettuali da implei 0, sulla base delli cala urbana, le vuli lirizzo e selezione ci superficie prevista dello della consistentia di la consistentia di la consistentia della configurazioni/opportunita egli strumenti e pia Le occasioni progi C.2.1.2, supportato i pologie: PRG, senza preve ubbliche da realizza ione preventiva e	mentare nel tempo secondo un orizzonte a maturazione delle proposte progettuali,		
ATTORI COINVOLTI	 decaduto e verde pubblico no misure relative ai Regolament l'introduzione nella realizzazio dei Suds secondo quanto prev individuazione di risorse non p di interventi di imboschimen miglioramento del comfort ind incentivi premiali ai privat 	n attuato); i Edilizi e al Piano cone delle opere pul isto dal DA.1.1.2; pubbliche o per int to, riqualificazione door e outdoor; i (detrazioni fiscal iqualificazione del p	del Verde (da realizzare in tutti i comuni) per obliche e negli interventi privati delle NBS e egrare quelle pubbliche, per la realizzazione di boschi urbani, aree verdi, interventi di i o crediti edilizi) o indennizzi per il loro patrimonio verde e rurale della città.		

	 Finanziatore: da verificare Responsabile della realizzazione: Provincia di Teramo Responsabile della gestione (post-operam): Comuni di Ancona, Pescara, Alba Adriatica, Giulianova, Pineto, Martinsicuro, Tortoreto, Roseto degli Abruzzo, Silvi, San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 				
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2024 • Termine: 2025				
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento:			
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Giuliano Di Flavio Ente o organizzazione: Provincia di Teramo Email: ptp@provincia.teramo.it 				

Scheda N. G1.1_03	Promozione di varianti ai PRG dei comuni dell'ATS Città della Costa, finalizzate ad integrare l'infrastruttura verde come elemento strutturante del territorio				
ТЕМА	G. Go	vernance			
OBIETTIVO	G1. N	Aigliorare l'efficacia della pianificazione	urbanisti	ca e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO	dell'ii mecc	G1.1 Adeguamento degli strumenti urbanistici e dei regolamenti edilizi integrando i temi dell'infrastruttura verde e dei cambiamenti climatici anche introducendo o disciplinando specifici meccanismi di compensazione o perequazione tali da permettere la creazione di spazi verdi fruibili (per dimensioni, accessibilità etc.)			
TIPOLOGIA	×	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona		Pescara	
		San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro	
	\boxtimes	Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
	\boxtimes	Pineto	\boxtimes	Silvi	
		Altro comune o più comuni	(speci	ficare)	
LOCALIZZAZIONE	ATS C	Città della Costa	,	·	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica (specificare) N/A		Privata (specificare) N/A	
DESCRIZIONE	pianii urbar A que pianii dovre e fatt Un astermi partic di racces Il prode dal purbar 09.02 comu 43 ch ed ec Proma a garagene La Preperco coere opera anche tema	ficazione attuativa, è necessario forma nistici vigenti. esto proposito la Provincia di Teramo pro regolatori e dei regolamenti edilizi possi ebbe portare a valorizzare il l'infrastrutto ore qualificante di tutte le iniziative di si spetto individuato come di particolare i ini prestazionali oltre che quantitativi, la colareggiati o degli equivalenti strumenti recupero/rigenerazione urbana, etc) sibilità/fruibilità e siano possibilmente i cesso generale di revisione degli strume unto di vista della coincidenza tempor nistica regionale (attualmente allo sta 2.2023 PL 298/2023), circostanza che ne uni un significativo sforzo di adeguament e il piano urbanistico comunale, il PUC, co cologico-ambientale" nell'ambito della uove altresì il ricorso a meccanismi di po antire la disponibilità di spazi da destinal rale il perseguimento degli obiettivi di in povincia di Teramo, nell'ambito di que preso di aggiornamento normativo, ance e tramite apposite convenzioni, potranno e tramite apposite convenzioni, potranno tici tra i responsabili degli uffici tecnici	omuove usibilmente ura verde viluppo e importan a distribu i attuativi onterconn nti urban ale, anch to di processo i quale to erequazio re ad ope interesse gista azion he in rel povinciale concorda o include, occasio	za riguarda la possibilità di disciplinare, in izione delle aree verdi all'interno dei piani (nel caso di nuove lottizzazioni, programmi ché sia garantita la loro effettiva esse a scala urbana. istici comunali dovrebbe poter beneficiare, ne dell'entrata in vigore della nuova legge oposta consolidata, cft. DGR N. 4/C DEL nedio termine imporrà necessariamente ai cicolare la proposta di legge prevede all'art. una propria "Strategia per la qualità urbana rovano spazio molti dei temi del CIdFU. one e compensazione urbanistica finalizzati pre di interesse pubblico e collettivo e più in generale. Le si offre di affiancare i comuni lungo il lazione alla necessità di adeguamento in e/o con la normativa futura. Le modalità ate di volta in volta con i comuni interessati, re - a titolo esemplificativo - cicli di incontri ni di confronto con le rappresentanze dei	
ATTORI COINVOLTI	•	 professionisti locali, contributi di esperti o approfondimenti su tematiche specifiche, etc. Promotore: Provincia di Teramo Proprietà: N/A Finanziatore: i Comuni con risorse da reperire 			

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della realizzazione: Provincia di Teramo Responsabile della gestione (post-operam): Comuni A.T.S. Altri soggetti: responsabili e addetti degli uffici tecnici dei comuni dell'ATS Città della Costa + Università (facoltativo/in funzione delle necessità) Avvio: 2025 Termine: 2027 			
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) risorse private: (€)	28.000,00 Fonte di finanziamento ottenuto: Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cui da reperire: (€) 28.000,00 Nome e cognome: Giuliano Di Flavio	Possibili strumenti di finanziamento: somme da bilanci comunali		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Ente o organizzazione: Provincia di Teramo, Area 3 Tecnica, Settore Pianificazione del Territorio e Urbanistica Email: ptp@provincia.teramo.it 			

Scheda N. G1.1_04	Aggiornamento del PTCP della Provincia di Teramo				
ТЕМА	G. Go	G. Governance			
OBIETTIVO	G1. M	nigliorare l'efficacia della pianificazione u	ırbanis	tica e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO	dell'ir mecc		matici	regolamenti edilizi integrando i temi anche introducendo o disciplinando specifici a permettere la creazione di spazi verdi fruibili	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona		Pescara	
		San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro	
	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
		Altro comune o più comuni		ra Provincia di Teramo	
LOCALIZZAZIONE		orio della Provincia di Teramo			
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica (specificare) N/A		Privata (specificare) N/A	
DESCRIZIONE	attivamente nel progetto del proprio territorio, analizzando le dinamiche insediative e le trasformazioni e salvaguardando i valori esistenti. La Provincia gestisce il Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (approvato in prima istanza nel 2001 e aggiornato con variante normativa nel 2017), attraverso il quale promuove lo sviluppo dei sistemi insediativi e dei paesaggi e la conservazione delle risorse primarie, con una particolare attenzione verso il suolo. Recentemente la provincia ha avviato due progetti strategici, uno che prevede la definizione della Rete Ecologica Provinciale e l'altro riguardante la valorizzazione e la difesa dei terreni agricoli dalle trasformazioni insediative, entrambi confluiti nel "Piano strategico per la sostenibilità ambientale e il contenimento del consumo del suolo" approvato nel 2017. Nell'ambito di questa azione, la Provincia di Teramo prevede di completare l'aggiornamento del proprio Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale, dando quindi maggiore solidità alle disposizioni del Piano strategico, in materia di rete ecologica e dimensionamento dei piani comunali in ottica di riduzione del consumo di suolo, nonché integrando il tema dell'infrastruttura verde e recependo le indicazioni del progetto A_Greenet. Un PTCP aggiornato potrà contribuire fattivamente anche ad orientare l'operato dei comuni nella				
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Provincia di Teramo Proprietà: N/A Finanziatore: Provincia di Teramo Responsabile della realizzazione: Provincia di Teramo Responsabile della gestione (post-operam): Provincia di Teramo Altri soggetti: - 				
INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: 2027 				
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) 50.000 Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto: 4.000 Fondi di bilancio della Provincia risorse private: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:				

	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:
	46.000	Si verificherà se svolgere l'attività con risorse
		esclusivamente interne e/o integrare con
		risorse esterne da reperire
	Nome e cognome: Giuliano Di Flavio	
REFERENTE DELLA	Ente o organizzazione: Provincia di Tera	amo, Area 3 Tecnica, Settore Pianificazione del
SCHEDA	Territorio e Urbanistica	
	Email: ptp@provincia.teramo.it	

Scheda N. G1.1_05	Piano Generale del Verde Comunale del comune di Pescara				
TEMA	G. Gov	G. Governance			
OBIETTIVO	G1 Mig	gliorare l'efficacia della pianificazion	ne e regol	lamentazione urbanistica e del verde	
LINEA DI INTERVENTO	G1.2 A climati		menti del	verde integrando i temi del cambiamento	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona	\boxtimes	Pescara	
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
CONTINUI COINIVOLTI		Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
		Altro comune o più comuni	(specif	icare)	
LOCALIZZAZIONE	Territ	orio Comunale Comune di Pescara			
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A	
DESCRIZIONE	Il Comune di Pescara ha posto tra gli obiettivi prioritari la tutela e la valorizzazione del Verde Urbano quale risorsa strategica non solo dal punto di vista ambientale ma anche socio-culturale, in considerazione dell'importante ruolo che la vegetazione urbana riveste nel controllo delle emissioni, nella protezione del suolo, nel miglioramento della qualità dell'aria, del microclima e della vivibilità delle città. Pertanto Pescara intende attivare ogni iniziativa utile alla redazione del Piano Generale del Verde Comunale, tramite acquisizione di Beni e Servizi propedeutici all'emersione dei dati conoscitivi del Patrimonio Verde Urbano. L'obiettivo è quello di dare piena attuazione alla L. n. 10/2013, "Norme per lo sviluppo degli spazi verdi urbani" con cui l'Italia, in linea con le tendenze politiche internazionali ed europee in materia di sviluppo sostenibile e di conservazione della biodiversità, si è dotata di una specifica normativa in materia di verde pubblico, punto di partenza per rilanciare il ruolo svolto dagli spazi verdi urbani non solo dal punto di vista ambientale, ma anche socio-culturale. Per la piena attuazione, il Comune di Pescara intende rendere sistematici e omogenei gli interventi di gestione del verde urbano favorendo la conoscenza e il monitoraggio del patrimonio naturale attraverso strumenti di mappatura e rappresentazione efficaci e aggiornati alle nuove tecnologie. A tale scopo nel 2017 (D.G.C. n. 66 del 02/02/2017) è stato predisposto il "Censimento Arboreo" riportante i dati del patrimonio arboreo aggiornati alla data del 31.12.2016, a cui si è dato seguito con "Aggiornamento del Censimento Arboreo – Campagna Censuaria 2021/22", che è stato effettuato tra il 2021 e 2022. I due Censimenti sono degli strumenti conoscitivi e informativi irrinunciabili per la predisposizione dei diversi strumenti di pianificazione e gestione del verde urbano contemplati dalla L. n. 10/2013, che necessita di aggiornamento anche ai fini della predisposizione del "Bilancio Arboreo" di cui alla succitata no				
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di Pescara Proprietà: Comune di Pescara Finanziatore: Comune di Pescara Responsabile della realizzazione: Comune di Pescara Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Pescara Altri soggetti: UNICAM Avvio: 2023 				
INDICAZIONI TEMPORALI FINANZIAMENTO	Risorse	Termine: 2025 e finanziarie complessive: (€)	1	00.000,00	
PHVANZIAIVIENTO	Di cui disponibili (risorse pubbliche): (€) 50.000,00 Fonte di finanziamento ottenuto: bilancio comunale				

Di cui (€)			
	Di cui disponibili (risorse private): (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Da reperire: (€) 50.000,00	Possibili strumenti di finanziamento: da verificare	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Mario Caudullo Ente o organizzazione: Comune di Pescara Email: mario.caudullo@comune.pescara.it 		

Scheda N. G1.1_06	Avvio del processo di formazione di un Piano Comunale del Verde Urbano per potenziare gli effetti di adattamento ai cambiamenti climatici nel comune di San Giovanni Teatino			
TEMA	G. Governance			
OBIETTIVO	G1. Migliorare l'efficacia della pianificazio	one urbanist	ica e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO	G1.1 Adeguamento degli strumenti urban dell'infrastruttura verde e dei cambiamer meccanismi di compensazione o perequa fruibili (per dimensioni, accessibilità etc.)	nti climatici d	nche introducendo o disciplinando specifici	
TIPOLOGIA			Azione materiale	
	☐ Ancona		Pescara	
	☐ San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
	☐ Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		_		
LOCALIZZAZIONE		Juli Glov	uniii reatiiio	
PROPRIETÀ DELL'AREA			Privata (specificare)	
DESCRIZIONE	□ Pineto □ Silvi			

	pubbliche, perseguendo obiettivi che rispondano anche alle richieste dei cittadini (ad esempio funzioni ludiche, sociali e sportive che possono essere svolte); orientare la pianificazione, la progettazione, la realizzazione e la gestione degli impianti forestali periurbani considerando le finalità che si vogliono perseguire, ma anche lo specifico quadro ambientale che caratterizza i siti; favorire la sosta di specie animali desiderabili (ad es. impiantando specie appetite, fornendo disponibilità idriche, creando aree di rifugio anche per entomofauna utile, siti di svernamento o di nidificazione), e nel contempo evitare, ove sia prevedibile un rischio, la presenza di fattori che favoriscono specie indesiderate; aumentare e migliorare la continuità spaziale e connettività ecologica dei vari sistemi verdi e blu nell'ottica delle infrastrutture verdi; esprimere una scala di priorità, finalizzata alla definizione del Programma comunale delle opere pubbliche; prevedere la possibilità di identificare aree verdi idonee alla riproduzione di specie e coltivazioni rare e protette e aree in cui sviluppare neoecosistemi forestali in grado di autorigenerarsi; prevedere, dove possibile, la realizzazione di aree verdi "buffer" ai margini delle aree infrastrutturali utilizzando le specie opportune.			
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Giovanni Teatino Proprietà: N/A Finanziatore: risorse da reperire Responsabile della realizzazione: Comune di San Giovanni Teatino Responsabile della gestione (post-operam): N/A Altri soggetti: 			
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2024 • Termine: 2026			
	Risorse finanziarie complessive: (€) 60.000,00 Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:			
FINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cui da reperire: (€) 60.000,00	Possibili strumenti di finanziamento		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Danila Ferrari Ente o organizzazione: Comune di San Giovanni Teatino (CH) Email: d.ferrari@comune.sangiovanniteatino.ch.it 			

Scheda N. G1.1_07	Promozione di una variante al PRG di San Giovanni Teatino, finalizzata ad integrare l'infrastruttura verde come elemento strutturante del territorio			
TEMA	G. Governance			
OBIETTIVO	G1. Migliorare l'effi	icacia della pianificazione ι	urbanist	ica e del verde e dei regolamenti
LINEA DI INTERVENTO	G1.1 Adeguamento degli strumenti urbanistici e dei regolamenti edilizi integrando i temi dell'infrastruttura verde e dei cambiamenti climatici anche introducendo o disciplinando specifici meccanismi di compensazione o perequazione tali da permettere la creazione di spazi verdi fruibili (per dimensioni, accessibilità etc.)			
TIPOLOGIA				Azione materiale
	☐ Ancona			Pescara
	☐ San Benede	etto del Tronto		Martinsicuro
	☐ Alba Adriat	ica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	☐ Giulianova			Roseto degli Abruzzi
	☐ Pineto			Silvi
		ne o più comuni		Giovanni Teatino
LOCALIZZAZIONE	Intero territorio cor	·		
PROPRIETÀ DELL'AREA	☐ Pubblica N	' A		Privata N/A
DESCRIZIONE	Affinché principi, obiettivi, strumenti e best practice su cui il personale degli uffici tecnici del comune di San Giovanni Teatino ha avuto modo di ragionare nel corso degli incontri organizzati nell'ambito del progetto A_GreeNet, possano effettivamente tradursi in prassi attraverso la pianificazione attuativa, è necessario formalizzare alcuni elementi all'interno degli strumenti urbanistici vigenti. A questo proposito promuove un'azione di revisione e aggiornamento del piano regolatore generale e dei regolamenti edilizi, che dovrebbe portare a valorizzare l'infrastruttura verde come elemento strutturante del territorio e fattore qualificante di tutte le iniziative di sviluppo e rigenerazione urbana. Un aspetto individuato come di particolare importanza riguarda la possibilità di disciplinare, in termini prestazionali oltre che quantitativi, la distribuzione delle aree verdi all'interno dei piani particolareggiati o degli equivalenti strumenti attuativi (nel caso di nuove lottizzazioni, programmi di recupero/rigenerazione urbana, etc), affinché sia garantita la loro effettiva accessibilità/fruibilità e siano possibilmente interconnesse a scala urbana. Il processo generale di revisione dello strumento urbanistico dovrebbe poter beneficiare, dal punto di vista della coincidenza temporale, anche dell'entrata in vigore della nuova legge urbanistica regionale (attualmente allo stato di proposta consolidata, cft. DGR N. 4/C DEL 09.02.2023 PL 298/2023), circostanza che nel breve-medio termine imporrà necessariamente ai comuni un significativo sforzo di adeguamento. In particolare la proposta di legge prevede all'art. 43 che il piano urbanistico comunale, il PUC, definisca una propria "Strategia per la qualità urbana ed ecologico-ambientale" nell'ambito della quale trovano spazio molti dei temi del CIdFU. Promuove altresì il ricorso a meccanismi di perequazione e compensazione urbanistica finalizzati a garantire la disponibilità di spazi da destinare ad opere di interesse pubblico e collettivo e più in generale il			
ATTORI COINVOLTI INDICAZIONI TEMPORALI	 Promotore: Comune di San Giovanni Teatino Proprietà: N/A Finanziatore: risorse da reperire Responsabile della realizzazione: Comune di San Giovanni Teatino Responsabile della gestione (post-operam): N/A Altri soggetti: Avvio: 2024 Termine: 2026 			

	Risorse finanziarie complessive: (€)	20.000,00	
	Di cui disponibili		
FINANZIAMENTO	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: nessuno	
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€) 20.000,00	Possibili strumenti di finanziamento: da verificare	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Danila Ferrari Ente o organizzazione: Comune di San Giovanni Teatino (CH) Email: d.ferrari@comune.sangiovanniteatino.ch.it 		

Scheda N. G1.2_01	Realizzazione di Piani di Gestione delle pinete costiere (Azione C.2.3 A_GreeNet)				
ТЕМА	G. Go	vernance			
OBIETTIVO	G1. N	nigliorare l'efficacia della pianificazione u	ırbanist	rica e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO	G1.2 . clima	Adeguamento dei piani e dei regolament tici	i del ve	rde integrando i temi dei cambiamenti	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona	\boxtimes	Pescara	
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Alba Adriatica		Tortoreto	
COMONI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
	\boxtimes	Pineto	\boxtimes	Silvi	
		Altro comune o più comuni	(spe	cificare)	
LOCALIZZAZIONE		ne riguarda lo studio e la realizzazione d nti nei comuni di San Benedetto, Alba Ad		•	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica (specificare) N/A		Privata (specificare) N/A	
DESCRIZIONE	stessa	L'azione prevede uno studio della pineta con l'obiettivo di realizzare un piano di gestione della stessa. Le fasi sono: • Censimento puntuale / aree di saggio • Scelta degli interventi idonei			
ATTORI COINVOLTI	•	 Promotore: Res Agraria Proprietà: Comuni di San Benedetto del Tronto, Alba Adriatica, Pineto, Pescara, Silvi Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Res Agraria Responsabile della gestione (post-operam): Comuni di San Benedetto del Tronto, Alba Adriatica, Pineto, Pescara, Silvi Altri soggetti: Unicam 			
INDICAZIONI TEMPORALI		Avvio: 2024 Termine: 2025			
	Risor	Risorse finanziarie complessive: (€)		83.992	
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 11.873,00 € (San Benedetto) 31.903,90 € (Pescara) 40.215,00 € (ATS TE) Fonte di finanziamento ottenuto: Life A_GreeNet				
		risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)		ssibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA		Nome e cognome: Flavio Tacconi Ente o organizzazione: Res Agraria Email: flavio.tacconi@resagraria.con	m		

Scheda N. G1.4_01	Formazione del personale degli Enti Locali attraverso lo Sportello "Forestazione Urbana" per l'attuazione del CIdFU				
TEMA	G. Go	vernance			
OBIETTIVO	G1. N	Nigliorare l'efficacia della pianificazi	ione urbanisti	ca e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO		Percorsi di Capacity Building per uf nomi, ingegneri, architetti, etc.)	fici tecnici in c	collaborazione con gli ordini professionali	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona		Pescara	
		San Benedetto del Tronto	×	Martinsicuro	
	\boxtimes	Alba Adriatica	×	Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
	\boxtimes	Pineto		Silvi	
		Altro comune o più comuni			
	Comu	ıni dell'ATS Città della Costa.			
LOCALIZZAZIONE		ne sarebbe estendibile, opportuna tica o a quegli ambiti che sono intel		al territorio più vasto della città Medio natica.	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A	
DESCRIZIONE	La presente azione si colloca nell'ambito degli strumenti di assistenza, supporto e affiancamento dei comuni nelle fasi attuative del CIdFU, ed in generale nel potenziamento dell'Infrastruttura verde. Si prevede la creazione di uno sportello formativo rivolto sia al personale tecnico che alle rappresentanze politiche dei sette comuni dell'ATS Città della Costa, che possa operare per almeno due anni a seguito della avvenuta sottoscrizione del CIdFU. In funzione del target, tecnico o politico, i contenuti della formazione saranno indirizzati al supporto in tutte le fasi di pianificazione, programmazione e realizzazione dei progetti di Infrastruttura verde, forestazione urbana con la massimizzazione dell'utilizzo delle soluzioni basate sulla natura – ed al recepimento di tutte le informazioni apprese nel corso del progetto Life A_GreeNET e all'utilizzo delle diverse piattaforme con esso create. Le modalità di funzionamento dello sportello sono da definire; si prevederanno comunque dei momenti di incontro periodici. Ai destinatari della formazione saranno forniti elementi di base in riferimento a: aggiornamento normativo e delle politiche sovraordinate; fonti di finanziamento, bandi, etc.; migliori esperienze in essere in altri contesti; manualistica e toolkit di supporto; bandi, requisiti e procedure attuative; principali elementi e criticità nella progettazione delle infrastrutture verdi; formazione ed affiancamento per utilizzo della Green Suite. E' possibile estendere l'utilizzo dello sportello anche agli stakeholders esterni alle amministrazioni, progettisti, etc.				
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Provincia di Teramo e Res Agraria Proprietà: N/A Finanziatore: Provincia di Teramo e Res Agraria Responsabile della realizzazione: Provincia di Teramo Responsabile della gestione (post-operam): Provincia di Teramo e Res Agraria Altri soggetti: eventuali altri Partner del progetto Life A_GreeNet, se necessario 				
INDICAZIONI TEMPORALI		• Avvio: 2025 Termine: 2027			
	Risor	se finanziarie complessive: (€)	30.000		
	Di cui disponibili				
			Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAMENTO	ris	sorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cu	i da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
	30.00			se svolgere l'attività con risorse te interne e/o integrare con risorse esterne	
REFERENTE DELLA SCHEDA	Nome e cognome: Giuliano Di Flavio Ente o organizzazione: Prov. di Teramo, Area 3 Tecnica, Sett. Pianificaz.del Territorio e Urbanistica Email: ptp@provincia.teramo.it				

Scheda N. G1.5_01	Attivazione dell'Ufficio/Sportello per l'attuazione e il monitoraggio del Contratto Interregionale di Forestazione Urbana (CIdFU)			
TEMA	G. Governance			
OBIETTIVO	G1. N	Aigliorare l'efficacia della pianificazion	e urbanis	tica e del verde e dei regolamenti
LINEA DI INTERVENTO		Promozione, attivazione e monitoragg nfrastruttura verde	io di strui	menti di pianificazione partecipata sul tema
TIPOLOGIA	×	Azione immateriale		Azione materiale
	×	Ancona	\boxtimes	Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro
COMUNICONIVOLTI	×	Alba Adriatica	×	Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	×	Giulianova	×	Roseto degli Abruzzi
	×	Pineto	\boxtimes	Silvi
		Altro comune o più comuni		
LOCALIZZAZIONE				a, Pineto, Martinsicuro, Tortoreto, Roseto
PROPRIETÀ DELL'AREA		1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DESCRIZIONE	man Oggo atter nelle ecol L'Acc tra I med term Per c quar Bene Cool L'azi	Comuni di Ancona, Pescara, Alba Adriatica, Giulianova, Pineto, Martinsicuro, Tortoreto, Roseto degli Abruzzo, Silvi, San Benedetto del Tronto Pubblica N/A		

	attuare le attività di generazione, raccolta e manutenzione dei dati per la caratterizzazione e il monitoraggio del CIdFU.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: N/A Finanziatore: da reperire Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2024 • Termine: 2026		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) risorse private: (€) Di cui da reperire: (€) 150.000	Fonte di finanziamento ottenuto: Fonte di finanziamento ottenuto: Possibili strumenti di finanziamento: da verificare	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Sergio Trevisani Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: trevisanis@comunesbt.it 		

Scheda N. G1.5_02	Attivazione dell'Ufficio Unico del PAESC Riviera delle Palme			
TEMA	G. Governance			
OBIETTIVO	G1. Migliorare l'efficacia del	lla pianificazione urbanist	ica e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO	G1.5 Promozione, attivazion dell'infrastruttura verde	e e monitoraggio di strun	nenti di pianificazione partecipata sul tema	
TIPOLOGIA			Azione materiale	
	□ Ancona		Pescara	
		ronto	Martinsicuro	
	☐ Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
	☐ Pineto		Silvi	
			uni di Monteprandone, Grottammare,	
LOCALIZZAZIONE	Comuni di Montonrandono			
PROPRIETÀ DELL'AREA				
DESCRIZIONE	Comuni di Monteprandone, Grottammare, Cupra Marittima, San Benedetto del Tronto □ Pubblica N/A Si intende avviare un Ufficio Unico per la progettazione partecipata del PAESC della Riviera Delle Palme, Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile e il Clima, in forma congiunta con i comuni di Cupra Marittima, Grottammare e Monteprandone – che presenta significative attinenze con il tema della infrastruttura verde. L'Ufficio sarà basato sulle seguenti articolazioni: • La gestione in forma associata delle attività • Il sistema di governance previsto per l'attuazione in forma associata • La previsione degli interventi: • interventi di sistema, • istituzione dell'Ufficio congiunto, • interventi puntuali, istituzione dell'Ufficio Comune; • gestione, monitoraggio e rendicontazione dei finanziamenti accordati dalla Commissione Europea, Governo Nazionale e Regione, • informazione, (rapporti con i soggetti esterni, organizzazione di incontri periodici, etc.) per l'assistenza e l'orientamento, • promozione, per la diffusione e la migliore conoscenza delle opportunità e potenzialità, • consulenza (laddove espressamente richiesto per la corretta attuazione e realizzazione degli interventi puntuali). l costi di attivazione, gestione e sviluppo dell'Ufficio Unico congiunto possono avere diversi approcci: • l'attivazione, la gestione e le funzioni consulenziali dei primi 3 anni pari a € 50.000,00/anno; • lo sviluppo di specifiche attività tramite l'utilizzo di Fondi comunitari quali: • raggiungimento del Clean Energy Package, • interventi strutturali idraulici e di manutenzione straordinaria degli alvei, • aumento della resilienza dei territori costieri esposti a rischio di erosione costiera, • promozione dell'eco-efficienza e riduzione di consumi di energia degli edifici pubblici, • adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi delle reti di illuminazione pubblica • innalzamento della resilienza dei territori costieri esposti a rischio di erosione costiera, • promozione di sforutture in gr			

	Per avviare quanto detto è in atto un triplice lavoro di concertazione e redazione di progetti a			
	valere sui seguenti fondi comunitari:			
	POR FESR Marche 2021/2027 che attraverso le diverse forme di attuazione può fornire			
	rilevanti finanziamenti alle diverse iniziative sopraelencate • PNRR, Missioni: digitalizzazione, innovazione e competitività, rivoluzione verde e			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		
	transizione ecologica, infrastrutture per la mobilità sostenibile, inclusione e sociale e salute. Le partecipazioni a bandi stanno fornendo e possono fornire rilevanti			
	finanziamenti alle diverse iniziative so	·		
	 Programmi di Cooperazione Transnazionale e Transfrontaliera e Progetti EUSAIR capaci di fornire rilevanti finanziamenti alle diverse iniziative sopraelencate. 			
	Promotore: Comune di San Benedetto	o del Tronto		
	Proprietà: N/A			
ATTORI COINVOLTI	Finanziatore: da verificare	P. C. D. J. W. J. J. T. J.		
	Responsabile della realizzazione: Con			
	 Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 			
	Avvio: 2024			
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2026			
	Risorse finanziarie complessive: (€)	150.000		
	Di cui disponibili			
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAMENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
FINANZIAWILINIO	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
	150.000	POR FESR Marche 2021/2027		
		PNRR		
		Programmi di Cooperazione		
		Transnazionale e Transfrontaliera e Progetti EUSAIR		
	Nome e cognome: Sergio Trevisani			
REFERENTE DELLA SCHEDA	_	Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto		
	Email: trevisanis@comunesbt.it			

Scheda N. G1.5_03	Avvio del Contratto interregionale del Fiume Tronto e del Contratto di Costa del Piceno				
TEMA	G. Governa	G. Governance			
OBIETTIVO	G1. Miglior	are l'efficacia della pianificazio	ne urban	istica e del verde e dei regolamenti	
LINEA DI INTERVENTO		ozione, attivazione e monitorag ruttura verde	ggio di str	umenti di pianificazione partecipata sul tema	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona		Pescara	
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro	
		Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
	\boxtimes	Altro comune o più	Grotta	mmare, Cupra Marittima, Monteprandone	
		comuni			
LOCALIZZAZIONE	Comuni di Tronto	Martinsicuro, Grottammare, 0	Cupra Ma	rittima, Monteprandone, San Benedetto del	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A	
DESCRIZIONE	 e con essi i contratti territoriali analoghi riferiti a corpi idrici diversi, quali costa, foce, falda, etc. – "concorrono alla definizione e all'attuazione degli strumenti di pianificazione di distretto a livello di bacino e sottobacino idrografico, quali strumenti volontari di programmazione strategica e negoziata che perseguono la tutela, la corretta gestione delle risorse idriche e la valorizzazione dei territori fluviali, unitamente alla salvaguardia dal rischio idraulico, contribuendo allo sviluppo locale di tali aree". In un territorio quale quello del bacino del fiume Tronto, dove insistono vari enti con le loro specifiche competenze nell'ambito fluviale, è necessario affrontare la questione della governance. È fondamentale avviare un percorso partecipato con cittadini e portatori d'interesse che sia finalizzato a valutare le criticità e ragionare su una strategia a medio – lungo termine per il fiume Tronto. Il Comune di San Benedetto del Tronto può svolgere una funzione di raccordo tra le strategie e le scelte operate a livello centrale, i lineamenti delle politiche regionali e le istanze delle comunità locali in materia di gestione dei bacini idrografici. Gli obiettivi che il percorso proposto si prefigge fanno riferimento principalmente a: Ottimizzazione delle conoscenze delle dinamiche fluviali e costiere Sensibilizzazione dei territori rispetto alle problematiche connesse al fiume e alla costa, ascolto e promozione di incontri su temi specifici Messa a sistema delle proposte e delle idee condivise con finalità di sviluppo dei territori coinvolti in materia di turismo sostenibile, green economy e tutela ambientale Studio ed attuazione di pagamenti di servizi ecosistemici. 				
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: N/A Finanziatore: da verificare Responsabile della realizzazione: San Benedetto del Tronto, Martinsicuro, Grottammare, Cupra Marittima, Monteprandone Responsabile della gestione (post-operam): San Benedetto del Tronto, Martinsicuro, Grottammare, Cupra Marittima, Monteprandone Altri soggetti: Avvio: 2024 				
		ermine: 2026 anziarie complessive: (€)		50.000,00	
FINANZIAMENTO	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) Fonte di finanziamento ottenuto:				

	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:
	Di cui da reperire: (€) 50.000,00	Possibili strumenti di finanziamento: da verificare
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Sergio Trevisani Ente o organizzazione: Comune di Sar Email: trevisanis@comunesbt.it 	n Benedetto del Tronto

Scheda N. G1.5_04	Piano d	di mitigazione climatica nel co	omune (di San Giovanni Teatino
TEMA	G. Gover	rnance		
OBIETTIVO	G1. Migi	lliorare l'efficacia della pianificazione	e urbanist	ica e del verde e dei regolamenti
LINEA DI INTERVENTO		omozione, attivazione e monitoraggi astruttura verde	io di strun	nenti di pianificazione partecipata sul tema
TIPOLOGIA		Azione immateriale		Azione materiale
		Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
		Alba Adriatica		Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
	\boxtimes	Altro comune o più comuni	San Gio	ovanni Teatino (CH)
LOCALIZZAZIONE PROPRIETÀ DELL'AREA	Zona industriale val Pescara (consorzio) area commerciale e strade di maggior traffico a ridosso tra il fiume Pescara, il raccordo autostradale Chieti-Pescara e il centro urbano di Sambuceto. Attualmente l'area è interessata da un'ampia zona industriale consortile, che si sviluppa tra il fiume Pescara e il raccordo autostradale Chieti-Pescara lato ovest e da una zona commerciale che si estende dal raccordo, fino alla strada Tiburtina lato est. Frequentata da un gran numero di mezzi pesanti e dal traffico veicolare. Sono presento vei Passate Loc. Sambuceto Zona industriale e commerciale			
DESCRIZIONE	TEMATICA L'Amministrazione comunale ha in programma la realizzazione di un PIANO DI MITIGAZIONE CLIMATICA comunale nel quale far convergere tutte le azioni di adattamento e mitigazione climatica. AZIONI Azione centrale del Piano sarà il raggiungimento della Neutralità carbonica del Comune di San Giovanni Teatino entro il 2050, così come richiesto dall'Unione Europea. Azione propedeutica alla realizzazione del piano è quella del calcolo delle emissioni di CO2, misura per la quale il Comune ha stanziato delle somme proprie in bilancio. Allo stato odierno siamo nella fase dell'Avviso pubblico per procedere all'affidamento esterno dello studio. Lo studio dovrà elaborare un modello di calcolo che sia funzionale alla misurazione della CO2 prodotta in un territorio caratterizzato da una complessità di fattori ambientali dovuto alla presenza di importanti impianti industriali, di aree commerciali di interesse regionale, di un aeroporto regionale e di un traffico veicolare da essi derivanti, nel rispetto dei regolamenti europei, e del D.lgs 47/2020.			

	La complessità delle fonti emissive presuppo della Co2 riconoscibili a livello scientifico. Il valore di emissioni di CO2 diventerà il dato	one l'individuazione di azioni e strategie per il calcolo o di partenza per ulteriori azioni quali:			
	 studio di misure di compensazione possibili per il territorio; campagne di sensibilizzazione e promozione della neutralità carbonica; 				
	- quantificazione del numero di alberi, d	quindi la quantità di ossigeno necessaria, affinché si			
	raggiunga la neutralità climatica; - coinvolgimento dei privati e delle a	aziende che operano sul territorio per azioni di			
	forestazione o di compensazione;				
	- calcolo dell'assorbimento della CO2 ii ambientale del verde in città.	n un orizzonte temporale, quale valenza ecologico-			
	Il risultato finale delle azioni verrà ratificat realizzare entro il 2026.	o nel Piano di Mitigazione climatica del Comune da			
	BUDGET				
	Ad oggi il Comune di San Giovanni Teatino h procedere all'affidamento dello "studio del	a stanziato in bilancio una somma di € 20.000,00 per calcolo delle emissioni di CO2"			
	•	ogetto, da un calcolo sommario di spesa, è di circa €			
	Promotore: Comune di SGT Proprietà: Comunale – Consorzio	Industriale Val Pescara, Privati, aziende			
	• Finanziatore: da reperire	industriale var rescara, rrivati, aziende			
ATTORI COINVOLTI	 Responsabile della realizzazione: Responsabile della gestione (post 				
	Altri soggetti: Consorzio, Aziende Private – istituti di ricerca e tutela ambientale -				
	università • Avvio: 2023				
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2026				
	Risorse finanziarie complessive: (€)	90.000,00			
	Di cui disponibili risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: nessuno			
	20.000,00	Comune di San Giovanni Teatino			
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:			
FINANZIAMENTO					
	Di cui da reperire: (€) Possibili strumenti di finanziamento:				
	70.000,00 da verificare				
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Danila Ferrari				
SCHEDA	 Ente o organizzazione: Comune di San Giovanni Teatino (CH) Email: d.ferrari@comune.sangiovanniteatino.ch.it 				
	Email: d. Terrani@comune.sanglov	ummecaemo.cm.it			

Scheda N. G2.1_01	Trasferimento e Capitalizzazione dell'esperienza in altre città lineari costiere				
TEMA	G. Gov	vernance			
OBIETTIVO	G2. Fa	vorire la collaborazione tra le istituzioni			
LINEA DI INTERVENTO		Potenziamento del dialogo tra istituzioni ia di infrastruttura verde	di divers	o livello – regionale, provinciale e locale – in	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
	\boxtimes	Ancona	\boxtimes	Pescara	
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro	
	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
COMONI CONVOLIT	\boxtimes	Pineto	\boxtimes	Silvi	
	×	Altro comune o più comuni	Salern	ittà lineari costiere nelle provincie di Latina, no, Grosseto, Barletta-Andria-Trani e città a di Porec	
LOCALIZZAZIONE		ittà lineari costiere tra cui, alcune, nelle a-Trani e città croata di Porec	provincie	e di Latina, Salerno, Grosseto, Barletta-	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A	
DESCRIZIONE	per tu (natu sono balca proge conte accre dell'a In pa ident di For camb dell'In A_Gre di tra proge A tal (con i quest Le cit basec L'Ossi colpit	Pubblica N/A La diffusione della metodologia dimostrata dal progetto A_GreeNet è un'importante opportunità per tutte le città lineari costiere per adattarsi ai cambiamenti climatici attraverso soluzioni naturali (nature-based solutions NBS). L'azione dimostrerà che le soluzioni trovate all'interno del progetto sono valide anche in contesti diversi, non solo sulla costa adriatica italiana ma anche sul lato balcanico e sulle coste del Mar Tirreno. L'azione è importante per promuovere alcuni obiettivi del progetto tra cui quello di favorire la realizzazione dell'infrastruttura verde costiera in diversi contesti regionali italiani e in ambito europeo che permetteranno di aumentare la quantità e accrescere la qualità degli spazi verdi, incrementare la resilienza ai cambiamenti climatici dell'ambiente urbano, la qualità dell'aria, la salute e il benessere delle persone nelle aree urbane. In particolare il partenariato guidato da Legambiente definirà i criteri che permetteranno di identificare le città in cui disseminare i risultati del progetto e in particolare il "Modello di Contratto di Forestazione urbana", il "Modello di adeguamento dei Piani del verde ai fini dell'adattamento ai cambiamenti climatici", ma soprattutto il "Manuale per la progettazione e realizzazione dell'Infrastruttura Verde". Questi tre prodotti sono dei deliverable previsti dal Progetto Life A_GreeNet (rispettivamente il DC1.1, DC 2.3.3 e DC 4.1.19) e verranno riassunti in un memoradum di trasferibilità che sarà utilizzato per disseminare verso le amministrazioni le opportunità che il progetto può offrire. A tal proposito, sarà creata una lista di oltre 100 città lineari costiere da coinvolgere direttamente (con mailing e telefonate) alle quali verrà trasferito il memorandum dell'attività; minimo il 30% di queste 100 città sottoscriveranno il memorandum dell'attività. Le città che sottoscriveranno il memorandum si impegneranno ad applicare le politiche nature based nelle loro scelte strategiche di adattamento ai cambiamenti climatici. L'Oss			
ATTORI COINVOLTI	politiche di adattamento attuate in altre realtà territoriali. Promotore: Legambiente Proprietà: N/A Finanziatore: Progetto Life+ A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Legambiente, Regione Abruzzo e UNICAM Responsabile della gestione (post-operam): Legambiente, Regione Abruzzo e UNICAM Altri soggetti: amministrazioni locali				

INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2023 • Termine: 2025		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 37.490 risorse private: (€) 15.480 Di cui da reperire: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Progetto Life+ A_GreeNet Fonte di finanziamento ottenuto: Legambiente Nazionale APS – rete associativa - ETS Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Nicola Corona Ente o organizzazione: LEGAMBIENTE NAZIONALE APS – RETE ASSOCIATIVA - ETS Email: n.corona@legambiente.it 		

Bando a sportello del Comune di Ancona				
G. Go	G. Governance			
G2. F	avorire la collaborazione tra le istituzio	oni		
		di finanz	ziamento dalla scala europea alla scala	
\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
\boxtimes	Ancona		Pescara	
	San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
	Alba Adriatica		Tortoreto	
	Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
	Pineto		Silvi	
	Altro comune o più comuni	(spec	ificare)	
Соти	ine di Ancona			
	Pubblica N/A		Privata N/A	
Privata N/A				
	G. Go G2. Fi G2.3. locate G2.3. locate G2.6. G2.3. locate Comu Comu L'azio fores Enti finan: indica La do incret porta Il con proce a sele con l riferit CldFL -	G. Governance G2. Favorire la collaborazione tra le istituzio G2.3. Potenziare l'utilizzo integrato di fondi locale Azione immateriale Ancona San Benedetto del Tronto Alba Adriatica Giulianova Pineto Altro comune o più comuni Comune di Ancona Pubblica N/A L'azione prevede l'attivazione di un "banc forestazione e micro-forestazione nell'amb Enti parco e altri stakeholder locali pi finanziamento prevedendo anche la dispon indicazioni del bando. La dotazione messa a disposizione dal Cor incrementate attraverso la candidatura in portare le risorse disponibili ad un totale di II comune di Ancona predisporrà e gest procedure, e una volta verificata l'ammissib a selezionare le proposte secondo criteri di con le indicazioni del progetto A_GreeNet riferiti ad una delle seguenti Linee di inter CldFU sviluppato in ambito A_Greenet: - A1.1 Forestazione e microforestazione edifici pubblici, aree portuali, etc.) - A2.1 Riqualificazione, riforestazione e puntuali - A2.2 Restauro del patrimonio arboreo - S1.3 Creazione di spazi dedicati ad use etc. In aggiunta è sollecitato il coinvolgimento interventi di micro-forestazione con le segue - S2.2 Promozione di percorsi di collabor la fornitura di materiale vegetale autora etc. G3.1 Attivazione e potenziamento di vivi S2.4 Promozione di protocolli di collabor la fornitura di materiale vegetale autora compensazioni, baratto amministrativa G3.2 Sviluppo di iniziative di crowdfunce G4.1 Promozione di programmi di inforesciati	G. Governance G2. Favorire la collaborazione tra le istituzioni G2.3. Potenziare l'utilizzo integrato di fondi di finamilocale Acione immateriale Ancona San Benedetto del Tronto Alba Adriatica Pineto Altro comune o più comuni Comune di Ancona Pubblica N/A L'azione prevede l'attivazione di un "bando a spo forestazione e micro-forestazione nell'ambito del finanziamento prevedendo anche la disponibilità aci indicazioni del bando. La dotazione messa a disposizione dal Comune è incrementate attraverso la candidatura in un pro portare le risorse disponibili ad un totale di oltre 37 Il comune di Ancona predisporrà e gestirà il b. procedure, e una volta verificata l'ammissibilità forn a selezionare le proposte secondo criteri da defini con le indicazioni del progetto A_GreeNet. In par riferiti ad una delle seguenti Linee di intervento ci CIdFU sviluppato in ambito A_Greenet: A1.1 Forestazione e microforestazione in a condomini, parrocchie, etc.) A1.2 Forestazione e microforestazione in are e difici pubblici, aree portuali, etc.) A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltin puntuali A2.2 Restauro del patrimonio arboreo monum 51.3 Creazione di spazi dedicati ad uso collett etc. In aggiunta è sollecitato il coinvolgimento delle co interventi di micro-forestazione con le seguenti attiv 52.2 Promozione di percorsi di collaborazione e 52.3 Creazione e potenziamento di vivai forest 52.4 Promozione di accordi di collaborazione ta fornitura di materiale vegetale autoctono G3.1 Attivazione di protocolli di collaborazione ta fornitura di materiale vegetale autoctono G3.2 Sviluppo di iniziative di crowdfunding per G4.1 Promozione di programmi di informazione di infrastruttura verde, servizi ecosistemici, bici di infrastruttura verde, servizi ecosistemici, bici di infrastruttura verde, servizi ecosistemici, bici	

	 Proprietà: N/A Finanziatore: Comune di Ancona Responsabile della realizzazione: Comune di Ancona Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Ancona Altri soggetti: 		
INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: essendo a sportello l'Azione termina con il termine delle risorse da erogare 		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) 375.630,00		
	Di cui disponibili (risorse pubbliche): (€) 50.000,00	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di Ancona	
	Fonte di finanziamento ottenuto: Di cui disponibili (risorse private): (€) Partner del progetto C.L.I.M.A. 27.024,00		
	Di cui da reperire: (€)Possibili strumenti di finanziamento: Fondazione298.606,00CariVerona, attraverso la candidatura del ProgettoC.L.I.M.A. (in attesa di valutazione)		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Fabio Vallarola Ente o organizzazione: Comune di Ancona Email: fabio.vallarola@comune.ancona.it 		

Scheda N. G2.3_02	Bando a sportello del Comune di Pescara				
ТЕМА	G. Go	overnance			
OBIETTIVO	G2. F	avorire la collaborazione tra le istituzioni	•		
LINEA DI INTERVENTO	G2.3. locale	Potenziare l'utilizzo integrato di fondi di e	finanzio	amento dalla scala europea alla scala	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona	\boxtimes	Pescara	
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI		Alba Adriatica		Tortoreto	
CONTONI COMVOLIT		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
		Altrocomune o più comuni	(spec	ificare)	
LOCALIZZAZIONE	Соти	ıne di Pescara			
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A	
DESCRIZIONE	Enti finan: indica gestir l'amn secor proge ambir	L'azione prevede l'attivazione di un "bando a sportello" per il finanziamento di interventi di forestazione e micro-forestazione nell'ambito del territorio comunale. Imprese, Terzo settore, Enti parco e altri stakeholder locali pubblici e privati potranno presentare istanza di finanziamento prevedendo anche la disponibilità ad una quota di co-finanziamento, secondo le indicazioni del bando. La dotazione totale è di 50.000,00 €. Il comune di Pescara predisporrà e gestirà il bando; procederà con l'espletamento delle procedure, e una volta verificata l'ammissibilità formale delle candidature pervenute, procederà a selezionare le proposte secondo criteri da definire, in riferimento ed in coerenza comunque con le indicazioni del progetto A_GreeNet. In particolare gli interventi da finanziare saranno riferiti ad una delle seguenti Linee di intervento come definite dal Documento Strategico del CIdFU sviluppato in ambito A_Greenet: - A1.1 Forestazione e microforestazione in aree private (commerciale, grandi aziende, condomini, parrocchie, etc.) - A1.2 Forestazione e microforestazione in aree pubbliche (nuovi parchi, aree di pertinenza di edifici pubblici, aree portuali, etc.) - A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali - A2.2 Restauro del patrimonio arboreo monumentale - ville storiche e pinete costiere - S1.3 Creazione di spazi dedicati ad uso collettivo - orti urbani, giardini didattici e tematici etc. In aggiunta è sollecitato il coinvolgimento delle comunità locali attraverso l'integrazione degli interventi di micro-forestazione con le seguenti attività: - S2.2 Promozione di percorsi di collaborazione con istituti scolastici, in particolare agrari - S2.3 Creazione e potenziamento di vivai forestali (pubblici) - S2.4 Promozione di accordi di collaborazione tra vivai, pubblici e privati, e enti pubblici per la fornitura di materiale vegetale autoctono - G3.1 Attivazione di protocolli di collaborazione dell'infrastruttura verde			
ATTORI COINVOLTI	 Promotore:Comune di Pescara Proprietà:N/A Finanziatore: Comune di Pescara Responsabile della realizzazione: Comune di Pescara 				

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della gestione (post-operam): Comune di Pescara Altri soggetti: Avvio:2024 Termine: essendo a sportello l'Azione termina con il termine delle risorse da erogare 			
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) 50.000,00			
	Di cui disponibili (risorse pubbliche): (€) 50.000,00 Di cui disponibili (risorse private): (€)	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di Pescara Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Mario Caudullo Ente o organizzazione: Comune di Pescara Email: mario.caudullo@comunepescara.it 			

Scheda N. G2.3_03	Bando a sportello del Comune di San Benedetto del Tronto				
ТЕМА	G. Governan	ce			
OBIETTIVO	G2. Favorire	la collaborazione tra le istituzio	ni		
LINEA DI INTERVENTO	G2.3. Potenz locale	ziare l'utilizzo integrato di fondi	di finanzi	amento dalla scala europea alla scala	
TIPOLOGIA	⊠ Azio	ne immateriale		Azione materiale	
	☐ Anco	ona		Pescara	
	San I	Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI	☐ Alba	Adriatica		Tortoreto	
COMONI CONVOLIT	☐ Giuli	anova		Roseto degli Abruzzi	
	☐ Pine	to		Silvi	
	☐ Altro	comune o più comuni	(specif	icare)	
LOCALIZZAZIONE	Comune di S	an Benedetto			
PROPRIETÀ DELL'AREA				Privata (specificare) N/A	
DESCRIZIONE	Enti parco e a prevedendo bando. La do gestirà il b l'ammissibili criteri da de A_GreeNet. di intervento - A1.1 Fo condom - A1.2 Fo edifici p - A2.1 Rio puntual - A2.2 Re - S1.3 Cre In aggiunta è interventi di n - S2.2 Pro - S2.3 Cre - S2.4 Pro la forniti - G3.1 At verdi (comper - G3.2 Sv	L'azione prevede l'attivazione di un "bando a sportello" per il finanziamento di interventi di forestazione e micro-forestazione nell'ambito del territorio comunale. Imprese, Terzo settore, Enti parco e altri stakeholder locali pubblici e privati potranno presentare istanza di finanziamento prevedendo anche la disponibilità ad una quota di co-finanziamento, secondo le indicazioni del bando. La dotazione totale è di 50.000,00 €. Il comune di San Benedetto del Tronto predisporrà e gestirà il bando; procederà con l'espletamento delle procedure, e una volta verificata l'ammissibilità formale delle candidature pervenute, procederà a selezionare le proposte secondo criteri da definire, in riferimento ed in coerenza comunque con le indicazioni del progetto A_GreeNet. In particolare gli interventi da finanziare saranno riferiti ad una delle seguenti Linee di intervento come definite dal Documento Strategico del CIdFU sviluppato in ambito A_Greenet: - A1.1 Forestazione e microforestazione in aree private (commerciale, grandi aziende, condomini, parrocchie, etc.) - A1.2 Forestazione e microforestazione in aree pubbliche (nuovi parchi, aree di pertinenza di edifici pubblici, aree portuali, etc.) - A2.1 Riqualificazione, riforestazione e rinfoltimento aree verdi esistenti - areali, lineari e/o puntuali - A2.2 Restauro del patrimonio arboreo monumentale - ville storiche e pinete costiere - S1.3 Creazione di spazi dedicati ad uso collettivo - orti urbani, giardini didattici e tematici etc. In aggiunta è sollecitato il coinvolgimento delle comunità locali attraverso l'integrazione degli interventi di micro-forestazione con le seguenti attività: - S2.2 Promozione di percorsi di collaborazione con istituti scolastici, in particolare agrari - S2.3 Creazione e potenziamento di vivai forestali (pubblici) - S2.4 Promozione di accordi di collaborazione tra vivai, pubblici e privati, e enti pubblici per la fornitura di materiale vegetale autoctono			
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: N/A Finanziatore: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: 				

INDICAZIONI TEMPORALI	 Avvio: 2024 Termine: essendo a sportello l'Azione termina con il termine delle risorse da erogare 			
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€)	50.000,00		
	Di cui disponibili (risorse pubbliche): (€) 50.000,00	Fonte di finanziamento ottenuto: Comune di San Benedetto del Tronto		
	Di cui disponibili (risorse private): (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Sergio Trevisani Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: trevisanis@comunesbt.it 			

Scheda N. G2.3_04	Band	lo a sportello dei Comuni dell'A.	.T.S. Ci	ttà della Costa	
TEMA	G. Go	overnance			
OBIETTIVO	G2. F	avorire la collaborazione tra le istituzion	ni		
LINEA DI INTERVENTO	G2.3. locale	Potenziare l'utilizzo integrato di fondi c e	di finanzi	amento dalla scala eu	ıropea alla scala
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
		Ancona		Pescara	
		San Benedetto del Tronto	×	Martinsicuro	
COMUNICOUNIVOLTI	\boxtimes	Alba Adriatica	×	Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abru	ızzi
	\boxtimes	Pineto	\boxtimes	Silvi	
		Altro comune o più comuni	Uno	o più comuni dell'AT	S Città della Costa
LOCALIZZAZIONE	Comu	ıni ATS Città della Costa			
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata (specificare)	N/A
DESCRIZIONE					
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: ATS Città della Costa coordinata dal Comune di Silvi in qualità di Comune capofila dell'ATS Proprietà: N/A Finanziatore: ATS Città della Costa coordinata dal Comune di Silvi in qualità di Comune capofila dell'ATS 				

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della realizzazione: Comune nel quale si realizza l'intervento Responsabile della gestione (post-operam): Comune nel quale si realizza l'intervento Altri soggetti: Avvio: 2024 Termine: essendo a sportello l'Azione termina con il termine delle risorse da erogare 			
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) 50.000,00 Di cui disponibili Fonte di finanziamento ottenuto: 50.000,00 Comuni dell'ATS Città della Costa			
	risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)	Possibili strumenti di finanziamento:		
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Ing. Valeria Rommelli (Comune di Silvi) Ente o organizzazione: Comune di Silvi (in qualità di Comune capofila dell'ATS) Email: valeria.rommelli@comune.silvi.te.it 			

Scheda N. G2.3_05		zione di un tavolo di lavoro gie con le programmazioni		nto bilaterale per valorizzare le RN	
TEMA	G. Governance				
OBIETTIVO	G2. F	avorire la collaborazione tra le isti	tuzioni		
LINEA DI INTERVENTO	G2.3	Potenziare l'utilizzo integrato di fa	ondi di finanz	ziamento dalla scala europea alla scala locale	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
	\boxtimes	Ancona	\boxtimes	Pescara	
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	×	Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto	
COMONI CONVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
	\boxtimes	Pineto	×	Silvi	
	\boxtimes	Altro comune o più comuni	Tutti i Co	muni sono potenzialmente coinvolgibili	
LOCALIZZAZIONE	N/A				
PROPRIETÀ DELL'AREA	\boxtimes	Pubblica (specificare)		Privata (specificare)	
DESCRIZIONE					
ATTORI COINVOLTI	 termini di disponibilità idrica). Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto, Comune di Ancona, Associazione Guide del Borsacchio, Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali delle Marche, Associazione Italiana Direttori e Tecnici Pubblici Giardini Proprietà: N/A Finanziatore: da verificare Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto, Comune di Ancona, Associazione Guide del Borsacchio, Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali delle Marche, Associazione Italiana Direttori e Tecnici Pubblici Giardini 				

INDICAZIONI TEMPORALI	 Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti: Avvio: 2024 Termine: permanente 		
	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili	50.000	
FINANZIAMENTO	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:	
	Di cui da reperire: (€) 50.000	Possibili strumenti di finanziamento: Da individuare	
REFERENTE DELLA SCHEDA	Nome e cognome: Matteo Palmieri Ente o organizzazione: AMAP – Marche Agricoltura Pesca		
	Email: palmieri_matteo@amap.marche.it		

Scheda N. G2.3_06	Sviluppo integrato delle aree verdi urbane e periurbane volto a migliorare la connessione fra spazi verdi e salute			
TEMA	G. Governance			
OBIETTIVO	G2. Favorire la collaborazione tra le istituzioni			
LINEA DI INTERVENTO	G2.3	Potenziare l'utilizzo integrato di fondi di j	finanzia	mento dalla scala europea alla scala locale
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale
	\boxtimes	Ancona	×	Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro
COMUNICONIVOLTI	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi
	\boxtimes	Pineto	×	Silvi
	\boxtimes	Altro comune o più comuni	Tutti	i comuni delle regioni Marche e Abruzzo
LOCALIZZAZIONE	Tutti	comuni delle regioni Marche e Abruzzo		
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A
DESCRIZIONE	L'azione si delinea in 3 tipi di intervento: Programmazione: l'obiettivo è quello di migliorare le aree verdi urbane e periurbane nei comuni coinvolti, inizialmente individuando le criticità inerenti le aree verdi già esistenti, nell'ambito della loro funzionalità nei confronti degli aspetti strutturali rivolti alla salute delle varie fasce di utenza. Inoltre l'altro obiettivo riguarda l'individuazione di criteri utili alla creazione di nuove aree volte a garantire supporto alla salute del cittadino garantendo in particolare tutti gli aspetti salutistici delle aree in questione che attualmente vengono penalizzate dal cambiamento climatico. Sviluppo: nella fase di sviluppo si andrà a concretizzare quanto delineato nella fase di programmazione. Ogni Comune interessato disporrà di una linea guida su cui dovrà essere strutturato uno schema di sviluppo dell'area in termini strutturali. La fase prevede uno studio preliminare delle aree scelte dai vari comuni, successivamente accordi e convenzioni con gli enti preposti alla tutela della salute (AST locali o regionali) per finalizzare la stesura di linee guida per la realizzazione delle aree o il miglioramento strutturale delle esistenti. Tali linee guida vedranno coinvolti nella realizzazione i tecnici AMAP e i tecnici AST rispettivamente per la scelta dei percorsi da realizzare e per le specie arboree ed arbustive scelte.			
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: AMAP Proprietà: N/A Finanziatore: da reperire Responsabile della realizzazione: AMAP AST Responsabile della gestione (post-operam): Comuni della Regione Marche e della Regione Abruzzo Altri soggetti: 			
INDICAZIONI TEMPORALI		Avvio: 2024Termine: permanente		
	Risor	se finanziarie complessive: (€)	50.	.000
	Di cui disponibili			
		sorse pubbliche: (€)	For	nte di finanziamento ottenuto:
FINANZIAMENTO			nte di finanziamento ottenuto:	
		Di cui da reperire: (€) Possibili strumenti di finanziamento: 50.000 da individuare		

REFERENTE DELLA SCHI	FDA

- Nome e cognome: Lorenzo Moretti
- Ente o organizzazione: AMAP
- Email: moretti_lorenzo@amap.marche.it

Scheda N. G4.1_01	BIO P.AN. Bio Parco Ancona				
ТЕМА	G. Gover	G. Governance			
OBIETTIVO	G4. Infor	G4. Informare e sensibilizzare la popolazione e gli stakeholder			
LINEA DI INTERVENTO	infrastru	G4.1 Promozione di programmi di informazione, educazione e sensibilizzazione in materia di infrastruttura verde, servizi ecosistemici, biodiversità, salute, cambiamenti climatici, specifici per i vari target e per le varie fasce d'età			
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
	\boxtimes	Ancona		Pescara	
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro	
		Alba Adriatica		Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI		Giulianova		Roseto degli Abruzzi	
		Pineto		Silvi	
		Altro comune o più comuni		ficare)	
LOCALIZZAZIONE PROPRIETÀ DELL'AREA					
DESCRIZIONE	Progetta	 ☑ Pubblica (Comune di Ancona) ☐ Privata (specificare) Progettazione e attuazione di format creativi, basati su conoscenza e rispetto dell'ambiente, volti ad accrescere il potenziale educativo del Parco del Cardeto; dotazione di arredi e attrezzature. ● Gli alberi di Ancona: Percorso didattico in classe e all'aperto, su biodiversità e valore naturalistico del patrimonio arboreo. ● Il verde che vorrei: Progettazione partecipativa di area verde o cortile scolastico, coinvolgendo gli alunni per recepirne, attraverso attività ludico-didattiche, esigenze e desideri. ● Micromondo: attività per scoprire il mondo degli insetti e progetto pilota di apicoltura urbana. Costruzione di bug's hotel e giardino delle farfalle; iniziative di citizen science, con modellini didattici, terrari e formicai e arnie. ● Acqua e piante: attività sui comportamenti virtuosi per tutelare le risorse naturali come l'acqua. Orto rialzato con fini didattici e terapeutici; attività per la cura delle piante, conoscere il loro ciclo e il ciclo dell'acqua; uso di cisterne per l'acqua piovana. 			

	I 5 sensi: giochi, messe in scena o racconti illustrati in percorsi alla scoperta del parco, con osservazione e uso delle risorse naturali stagionali.		
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: HORT Soc.Coop. Proprietà: Comune di Ancona Finanziatore: Comune di Ancona Responsabile della realizzazione: HORT Soc.Coop. Responsabile della gestione (post-operam): HORT Soc.Coop. Altri soggetti: Scuole Infanzia, Scuole Primarie e Scuole Secondarie 		
INDICAZIONI TEMPORALI	Avvio: 2024 Termine: 2026		
FINANZIAMENTO	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili risorse pubbliche: (€) 9.000 risorse private: (€) 35.000	Fonte di finanziamento ottenuto: Cofinanziamento Comune di Ancona nell'ambito del Bando Cariverona Habitat 2020- #51890 Fonte di finanziamento ottenuto: Cariverona: - Format FORMazione AmbienTe 2022 -	
	Di cui da reperire: (€) 47.000	#52269 - Habitat 2020 - #51890 - Format FORMazione AmbienTe 2021 - #51967 Possibili strumenti di finanziamento: BANDO TOCC (già presentato)	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Francesca Massetani Ente o organizzazione: HORT SOC. COOP. Email: formazione@hort.it 		

Scheda N. G4.1_02	Educazione ambientale nei comuni partner del Progetto Life A_GreeNET				
ТЕМА	G. Go	vernance			
OBIETTIVO	G4. Ir	G4. Informare e sensibilizzare la popolazione e gli stakeholder			
LINEA DI INTERVENTO	infras				azione e sensibilizzazione in materia di salute, cambiamenti climatici, specifici per
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale			Azione materiale
	×	Ancona			Pescara
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto			Martinsicuro
		Alba Adriatica			Tortoreto
COMUNI COINVOLTI		Giulianova			Roseto degli Abruzzi
		Pineto			Silvi
		Altro comune o più comuni	-	ecifica	
LOCALIZZAZIONE		pri Comunali dell'area di progetto	(5)	,co.j.cu	,
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A			Privata N/A
DESCRIZIONE	ed adulti (cittadini e turisti) con attività teoriche e pratiche legate agli ambienti e alla biodiversità urbana. Ci si avvarrà soprattutto della collaborazione dei Centri di educazione Ambientale present nei territori, dei comitati di quartiere, delle associazioni ambientaliste e delle start up innovative. L'intenzione è d'incrementare la consapevolezza dell'importanza della biodiversità urbana e d accrescere la comprensione di tutte le forma di vita e gli spazi naturali che fanno parte della città luoghi che vanno protetti e valorizzati.			ei Centri di educazione Ambientale presenti i ambientaliste e delle start up innovative. 'importanza della biodiversità urbana e di	
ATTORI COINVOLTI		Promotore: Comune di San Benedetto del Tronto Proprietà: Comune di San Benedetto del Tronto Finanziatore: PNRR Responsabile della realizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Responsabile della gestione (post-operam): Comune di San Benedetto del Tronto Altri soggetti:			
INDICAZIONI TEMPORALI		Avvio: 2024 Termine: permanente			
	Risor	se finanziarie complessive: (€)		10.0	00,00
		disponibili			
FINANZIAMENTO	risorse pubbliche: (€)		Fonte di finanziamento ottenuto:		
	10.000,00 risorse private: (€)		PNRR Fonte di finanziamento ottenuto:		
	Di cui	Di cui da reperire: (€)		Possibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA		 Nome e cognome: Sergio Trevisani Ente o organizzazione: Comune di San Benedetto del Tronto Email: antolinin@comunesbt.it 			

Scheda N. G4.2_01	Repe	rtorio interventi NBS per la ci	ttà del M	ledio Adriatico	
TEMA	G. Go	G. Governance			
OBIETTIVO	G4. Iı	G4. Informare e sensibilizzare la popolazione e gli stakeholder			
LINEA DI INTERVENTO	G.4.2	G.4.2 Promozione di studi e ricerche sul tema dell'infrastruttura verde e delle NBS			
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
	\boxtimes	Ancona	\boxtimes	Pescara	
		San Benedetto del Tronto	×	Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto	
COMOIN CONTROLL	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
	\boxtimes	Pineto	×	Silvi	
		Altro comune o più comuni	Intero te	rritorio del progetto Life A_GreeNet	
LOCALIZZAZIONE	Inter	o territorio del progetto Life A_GreeN	let		
PROPRIETÀ DELL'AREA	×	Pubblica (specificare)		Privata (specificare)	
DESCRIZIONE	Questo Repertorio raccoglie soluzioni basate sulla natura (NBS) per affrontare le sfide legate al cambiamento climatico, con particolare attenzione alle tipologie urbane e ad una loro prima classificazione in relazione al territorio della città del Medio Adriatico, oggetto del Progetto Life+ A_GreeNet, ai suoi caratteri geografici e alla densità del suo sistema insediativo. Le soluzioni individuate, in totale 35, sono state raggruppate in 4 famiglie caratterizzanti il sistema urbano: Strade e Spazi aperti; Aree verdi naturali/seminaturali e antropiche; Suolo; Edifici e aree limitrofe. Ognuna delle schede presenta una rappresentazione degli effetti positivi sull'ambiente, sulla salute e la qualità della vita della NBS in questione; la fattibilità e gli aspetti tecnici, i costi, il tipo di manutenzione da assicurare e gli indicatori per misurare gli effetti nel tempo, approfondimenti e buone pratiche, la possibile combinazione con altre NBS. Un toolbox permetterà di selezionare le NBS d'interesse per parole chiave. Infine, l'ultima parte è dedicata ad una prima selezione delle specie arboree da utilizzare nella implementazione delle NBS tenendo conto dell'impatto ambientale e sulla salute che esse possono causare o subire in funzione delle loro caratteristiche fisiologiche e morfologiche e della capacità delle stesse di interagire con l'ambiente urbano e di contribuire alla mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici. L'illustrazione del ruolo delle NBS nelle politiche di adattamento al cambiamento climatico è stato oggetto dei workshop attivati con i tecnici e gli amministratori locali di cui il DA.1.2.1 "Report attività di workshops e focus groups".				
ATTORI COINVOLTI	 Proprietà: N/A Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Unicam Responsabile della gestione (post-operam): N/A Altri soggetti: Comuni, Enti, Privati 				
INDICAZIONI TEMPORALI		• Avvio: 2023 Termine: 2024			
	Risorse finanziarie complessive: (€) 33.024 Di cui disponibili			.024 nte di finanziamento ottenuto:	
FINANZIAMENTO		isorse pubbliche: (€) 3.024	Pro	ogetto Life A_GreeNet: circa il 30% delle orse per l'Azione A1	
	ri	isorse private: (€)	For	nte di finanziamento ottenuto:	
	Di cu	i da reperire: (€)	Ро	ssibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Rosalba D'Onofrio Ente o organizzazione: Unicam Email: rosalba.donofrio@unicam.it 				

Scheda N. G4.2_02	Elaborazione scenari climatici per la Città del Medio Adriatico			
ТЕМА	G. Governance			
OBIETTIVO	G4. Informare e sensibilizzare la popolaz	G4. Informare e sensibilizzare la popolazione e gli stakeholder		
LINEA DI INTERVENTO	G.4.2 Promozione di studi e ricerche sul	tema dell'infr	rastruttura verde e delle NBS	
TIPOLOGIA			Azione materiale	
	☑ Ancona	×	Pescara	
		×	Martinsicuro	
COMUNI COINVOLTI	☑ Alba Adriatica	×	Tortoreto	
COMONI COINVOLTI	☑ Giulianova	×	Roseto degli Abruzzi	
	☑ Pineto	×	Silvi	
	☐ Altro comune o più comuni			
LOCALIZZAZIONE	Intero territorio del progetto Life A_Gr	eeNet		
PROPRIETÀ DELL'AREA	☐ Pubblica N/A		Privata N/A	
DESCRIZIONE	L'attività di ricerca ha restituito una valutazione dello stress termico attuale e previsionale (2019; 2030 e 2050) per la città lineare del medio-adriatico con specifico riferimento ai limiti delle aree di studio. I dati climatici sono stati incrociati con la localizzazione su base censuaria degli abitanti fragili e i rischi dell'assetto idrogeologico. La mappa del rischio restituisce le aree più critiche dei diversi contesti urbani oggetto di studio.			
ATTORI COINVOLTI	 Promotore: Unicam Proprietà: N/A Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Unicam Responsabile della gestione (post-operam): N/A 			
INDICAZIONI TEMPORALI	• Avvio: 2021 • Termine: 2022			
	Risorse finanziarie complessive: (€) Di cui disponibili	60	0.000	
FINANZIAMENTO	risorse pubbliche: (€) 60.000		Fonte di finanziamento ottenuto: Progetto Life A_GreeNet: Quota risorse per l'Azione A2 (complessivi Euro 92,995) e dell'azione A3 (complessivi Euro 151,005).	
	risorse private: (€) Di cui da reperire: (€)		onte di finanziamento ottenuto: ossibili strumenti di finanziamento:	
REFERENTE DELLA SCHEDA	 Nome e cognome: Rosalba D'Onofrio Ente o organizzazione: Unicam Email: rosalba.donofrio@unicam.it 			

Scheda N. G4.2_03	Piattaforma Web A_Greenet Webgis / Green Suite (Azione DA.3.1.1 A_GreeNet)				
ТЕМА	G. Go	vernance			
OBIETTIVO	G4. Ir	nformare e sensibilizzare la popolazione e	gli sta	keholder	
LINEA DI INTERVENTO	G.4.2	Promozione di studi e ricerche sul tema d	dell'infr	rastruttura verde e delle NBS	
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale	
	\boxtimes	Ancona	\boxtimes	Pescara	
	\boxtimes	San Benedetto del Tronto	\boxtimes	Martinsicuro	
	\boxtimes	Alba Adriatica	\boxtimes	Tortoreto	
COMUNI COINVOLTI	\boxtimes	Giulianova	\boxtimes	Roseto degli Abruzzi	
	\boxtimes	Pineto	\boxtimes	Silvi	
		Altro comune o più comuni			
100411774710417		attaforma riguarderà il perimetro del prog	getto A	GreeNet, comprendente i comuni	
LOCALIZZAZIONE	partn		•	- ' '	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica (specificare) N/A		Privata (specificare) N/A	
DESCRIZIONE	 Nello specifico, si tratta di due piattaforme: Green Suite: integrata con il Geo portale della Regione Abruzzo, comprende tutti i file geografici delle aree verdi e le mappe realizzate; può essere consultata dagli esperti e tecnici comunali. Permette la sovrapposizione di file e mappe di interesse a supporto della progettazione. Piattaforma parallela: realizzata sui server di Unicam, permette la visualizzazione di griglie di 500 x 500 m in cui sono visibili tutti i parametri di quella zona. Inoltre, vengono fornito lo soluzioni progettuali più consono a quei parametri. 				
ATTORI COINVOLTI		fornite le soluzioni progettuali più consone a quei parametri. Promotore: Res Agraria Proprietà: N/A Finanziatore: Life A_GreeNet Responsabile della realizzazione: Res Agraria /Regione Abruzzo Responsabile della gestione (post-operam): Regione Abruzzo / Unicam Altri soggetti:			
INDICAZIONI TEMPORALI	,	• Avvio: 2022 • Termine: 2025			
		se finanziarie complessive: (€)	8.6	60	
		i disponibili			
		sorse pubbliche: (€)	1 -	nte di finanziamento ottenuto:	
FINANZIAMENTO		.660 isorse private: (€)		e A_GreeNet nte di finanziamento ottenuto:	
		Di cui da reperire: (€) Possibili strumenti di finanziamento:			
DEEEDENITE DELLA		Nome e cognome: Flavio Tacconi			
REFERENTE DELLA		• Ente o organizzazione: Res Agraria			
SCHEDA		• Email: flavio.tacconi@resagraria.cor	n		

Scheda N. G4.3_01	Avvio della procedura per il riconoscimento delle Colline Teatine quale ambito territoriale di notevole interesse paesaggistico e ambientale			
ТЕМА	G. Go	G. Governance		
OBIETTIVO	G4. Ir	nformare e sensibilizzare la popolazione	e gli stal	keholder
LINEA DI INTERVENTO		Promuovere iniziative immateriali varie e del territorio	finalizza	ate alla valorizzazione dell'infrastruttura
TIPOLOGIA	\boxtimes	Azione immateriale		Azione materiale
		Ancona		Pescara
		San Benedetto del Tronto		Martinsicuro
		Alba Adriatica		Tortoreto
		Giulianova		Roseto degli Abruzzi
		Pineto		Silvi
COMUNI COINVOLTI		Altro comune o più comuni	ne o più comuni San Giovanni Teatino, Ari, Arielli, Bu Canosa Sannita, Casacanditella, Casalincontrada, Chieti, Crecchio, F Francavilla al mare, Guardiagrele, G Teatino, Miglianico, Orsogna, Ortor Poggiofiorito, Ripa Teatina, S. Giova San Martino sulla Marruccina, Tollo Torrevecchia Teatina, Vacri, Villama	
LOCALIZZAZIONE			<u> </u>	
PROPRIETÀ DELL'AREA		Pubblica N/A		Privata N/A
DESCRIZIONE	Le "Co (Modi intere Casaca Giulian Martir estesa piedi o pendii preser arrocc PROG Il Com di not ideazio AZION Le azio	TEMATICA Le "Colline Teatine", sono una indicazione geografica tipica riconosciuta con D.M. 18/11/95 (Modificato con D.M. 22/12/2014) che comprende la parte a Nord della provincia di Chieti, interessando i territori amministrativi dei comuni di: Ari, Arielli, Bucchianico, Canosa Sannita, Casacanditella, Casalincontrada, Chieti, Crecchio, Filetto, Francavilla al mare, Guardiagrele, Giuliano Teatino, Miglianico, Orsogna, Ortona, Poggiofiorito, Ripa Teatina, S. Giovanni Teatino, San Martino sulla Marruccina, Tollo, Torrevecchia Teatina, Vacri, Villamagna. Costituita da un'ampia ed estesa fascia collinare litoranea, seguita dalla collina interna e pedemontana che si spinge sino ai piedi della Maiella, caratterizzata da pendenze piuttosto contenute ma spesso interrotte da ripidi pendii, anche verticali, dovuti a fenomeni di erosione spinta (calanchi). L'intero territorio si presenta generalmente a vocazione colturale, viticoltura e olivicoltura oltre a sentieri e borghi arroccati. PROGETTO Il Comune di San Giovanni Teatino intende promuovere il riconoscimento di questa area come bene di notevole interesse pubblico ai sensi dell'art.136 del d.lgs. 42/2004. Il progetto è in fase di ideazione. AZIONI Le azioni da intraprendere sono: 1) Studio e individuazione all'interno dell'area geografica tipica "delle colline teatine", di un territorio che per similitudini botaniche, fisiche e geomorfologiche, si possa candidare come "Bene paesaggistico", partendo in primis dalla individuazione dell'area nel territorio del comune di San Giovanni Teatino per poi estendere il percorso ad una fascia		
	territoriale più ampia in aree territoriali limitrofe dei comuni di Francavilla al Mare, Chieti e Torrevecchia Teatina i primi candidati ad una perimetrazione globale del bene di interesse e con i quali il comune di San Giovanni Teatino ha già intrapreso dei primi accordi verbali; 2) Accordo di programma con i comuni limitrofi e definizione di azioni comuni; 3) Realizzazione di uno studio per la definizione cartografica dell'area interessata - Mappatura della conformazione naturalistica, singolarità geologica (es. calanchi), morfologica, estetica e storico-culturale evidenziandone le peculiarità e le criticità; 4) Processi di rinaturalizzazione e riforestazione delle aree comunali coinvolte; 5) Promozione di corridoi verdi all'interno dell'area da concertare con i comuni coinvolti;			

	6)				
	6) Attivazione della procedura per il riconoscimento del "bene" ai sensi del D.lgs. 42/2014. BUDGET				
	Ad oggi il Comune di San Giovanni Teatino ha stanziato in bilancio una somma di € 20.000,00 per procedere all'affidamento dello "studio e della individuazione perimetrata dell'area geografica". Una volta perimetrata l'area territoriale di interesse, i comuni, mediante lo strumento dell'accordo di programma, procederanno alla programmazione e realizzazione delle fasi successive, oggi allo stato embrionale, coinvolgendo anche più attori, finanziatori e portatori di interesse. Secondo una				
	stima sommaria, per la realizzazione del progett € 50.000,00	o completo occorrerebbe un investimento di circa			
	conosciuto l'importo complessivo si proced	ogetto sono ad oggi da quantificare nel dettaglio, derà nella valutazione delle varie forme di			
	sostentamento del progetto e l'opportunità di ad				
	Promotore: Comune di San Giovanni	Teatino			
	Proprietà: Comuni e privati				
	Finanziatore: Comune di San Giovanni Teatino e altre da reperire				
ATTORI COINVOLTI	Responsabile della realizzazione: Comune di SGT e Comuni del territorio				
	Responsabile della gestione (post-operam): Comune di SGT e Comuni del territorio,				
	Associazioni culturali e ambientali e di categoria				
	Altri soggetti:				
	• Avvio: 2023				
INDICAZIONI TEMPORALI	• Termine: 2025				
	Risorse finanziarie complessive: (€)	50.000,00			
	Di cui disponibili				
	risorse pubbliche: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:			
FINANZIAMENTO	20.000,00	Comune di San Giovanni Teatino			
FINANZIAWIENTO	risorse private: (€)	Fonte di finanziamento ottenuto:			
	Di cui da reperire: 30.000,00	Possibili strumenti di finanziamento: da verificare			
REFERENTE DELLA	Nome e cognome: Danila Ferrari				
SCHEDA	Ente o organizzazione: Comune di San Giovanni Teatino (CH)				
	Email: d.ferrari@comune.sangiovanni	iteatino.ch.it			