

AFFIDAMENTO SERVIZIO DI CONSULENZA TECNICA IN AMBITO AGROMETEOROLOGICO,
METEO PREVISIONALE E STATISTICO

CAPITOLATO TECNICO

AFFIDAMENTO SERVIZIO DI CONSULENZA TECNICA IN AMBITO AGROMETEOROLOGICO, METEO PREVISIONALE E STATISTICO

1. OGGETTO DEL SERVIZIO

La procedura ha per oggetto l'affidamento di un servizio di consulenza tecnica in ambito agrometeorologico, meteo previsionale e statistico. La consulenza è rivolta allo sviluppo di modelli, mappe, indici, resoconti meteo-climatici dai dati della banca agrometeorologica regionale dell'AMAP, nonché all'ottimizzazione delle informazioni che il Servizio Agrometeorologico divulga e diffonde sul territorio marchigiano (notiziario agrometeorologico, sito web dedicato, ecc).

Nello specifico il servizio prevede:

- Supporto tecnico - scientifico al personale del Centro Operativo di Agrometeorologia dell'AMAP, stesura di almeno n. **32 resoconti climatici a cadenza programmata** (mensile, stagionale, annuale) e **resoconti su eventi meteorologici e climatologici che abbiano ricadute sull'attività agricola regionale** (es. piogge intense, grandinate, ondate di calore, siccità, nevicate precoci o tardive, ...). Tali elaborati andranno realizzati sotto la supervisione del personale interno del Centro Operativo di Agrometeorologia dell'AMAP. I resoconti programmati dovranno essere disponibili non oltre la fine del mese successivo; i resoconti su eventi particolari dovranno essere disponibili non oltre il settimo giorno successivo alla fine dell'evento;
- Stesura in collaborazione con il personale interno di almeno n. **4 elaborazioni matematiche e statistiche dei dati agrometeo di proprietà dell'AMAP e realizzazione di studi mirati in campo agrometeorologico (elaborazioni basate su modelli previsionali di sviluppo delle colture e delle avversità delle colture)**. I prodotti di tali elaborazioni dovranno essere disponibili entro il termine richiesto per la pubblicazione nei notiziari agrometeo provinciali **anche nel caso di numeri speciali**, nonché per la presentazione di lavori ad incontri e convegni;
- Supporto tecnico - scientifico al personale del Centro Operativo di Agrometeorologia dell'AMAP che inoltre assicuri la massima competenza, capacità di elaborazione e assistenza al personale, anche in sede, per quanto riguarda la gestione ed elaborazione dei principali indici agrometeorologici;
- Supporto al personale dell'AMAP per le attività di manutenzione ed ammodernamento delle stazioni della rete Agrometeo, anche mediante la redazione di elaborati tecnici e documenti funzionali alla individuazione delle soluzioni tecniche più idonee per la realizzazione di tali attività, nonché propedeutici alla stesura di capitolati e disciplinari tecnici nelle conseguenti procedure di affidamento lavori e servizi;
- Analisi sinottica descrittiva della situazione meteorologica sull'Europa e sull'Italia ed evoluzione per i giorni successivi;
- Elaborazione della previsione meteorologica a breve e medio termine (quattro giorni) con adeguato dettaglio spaziale sulle Marche, per n. 3 giorni settimanali anche non consecutivi, per tutta la durata dell'incarico;
- Pubblicazione dei prodotti meteo previsionali elaborati entro le ore 12.00 con il formato e la grafica del sito <http://www.meteo.marche.it> ed in particolare della pagina delle previsioni <http://www.meteo.marche.it/previsioni.aspx> compreso il documento formato pdf (<http://www.meteo.marche.it/previsioni/bollettino.pdf>);
- Invio della newsletter delle previsioni giornaliere elaborate utilizzando la piattaforma Aruba già attiva nell'AMAP;
- Supporto e assistenza in sede al personale interno dell'AMAP e in particolare del Centro Operativo di Agrometeorologia dell'AMAP di Treia (MC) **ogniquale volta venga richiesto, con garanzia di arrivo entro le cinque ore dalla chiamata**. Il supporto richiesto in sede può anche essere di tipo continuativo e costante per esigenze e attività di lavoro del Centro Operativo di Agrometeorologia.

Il tempo minimo di preavviso per l'attività meteo **previsionali** è di **n. 1 giorno**, oppure, per casi eccezionali non prevedibili (malattia, ecc.) **entro le ore 9.00 del giorno stesso**;

Il regolare svolgimento di tali attività sarà concordato, supervisionato e valutato dalla Dott.ssa Angela Sanchioni, responsabile della P.O. Gestione dei Servizi Agrometeo Regionali dell'AMAP, e dal Dott. Danilo Tognetti, funzionario dell'AMAP.

I prodotti pubblicati dovranno riportare il nome dell'autore sotto la scritta AMAP.

2. IMPORTO E DURATA DEL SERVIZIO

La consulenza decorre dalla data di stipula del contratto fino al 31.08.2025, per un importo massimo presunto di Euro 44.800,00, oltre all'I.V.A. dovuta per legge.

IL DIRIGENTE
(Dott. Andrea Bordoni)

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.lgs n.82/2005,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa
ai sensi dell'articolo 36, comma 9 bis del D.Lgs. n. 50/2016