



## PERA COSCIA PRECOCE

N° REPERTORIO: 112

inserita il 20.12.2018

FAMIGLIA: Rosacee

GENERE: *Pyrus*

SPECIE: *communis*

ENTITÀ SOTTOSPECIFICA (\*):

cultivar locale COSCIA  
PRECOCE

RISCHIO DI EROSIONE:

Alto

AREA AUTOCTONA

DI DIFFUSIONE:

Valdaso

LUOGO DI  
CONSERVAZIONE e/o  
RIPRODUZIONE:

Università Politecnica  
delle Marche

Azienda Agraria Didattico-  
Sperimentale - Agugliano (AN)

Azienda Agraria Sperimentale  
ASSAM - Petritoli (FM)

Azienda Agricola Pieragostini  
Mario C. da S. Antonio -  
Petritoli (FM)

### CENNI STORICI ED AREA D'ORIGINE

Origine genetica Incrocio eseguito da Ragionieri nel 1910 ("Precoce di Cassano" x "Coscia"). Origine geografica Italia Centro-Meridionale.

### AREA DI DIFFUSIONE

Nelle Marche questa cultivar era diffusa fino all'inizio degli anni '60 soprattutto in Valdaso, per mercati locali. Oggi è coltivata da un unico agricoltore (circa 200 piante) come primizia e per aprire il mercato della pera Coscia.

### DESCRIZIONE MORFOLOGICA

Varietà adatta ad essere coltivata in ambienti di pianura o collinari, possibilmente con esposizione a sud per esaltare l'epoca precoce di raccolta.

### ALBERO

Albero di vigore medio-elevato, ben ramificato (tipo Conference), portamento espanso, con fruttificazione sui rami misti e sulle lamburde, rami di un anno grigio-marrone, con internodi lunghi e poche lenticelle.

### FOGLIA ADULTA

Foglia di medie dimensioni, con forma acuta della base e dell'apice, margine senza dentatura, picciolo lungo, con distanza corta

delle stipule dalla base del picciolo.

### FIORI

Fiore rosaceo, bianco, con petali rotondeggianti, raggruppati in infiorescenze da 5-7 fiori.

Fioritura precoce, di elevata entità. Autoincompatibile. Epoca di raccolta precoce, a inizio luglio (12-15 giorni prima di Coscia).

### FRUTTO - INFRUTTESCENZA

Frutto piriforme, di pezzatura piccola (peso medio 65 g), colore di fondo verde-giallastro, sovracoloro assente o lievemente soffuso rosso-rosato, rugginosità assente, peduncolo lungo, sottile, leggermente obliquo rispetto all'asse, cavità peduncolare e calicina assenti.

### CARATTERI DELLA POLPA

Polpa bianco-gialla, di tessitura fine, tenera, succosa, senza sclereidi, leggermente profumata, di buon sapore. Serbevolezza scarsa, sensibile all'ammazzamento (scarsa tenuta in pianta e in frigoconservazione). Produttività elevata. Albero sensibile agli attacchi di *Psilla pyri* ma in minor misura della varietà Coscia.

### COMPORTEMENTO AGRONOMICO E CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE ED ORGANOLETTICHE DEL PRODOTTO

Pera precoce a maturazione estiva, produttivo, adatto ad essere impiantato su portinnesti di vigore medio (attenzione al tenore di calcare attivo del terreno nel caso in cui si impiega il cotogno come portinnesto), con allevamento in parete a media densità, con potatura lunga.

Varietà coltivabile in agricoltura integrata e biologica, con limitati apporti azotati.

Di interesse per la vendita locale e per aprire il mercato della pera Coscia. La scarsa serbevolezza e la sensibilità all'ammazzamento (scarsa tenuta in pianta e in frigoconservazione) ne limita la commercializzazione.

### UTILIZZI GASTRONOMICI

Frutto destinato al consumo fresco; data la scarsa serbevolezza la destinazione è soprattutto locale.

### Scheda elaborata da:

**Prof. Davide Neri e dott. Giorgio Murri** - Università Politecnica delle Marche Azienda Agraria Didattico-Sperimentale "Pasquale Rosati" - Agugliano (AN).

Foto: **Giorgio Murri e Davide Pieragostini**

Aziende coltivatrici: **Azienda Agricola Pieragostini Mario** - Contrada S. Antonio, Petritoli (FM) consistenza: superficie 2.000 m<sup>2</sup> circa, 200 alberi in piena produzione;

**Università Politecnica delle Marche - Azienda Agraria Didattico-Sperimentale** - Agugliano (AN); consistenza 20 alberi in allevamento;

**Azienda Agraria Sperimentale ASSAM** - Petritoli (FM); consistenza 5 alberi in allevamento.

