

PESCA BELLA DI BOSCO



***Prunus persica* L. Batsch**

N° REPERTORIO: 109
inserita il 20.12.2018

FAMIGLIA: Rosaceae

GENERE: *Prunus*

SPECIE: *P. persica*

NOME COMUNE: Bella di
bosco

RISCHIO DI EROSIONE:
Alto

AREA AUTOCTONA
DI DIFFUSIONE:
Valdaso

LUOGO DI
CONSERVAZIONE:
Campo germoplasma
frutticolo AMAP - Carassai
(AP)

CENNI STORICI ED AREA D'ORIGINE

È stata recuperata dall'agricoltore Malavolta da pianta abbandonata in un boschetto. Le origini sono sconosciute, forse un semenzale. Attualmente è coltivata presso la stessa azienda, sita in agro di Massignano su una piccola superficie.

AREA DI DIFFUSIONE

La sua presenza è limitata alla sola azienda di Malavolta presso Marina di Massignano (AP) che ne cura anche la conservazione e la coltivazione con profitto.

DESCRIZIONE MORFOLOGICA

ALBERO

Pianta rustica adattabile, portamento globoso, mediamente vigoroso chioma folta e ben sviluppata.

FOGLIA ADULTA

Forma tradizionale, colore pagina superiore verde brillante, più chiaro nella pagina inferiore.

IMPOLLINAZIONE

Prevalentemente entomofila.

FRUTTO-INFRUTTESCENZA

Colore di fondo verde chiaro tendente al giallo, leggera presenza di sovracoloro alla maturazione e alla raccolta, forma del frutto leggermente allungato con caratteristico umbone, dimensione e pezzatura sono medi, si avvantaggia del diradamento; caratteristica peculiare del frutto è la cucitura molto evidente.

CARATTERI DELLA POLPA

A polpa gialla con venature. Tessitura grossolana, consistenza media, non croccante che tende ad ammorbidire velocemente alla maturazione, scarsa tenuta alla manipolazione. Ottimo sapore alla maturazione.

CARATTERI DEL SUCCO

Il gusto è classico, succosa.

ENDOCARPO

Forma tradizionale, ellittica, dimensione media di colore marrone.

FENOLOGIA

Epoca di germogliamento medio.

Epoca di fioritura medio tardivo, sfugge ai ritorni di freddo.

Epoca di maturazione: matura generalmente primi di



luglio. Maturazione scalare, necessita di più stacchi. Il frutto appare coperto da una folta peluria, colore di fondo verde chiaro che alla maturazione vira al giallo. Presenza di sovracoloro rosso vivo, soprattutto nella parte esposta al sole. Variabile la percentuale di copertura.

PRODUTTIVITÀ

Generalmente produttiva, necessita di diradamento accurato per mantenere la pezzatura.

SUSCETTIBILITÀ O RESISTENZA A FITOPATIE

Buona la tolleranza alle varie malattie, bolla in particolare. Sembra sensibile a moniliosi.

COMPORAMENTO AGRONOMICO E CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE ED ORGANOLETTICHE DEL PRODOTTO

Pratiche agronomiche tradizionali, produttività e riscontri sulle eventuali resistenze ad avversità biotiche ed abiotiche.

UTILIZZI GASTRONOMICI

Attualmente utilizzata per consumo fresco.

Custode Biodiversità Agraria:

Azienda Ortofrutticola Biologica Malavolta Enzo e Ivano

Scheda elaborata da:

Giovanni Borraccini - AMAP

