



Piante guida: Quercus cerris, Q. frainetto, Q. pubescens, Carpinus orientalis, Malus florentina, Cytisus villosus, Cytisus sessilifolius, Geranium asphodeloides, Teucrium siculum, Lathyrus niger, Echinops sicutus, Doronicum orientale insieme ad alcune specie termofile al limite dell'areale nel Molise; Cymbalaria pilosa (Pesche), Selaginella denticulata (Monteroduni), Ophrys lacatae (Monteroduni-Longano).

Specie guida ornamentali o coltivate: Syringa vulgaris, Laurocerasus spp., Trachycarpus fortunei, Acacia dealbata, Capparis spinosa.

Sintaxa guida: Serie dei querceti a cerro e roverella su marne e argille (Ostryo-carpinion orientale), a cerro farnetto su sabbie ed arenarie (Echinopo siculi-Quercetum frainetto sigmetum) o a prevalenza di cerro su complessi mamoso-arenacei (Teucrio siculi-Quercion cerridis); serie calcicola del Carpino nero (Melittio Ostryetum carpinifoliae sigmetum); serie calcicola della lecceta (Orno-Quercetum ilicis).

ALBARUM S.r.l.

Via Privata Giovanni Bensi, n. 12/5
 Milano 20152
 P.iva 04294740982
 albarumsrl@legalmail.it



Head Quarter - North Italy: Via A. Volta, 13 25010 San Zeno Naviglio (BS)
 Field Office - Centre & South Italy: Via Enrico Mattei, 92 - Z.I. "A" 62012 Civitanova Marche (MC)
 rpe@kbdev.it www.kbdev.it P.iva 03617590983

Impianto AGROVOLTAICO - Gildone (CB) PROGETTO DEFINITIVO



00	08/2023	Emissione	SINTECNICA	SINTECNICA	Green Horse Engineering
REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

Responsabile di Progetto: GREEN HORSE Engineering

PROGETTISTA: SINTECNICA

TITOLO: TAVOLA DI RILIEVO DELLA VEGETAZIONE ESISTENTE

NOTE:

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

FVGGIILDEIAMD0117

ARGOMENTO: PROGETTO LIVELLO: AREA TIPO: PROGRESSIVO

FORMATO: A1

