



PROGETTO DI MITIGAZIONE

ALBERI

-  Acer campestre
-  Acer monspessulanum
-  Cupressus sempervirens
-  Quercus pubescens

ARBUSTI

-  Arbutus unedo
-  Crataegus laevigata
-  Mepilus germanica
-  Pyracantha coccinea

PROGETTO AGRICOLO BOSCO FRUTTETO

-  Malus domestica
-  Morus Alba
-  Morus nigra
-  Pyrus communis
-  Prunus avium
-  Sorbus domestica
-  Frutti di bosco

-  Perimetro del lotto
-  Viabilità interna
-  Strada podereale
-  Cancelli
-  Recinzione
-  Edifici esistenti non rappresentati nella CTR
-  Vegetazione esistente

PROGETTO ELETTRICO

-  Pannelli fotovoltaici
-  Volume tecnico
-  Cabine BT/MT
-  Cabina di raccolta

PROGETTO DEL VERDE

-  Fascia di mitigazione
-  Agrovoltaico con allevamento ovicaprino
-  Bosco frutteto
-  Coltivazione cerealicola
-  Alberi esistenti da trapiantare



Regione Umbria

COMUNE DI CASTEL GIORGIO (TR)

Progettazione della Centrale Solare "Maag Black Sheep" da 11.448 kWp



Proponente: Maag timo S.r.l.
Via Francesco Crispi N.98 - 80122 (NA)

Titolo: Layout generale di impianto

 <p>studio di architettura del paesaggio</p>	N° Elaborato: 52	Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
	Cod: PT_02	<p>Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi Arch. Alessandro Visalli</p> <p>Collaboratori: Agr. Rissa Verde Urb. Patrizia Ruggiero Arch. Anna Sirica</p>
	Scala: 1: 5.000	<p>Progettazione elettrica o civile</p> <p>Progettista: Ing. Rolando Roberto Ing. Giselle Roberto</p> <p>Collaboratori: Ing. Simona Bonanni Ing. Marco Bazzani</p>
	<p>tipo di progetto:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="radio"/> RILIEVO <input type="radio"/> PRELIMINARE <input checked="" type="radio"/> DEFINITIVO <input type="radio"/> ESECUTIVO 	<p>Consulenza geologica: Geol. Gaetano Ciccarelli</p> <p>Consulenza archeologia: Archeol. Concetta Claudia Costa</p>

rev.	descrizione	data	formato	elaborato da	controllato da	approvato da
00	Consegna	Luglio 2022	A1	Patrizia Ruggiero	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01						
02						
03						
04						