



N° ulivi	2318
----------	------

Area polifita	Area (ha)
	34,6

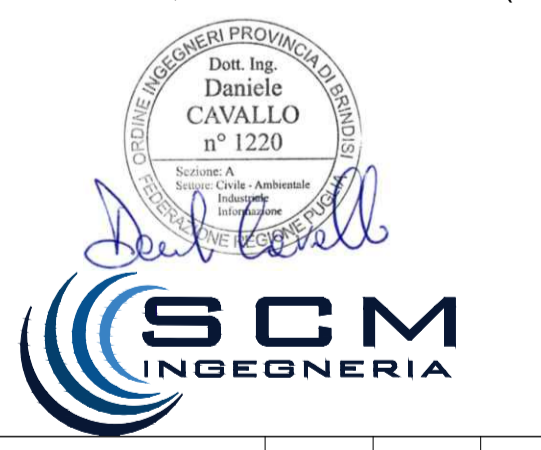
Vigneti	Area (ha)
	27,4
	7,5
	1,5

**LEGENDA**

	Recinzione impianto agrivoltaico
	Strade e piazzali impianto agrivoltaico
	Fascia arborea detagliata perimetrali SSE e SDA e aggiuntivi
	Cancello di accesso impianto agrivoltaico
	Impluvi naturali esistente
	Stazione Utente 220kV
	Sistema di Accumulo

COMMITTENTE  
ENGIE GRILLO SRL

STUDIO DI PROGETTAZIONE  
Ing Daniele Cavallo  
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



0	Gen-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	CS	DC	PL
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.

REVISIONS Impianto Agrivoltaico integrato innovativo denominato "Grillo" avente potenza d'impianto di 53,97 MW (45MW in immissione) con annesso SdA della potenza di 10MW e 80MWh di capacità di accumulo e relative opere connesse Comuni di Mazara del Vallo e Marsala (TP) <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE</b>		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV.      DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N°
OBJECT: <b>TAV.13c                  Planimetria aree e verde                  Vista B</b>	SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY THIS DWG. SUPERSEDES	SCALE 1:2000
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE GRILLO SRL AND IS LENT WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE BORROWER'S AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LENT OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FURNISHED THE APPARATUS SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.		FWI DWG N°      REV. SHEET      OF      A1
CAD FILE NAME:		