



AREA	TIPOLOGIA	mq
AGRICOLA	Superficie coltivata ad erbaio foraggero	448.670
	Superficie colture aromatiche e officinali	10.000
	Superficie vigneti risistemati nell'area fotovoltaica	46.212
	Fascia arborea interna alla recinzione	29.706
NON AGRICOLA	Fascia di mitigazione esterna alla recinzione	7.855
	Superficie laghi e corsi d'acqua	3.451
	Superficie rinaturalizzazione laghi e corsi d'acqua	3.490
	Superficie viabilità + cabine + string box	11.527
	Superficie non coltivabile sotto strutture	46.373

**LEGENDA**

- Recinzione impianto agrivoltaico
- Staccionata perimetrale lago
- Cancelli di accesso impianto agrivoltaico
- Power Station
- Cabina ausiliaria
- Cabina di raccolta 36kV
- Magazzino/Sala controllo
- Cabina Utente 36 kV
- Strade e piazzole di nuova realizzazione
- Superficie occupata dalle strutture fotovoltaiche non agricola
- Fascia di mitigazione esterna alla recinzione
- Fascia arborea interna alla recinzione
- Superficie coltivata a erbaio foraggero
- Superficie a colture aromatiche e officinali
- Superficie vigneti risistemati nell'area fotovoltaica
- Superficie laghi e corsi d'acqua
- Superficie rinaturalizzazione laghi e corsi d'acqua

COMMITTENTE: **ENGIE DELIA SRL**  
 STUDIO DI PROGETTAZIONE: **Ing Daniele Cavallo**  
 Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)



REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
0	2024-04	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

**REVISIONS**

**Impianto Agrivoltaico integrato innovativo denominato "DELIA" avente potenza d'impianto di 50,561 MW e relative opere connesse Comuni Marsala (TP) e Trapani (TP)**

**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE CONNESSE**

APPROVED FOR CONSTRUCTION:

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°

OBJECT: **TAV.13 Planimetria aree a verde**

SUBPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDES BY:

SCALE: 1:2000

THIS DWG. SUPERSEDES:

FIR DWG. N°

SHEET OF

CAD FILE NAME: