



LEGENDA

- Area oggetto del contratto
- Superficie occupata dall'impianto
- Linea in AT di connessione alla SSE (ipotesti di Tracciato m.7950 circa)
- Linea in AT di connessione alla stazione con stallo condiviso dell'agritivoltaico di "Nicosia Monaco" (ipotesti di Tracciato m.1110 circa)
- Linea elettrica aerea
- Coordinate
- Reticolo Idrografico
- Pala Eolica
- Interferenze
 - Interferenze con linee elettriche aeree
 - Interferenze con percorsi stradali
 - Interferenze con corsi d'acqua

ALTA CAPITAL14

Alta Capital 14 S.r.l.
 Corso Galileo Ferraris, 22
 10121 Torino (TO)
 P.Iva 12662160014
 PEC altacapital14.pec@maildoc.it

Progettista

ID&A
 Industrial Designers and Architects S.r.l.
 via Cadore, 45
 20038 Seregno (MB)
 p.iva 07242770969
 PEC ideaplani@pec.it; mail info@ideaplani.biz

Progetto per la realizzazione dell'impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Monte della Grassa" da 40,075 MWp a Nicosia 94014 (EN).

Elaborati del Progetto Definitivo

Linea di connessione in AT 150 kV tra il campo agrivoltaico e la SSE

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Planimetria generale e di dettaglio con indicazione delle interferenze su CTR

nome file: m.06.epd.0104.a.0_raccato con interferenze_mont_della_grassa.dwg

Elenco Elab.

RS 06 EPD

0104 A0

data	nome	firma
25.03.2022	Faccò	
25.03.2022	Fabone	
25.03.2022	Speciale	

DATA 25.03.2022 scala 1:5.000