



- LEGENDA**
- Area occupata dall'impianto
  - Area destinata alla SSE di Terna (Progetto)
  - Linea in AT 36 kV di connessione alla SSE (ipotesi di Tracciato m.2850 circa)
  - Linea in AT 36 kV di connessione tra i sottocampi (ipotesi di Tracciato m.1000 circa)
  - Raccordi alla rete AT 150 kV afferente alla SE RTN di Caltanissetta
  - Collegamento al futuro elettrodotto RTN 380 kV "Chiaromonte Guffi - Ciminna" di progetto Terna
  - Linea elettrica aerea esistente
  - Metanodotto interrato
  - Acquedotto interrato
  - Reticolo Idrografico

**ALTA CAPITAL15**

Alta Capital 15 S.r.l.  
 Corso Galileo Ferraris, 22  
 10121 Torino (TO)  
 P.Iva 12662180012  
 PEC altacapital15.pec@maildoc.it

**Progettista**

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

Progetto per la realizzazione dell'impianto agrivoltico integrato ecocompatibile "Barriera Noce" da 50 MWp a Caltanissetta 93100 (CL).

**Elaborati del Progetto Definitivo**

Linea di connessione in AT 36 kV tra il campo agrivoltico e la SSE di Terna

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Planimetria generale e di dettaglio con indicazione delle interferenze su CTR

nome file	data	nome	firma
rs.06.epd.0104.a.0 - planimetria generale e di dettaglio con indicazione delle interferenze su cr.dag	26.04.2022	Flocco	
	26.04.2022	Fabrone	
	26.04.2022	Speciòle	

Elenco Elab. **RS 06 EPD**

**0104 A0**

DATA 26.04.2022 scala 1:5000