



**Legenda**

- Planimetria SE Condivisa
- Connessione interrata da SSE produttori a Futura SSE di Terna SpA a Villalba (CL)
- Area progetto occupata dai moduli
- Particelle contrattualizzate
- Particella interessata alla costruzione della SSE produttori
- Futura SSE di Terna SpA a Villalba (CL)

**Rete Ecologica**

- Zone cuscinetto (Buffer zones)
- Nodi RES (attraversamenti effettuati su strade pubbliche)
- Pietre da guado - Stagni
- Capoluoghi di provincia

**Pietre da guado - Zone umide**

- Zone umide
- Zone umide da riqualificare

**Pietre da guado - Altre zone**

- Altre zone
- Altre zone da riqualificare

**Corridoi lineari**

- Corridoio lineare da riqualificare
- Corridoio lineare

**Corridoi diffusi**

- Corridoio diffuso da riqualificare (riqualificazione del corridoio prevista nell'Agrivoltaico)
- Corridoio diffuso



Alta Capital 15 S.r.l.  
 Galleria San Federico, 16  
 10121 Torino (TO)  
 P.Iva 12662180012  
 PEC altacapital15.pec@maildoc.it

**Progettista**

**ID&A**  
 Industrial Designers & Architects

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

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

**Elaborati del Progetto Definitivo**

Coerenza del Parco con Titolo I "Aree non idonee" del DPRS 10/10/2017 - Localizzazione su vasta area con identificazione Rete Ecologica Siciliana (RES) di cui all'art.4 "Aree di particolare pregio ambientale"

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

**RS 06 SIA 0608 I 1**

nome file	data	nome	firma
rs.06.epa.0101.a.u._tracciato su pianim catastale con ppe.dwg			
redatto	01.08.2024	Fiocco	
verificato	01.08.2024	Falzone	
approvato	01.08.2024	Speciale	

DATA 01.08.2024 scala 1:25000