

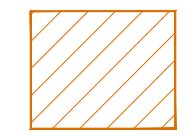
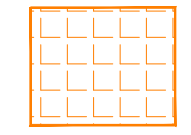

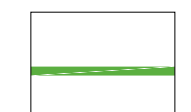
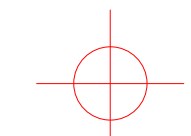
scala: 1:25.000

INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU VASTA AREA



Posizione approssimativa del Campo

LEGENDA

-  Area occupata dall'impianto
-  Area destinata alla SSE di Terna
-  Linea in AT di connessione alla SSE (Ipotesi di Tracciato m.6.550)
-  Elettrodotto RTN 380 kV "Chiamonte Gulfi - Ciminna" di progetto Terna
-  Coordinate di riferimento



Alta Capital 12 S.r.l.  
Via Ettore De Sonnaz, 19  
10121 Torino (TO)  
P.Iva 12531540016  
PEC altacapital12.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 ideaplan@pec.it; mail info@ideaplan.biz



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato eccompatibile "Bordonaro" da 130 MWp, a Gangi 90024 (PA).

Elaborati del Progetto Definitivo

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

Ipotesi di tracciato in AT alla nuova SSE su IGM

nome file  
rs.06.epd.0105.a.0\_planimetria generale tracciato su igm\_1.dwg

	data	nome	firma
redatto	22.10.2022	Fiocco	
verificato	22.10.2022	Falzone	
approvato	22.10.2022	Speciale	

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.  
**RS 06 EPD**

**0105 A0**

DATA 22.10.2022 scala:1:25.000