



NAT-6TI-0271
 Affioramenti di Barite e Fluorite di M.te San Calogero

NAT-6CA-0168
 Complesso mesozoico a calcari e dolomie di M.te San Calogero

4,5 km

7,5 km

NAT-6SC-0018
 Calanchi di C.da Ottosalme

LEGENDA

Area destinata alla realizzazione del Campo Agrivoltaiico

- catalogo_geositi
- Internazionale
 - Nazionale
 - Regionale
 - Locale



Alta Capital 16 S.r.l.
 Corso Galileo Ferraris, 22
 10121 Torino (TO)
 P.Iva 12662190011
 PEC: altacapital16.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



Progetto per la realizzazione dell'impianto agrivoltaiico integrato ecocompatibile "Lettiga" da 46,2 MWp a Termini Imerese (PA)-90018.

Studio di Impatto Ambientale

CAP 1
 Relazione Generale
 Coerenza compatibilità piano tutela del patrimonio-geositi

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

RS 06 SIA

0105 A0

nome file	data	nome	firma
rs06_sia_0105_a_0.dwg	16.05.2022	Palazzo	
redatto	16.05.2022	Fabozze	
verificato	16.05.2022		
approvato	16.05.2022		

DATA 16.05.2022 scala 1:10000