



Legenda

- Area interessata all'impianto Agrivoltaico
- Limite comunale

Simbologia beni culturali immobili

- Archeologici di interesse culturale non verificato
- Archeologici di non interesse culturale
- Archeologici con verifica di interesse culturale in corso
- Archeologici di interesse culturale dichiarato
- Archeologici in area di interesse culturale dichiarato
- Architettonici di interesse culturale non verificato
- Architettonici di non interesse culturale
- Architettonici con verifica di interesse culturale in corso
- Architettonici di interesse culturale dichiarato
- Architettonici in area di interesse culturale dichiarato
- Parchi e giardini di interesse culturale non verificato
- Parchi e Giardini di non interesse culturale
- Parchi e Giardini con verifica di interesse culturale in corso
- Parchi e Giardini di interesse culturale dichiarato
- Parchi e Giardini in area di interesse culturale dichiarato

sito internet: <http://vincolinrete.beniculturali.it/vir/vir.html>



Localizzazione dell'impianto in area vasta



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

Progettista



Industrial Designers and Architects S.r.l.
 via Cadore, 45
 20038 Seregno (MB)
 p.iva 07242770969



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato ecocompatibile "Lettiga" da 46,2 MWp a Termini Imerese 90018 (PA).

Studio di Impatto Ambientale

Interdistanza del Parco Agrivoltaico da beni sottoposti a tutela.

Revisione n.	data	aggiornamenti
1		
2		
3		

Elenco Elab.

RS 06 SIA

0039 A0

nome file	data	nome	firma
interdistanza da beni tutelati.dwg			
redatto	01.08.2022	Fiocco	
verificato	01.08.2022	Falzone	
approvato	01.08.2022	Speciale	

DATA 01.08.2022 scala 1:10000