



AREE IDONEE (ai sensi del D.L. n°.199/2021)
 Impianto di Progetto

- Fascia arborea
- Confini di Impianto
- Recinzione
- Cavidotto interrato
- Strade e Cabine
- Strade Bianche di Impianto
- Cabine di Trasformazione
- Aree di Installazione
- Stazione Utente
- Area Storage
- Aree Idonee (D.L. n°.13 del 24 febbraio 2023)
- Beni Titolo 1 F.Lgs 42-04
- Beni Architettonici di interesse culturale non verificato
- Beni Parte art. 136 D.Lgs 42-04
- Fascia di rispetto per Impianto Fotovoltaico (500 m)
- Beni paesaggistici D.Lgs. 42/04

Elenco dei Beni entro 10 Km dall'area di Impianto

Id.Beni	Denominazione	Tipo	Classe	Comune	Provincia	Distanza da Impianto
145091	CHIESA MADRE (S. GIORGIO)	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Vicari	Palermo	3,29 Km
139234	CUBA	edicola	Architettonici di interesse culturale non verificato	Vicari	Palermo	3,39 Km
197134	CASTELLO (BESTI)	castello	Architettonici di interesse culturale non verificato	Vicari	Palermo	3,48 Km
160185	CAPPELLA DI S. MARIA DI BOYCOS	capella	Architettonici di interesse culturale non verificato	Vicari	Palermo	3,51 Km
144849	CHIESA DI S. DOMENICO	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	3,89 Km
221990	EX CONVENTO FRANCESCANO-BIBLIOTECA	convento	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	3,97 Km
144847	CHIESA DI S.FRANCESCO	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	3,97 Km
144848	CHIESA DEL PURGATORIO	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	3,99 Km
318190	S. Giovanni Battista	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	3,99 Km
144846	CHIESA MADRE (SANTA MARIA MADDALENA)	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	4,10 Km
154029	CAMPANILE DELLA CHIESA MADRE	campanile	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	4,11 Km
144844	CHIESA DI S. LUCIA	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	4,21 Km
144843	CHIESA DEI CAPPUCCINI	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Ciminna	Palermo	4,29 Km
144903	CHIESA DI S. NICOLO'	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Mezzojoso	Palermo	4,50 Km
144904	CHIESA DELL'ANNUNZIATA	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Mezzojoso	Palermo	4,51 Km
144902	CHIESA DI S. MARIA DELLE GRAZIE	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Mezzojoso	Palermo	4,59 Km
132638	PARROCCHIALE	casa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Villafraati	Palermo	4,66 Km
3196268	Chiesa della SS. Trinita'	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Villafraati	Palermo	4,66 Km
144893	CHIESA DEL COLLEGO	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Baucina	Palermo	5,53 Km
132289	CHIESA DI S. ROSALIA	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Baucina	Palermo	5,56 Km
197294	CASTELLO (BESTI)	castello	Architettonici di interesse culturale non verificato	Cefalù Diana	Palermo	6,50 Km
396298	BAGNI DI CEFALU'	terme	Architettonici di interesse culturale non verificato	Cefalù Diana	Palermo	7,46 Km
144890	CHIESA DEGLI AZONIZZANTI	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Godrano	Palermo	9,01 Km
145058	CHIESA DELLA MADONNA DELLA LUCE (BESTI)	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Roccapalumba	Palermo	9,60 Km
145057	CHIESA MADRE	chiesa	Architettonici di interesse culturale non verificato	Roccapalumba	Palermo	9,83 Km



COMUNE DI CIMINNA
 PROVINCIA DI PALERMO
 REGIONE SICILIA

IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA DENOM. "CIMINNA AGROVOLTAICO"
 POT. IMP. FV 33.887,80 kWp - POT. IMM. IMP. FV 32.800,00 kWac
 POT. IMP. SIST. ACCUMULO 15.750,00 kW - POT. IMM. 15.000,00 kWac

Solar Energy Venti Srl
 Via Sebastian Altamann 9, - 39100 - Bolzano (BZ)

Progettazione impianto FV
 Relazione Paesaggistica

geol. Michele Ogliero Ing. Ivo Galdero
 CP: 202000577

PROGETTO DEFINITIVO

Area Idonee (ai sensi del D.L. n°199_2021)

Elaborato N. RCP.11	Data emissione 02/05/2023	Nome file CIMA18ANCO	Scale 1:25.000	Integrazioni
N. Progetto	Scale	REV.	DATA	DESCRIZIONE

© TUTTI I DIRITTI RISERVATI. REPLICAZIONE O UTILIZZO IN ALTRA FORMA SENZA IL CONSENSO DEL PROPRIETARIO È VIETATA.