

IDONEITA' SUOLI IMPIANTI FER

-  Aree non compatibili
-  Aree parzialmente non compatibili
-  Aree potenzialmente compatibili
-  Aree prive di informazioni pedologiche

-  Zona installazione dell'impianto fotovoltaico e delle opere di connessione
-  Cabina di Raccolta MT
-  Elettrodotto utente interrato MT a 20 kV di vettoriamento
-  Sottostazione Utente AT/MT
-  Elettrodotto utente interrato AT a 150 kV di Connessione
-  Nuova Stazione RTN AT a 150 kV
-  Limiti amministrativi

REGIONE LAZIO
Provincia di Latina

REALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO AGROVOLTAICO "LA COGNA" DA 20.997,34 kWp E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI APRILIA (LT)

Potenza Nominale Impianto: 20.997,34 kWp
Potenza Immissione: 21.800,0 kW



PROGETTO DEFINITIVO
DOCUMENTAZIONE GENERALE

INQUADRAMENTO DELL'OPERA SU TAV B6_IDONEITÀ SUOLI LAZIO, IMPIANTI FER. (DGR N.390 DEL 07.06.2022)

Livello prog.	Codice Patica Tema	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	202100463	TAV	21	//	//	PD_DISL 2203	OTTOBRE 2023	1:25000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/10/23	Emissione	Ing. R. Di Monte	Arch. V. Lauriero	Ing. R. Di Monte

PROGETTAZIONE:
DI MONTE - Studio Tecnico
Via Vittorio Veneto, 38
70128 - Bari Palese
info@dimonte.eu

ENTE: _____

RICHIEDENTE: **INE La Cogna S.R.L.**
Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100 Bolzano (BZ)