

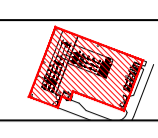

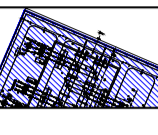

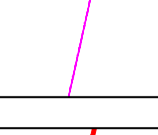
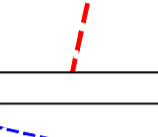
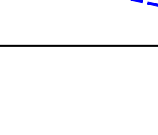


FOGLIO 115

FOGLIO 132

-  Cabina di Raccolta MT sull'area di impianto
-  Tracciato Cavidotto MT a 20 kV di Vettoramento
-  Sottostazione Utente di Trasformazione AT/MT
-  Tracciato Cavidotto Utente AT a 150 kV di Connessione
-  Stazione RTN AT a 150 kV
-  Viabilità
-  Recinzione dell'Impianto Agrovoltaico
-  Limite Catastale dell' Impianto Agrovoltaico
-  Limite Foglio Catastale

Elettrodotto utente interrato MT a 20 kV di Vettoramento

Elettrodotto utente interrato AT a 150 kV di Connessione

Sottostazione Utente AT/MT

Stazione RTN AT a 150 kV

REGIONE LAZIO
Provincia di Latina

REALIZZAZIONE DELL' IMPIANTO AGROVOLTAICO "LA COGNA" DA 22.066,2 kWp E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI APRILIA (LT)

Potenza Nominale Impianto: 22.066,2 kWp
Potenza Immissione: 21.800,0 kW

PROGETTO DEFINITIVO
DOCUMENTAZIONE GENERALE

INQUADRAMENTO DELL'OPERA SU MAPPA CATASTALE

Livello prog.	Codice Pativa Tema	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	202100463	TAV	03	//	//	PD_DISL 2203	LUGLIO 2022	1:4000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/07/22	Emissione	Ing. R. Di Monte	Arch. V. Laurero	Ing. R. Di Monte

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




ENTE:

RICHIEDENTE
ILS INE La Cogna S.R.L.
Piazza Di Sant'Anastasia, 7
00186 - Roma (RM)


 Firmato Digitalmente