
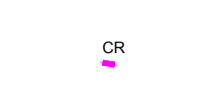
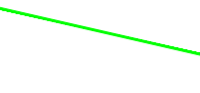


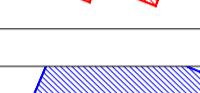



- Legenda**
-  Recinzione Impianto
 -  Cabina di Raccolta MT
 -  Tracciato Elettrodotto MT di vettoriamento (2x3x(1x240))
 -  Viabilità accesso SOTostazione AT/MT Utente
 -  Tracciato Elettrodotto AT di Connessione (3x(1x1600))
 -  Sottostazioni di Trasformazione AT/MT Utente
 -  Nuova Stazione di Smistamento AT RTN 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

PTO IMPIANTO DI UTENZA
 DOCUMENTAZIONE GENERALE
INQUADRAMENTO DELL'IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE SU CATASTALE

Livello prog.	Codice Patca Tema	Tipo docum.	N° elaborato	N° fogli	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PTO	202100463	TAV	04	//	//	PD_DISL_2203	MAGGIO 2022	1:4000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	13/05/22	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: _____

ILOS INE La Cogna srl
 Piazza Di Sant'Anastasia, 7
 00186 - Roma (RM)



Scala 1:10000