REGIONE LAZIO

Provincia di LATINA

PROGETTO:

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

Potenza Nominale Impianto: 22.066,2 kWp

Potenza Immissione: 21.800,0 kW

PTO IMPIANTO DI UTENZA

TITOLO:

ELENCO ELABORATI IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE

COMMITTENTE

INE La Cogna S.R.L. Piazza di Sant'Anastasia, 7 00186 Roma (RM)

P. IVA 16311421008

INE La Cogna srl A Company of ILOS New Energy Italy P.e.c. inelacognasrl@legalmail.it Energy Italy a company of ILO

11421008 astasia 7, 00186 Roma ga mai legale: Piaz

PROGETTISTA

Ing. Roberto DI MONTE

Gruppo di Lavoro: Ing. R. Di Monte, Arch. V. Lauriero, Dott. Geol. N. Pellecchia, Per.Ind. L. Pelino, Dott. Agr. T. Vamerali

02						
01						
00	Emissione	11/07/22	Ing. Di Monte	Arch. Lauriero	Ing. Di Monte	
Rev	Descrizione	Data	Eseguito	Verificato	Approvato	
Formato A4		SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI				
N. Pagine 1+copertina						
Ing Roberto Di Monte Via Vittorio Veneto, 38 70128 - Bari Palese info@dimonte.eu						
		Commessa L2203		cumento O U Rel 00 ELENCO ELABORATI IMPIANTO DI ENZA PER LA CONNESSIONE		N. Doc. PTO U Rel 00

PTO U 2203

INE La Cogna S.R.L. Piazza di Sant'Anastasia, 7 00186 Roma (RM) P. IVA 16311541003

P.e.c. inelacognasrl@legalmail.it

PTO UTENTE - IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE

Rel 00 PTO U Elenco Elaborati Impianto di Utenza per la Connessione Rel 01 PTO U Relazione Tecnica Descrittiva Impianto di Utenza per la Connessione Rel 02 PTO U Valutazione Preventiva dei Campi Magnetici dell'Impianto di Utenza Rel 03 PTO U Piano Particellare Impianto di Utenza per la connessione

TAV 01 PTO U Inquadramento dell'Impianto di Utenza per la Connessione su IGM 1:25000

TAV 02 PTO U Inquadramento dell'Impianto di Utenza per la Connessione su CTR

TAV 03 PTO U Inquadramento dell'Impianto di Utenza per la Connessione su Ortofoto

TAV 04 PTO U Inquadramento dell'Impianto di Utenza per la Connessione su Mappa

Catastale

TAV 05 PTO U Inquadramento dell'Impianto di Utenza per la Connessione su PRG

Comune di Aprilia

TAV 06 PTO U Interferenze dell'Impianto di Utenza per la Connessione su CTR

TAV 07 PTO U Sottostazione AT/MT Utente: Planimetria - Sezioni Elettromeccaniche -

Particolari Tipologici

TAV 08 PTO U Sottostazione AT/MT Utente: Planimetria del Sistema della Raccolta delle

Acque Meteoriche

TAV 09 PTO E-D Schema Unifilare Impianto di Utenza
