

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 srl

A Company of ILOS New Energy Italy

INE La Cogna S.R.L.

Piazza di Sant'Anastasia, 7

00186 Roma (RM)

P. IVA 16311421008

P.e.c. inelacognasrl@legalmail.it

INE LA COGNA S/R.L.

a company of ILOS New Energy Italy

P.IVA e C.F.: IT 16311421008

Sede legale: Piazza di Sant'Anastasia 7, 00186 Roma

inelacognasrl@legalmail.it

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. Vameralli

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	Commissa L2203	Documento PTO U Rel 00 ELENCO ELABORATI IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE	N. Doc. PTO U Rel 00	

PTO UTENTE – IMPIANTO DI UTENZA PER LA CONNESSIONE

PTO U 2203

Rel 00 PTO U	Elenco Elaborati Impianto di Utente per la Connessione
Rel 01 PTO U	Relazione Tecnica Descrittiva Impianto di Utente per la Connessione
Rel 02 PTO U	Valutazione Preventiva dei Campi Magnetici dell'Impianto di Utente
Rel 03 PTO U	Piano Particellare Impianto di Utente per la connessione
TAV 01 PTO U	Inquadramento dell'Impianto di Utente per la Connessione su IGM 1:25000
TAV 02 PTO U	Inquadramento dell'Impianto di Utente per la Connessione su CTR
TAV 03 PTO U	Inquadramento dell'Impianto di Utente per la Connessione su Ortofoto
TAV 04 PTO U	Inquadramento dell'Impianto di Utente per la Connessione su Mappa Catastale
TAV 05 PTO U	Inquadramento dell'Impianto di Utente per la Connessione su PRG Comune di Aprilia
TAV 06 PTO U	Interferenze dell'Impianto di Utente 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 Utente
