



LEGENDA SIMBOLI

	CABINA DI RACCOLTA
	CABINA DI TRASFORMAZIONE
	LINEA MT INTERRATA
	LINEA MT INTERR. - COLLEGAMENTO STAZIONE UTENTE
	INVERTER
	INTERRUTTORE AUTOMATICO
	INTERRUTTORE DI MANOVRA
	TRASFORMATORE AUSILIARI
	TRASFORMATORE A 2 AVVOLGIMENTI
	TRASFORMATORE DI MISURA (TENSIONE OMOPOLARE)
	SPD
	FASI
	NEUTRO
	TERRA
	TRASFORMATORE DI CORRENTE (TC)
	SPIA PRESENZA TENSIONE
	FUSIBILE
	SEZIONATORE A DUE POSIZIONI
	SEZIONATORE DI MESSA A TERRA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE DI 48.916,56 kWp "LOTTO 9"

UBICATO NEL COMUNE DI LATIANO (BR)
CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AU REGIONALE: MU5A7M1

Titolo Elaborato:
**SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE -
IMPIANTO FOTOVOLTAICO**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO (MITE)

LIVELLO PROGETTAZIONE	TIPO DOCUMENTO	CODICE IDENTIFICATIVO	DATA	SCALA
PD	D	MU5A7M1_UNIF_01	DICEMBRE 2022	-

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/22	Prima emissione	Ing. Cosimo Totaro	Ing. Cosimo Totaro	Ing. Cosimo Totaro

TECNICO:
Ing. Cosimo Totaro
Ordine degli Ingegneri
Provincia di Brindisi n.1718



PROPONENTE:
ELETTRA SOL S.R.L.
Via Mercato, 3
20121, Milano (MI) - Italy



PROGETTAZIONE:
NEXTA PROJECT DEVELOPMENT
Via Dante, 7
20123, Milano - ITALY



APULIA ENERGIA S.R.L.
Via Sasso, 15b
72023, Mesagne (BR) - ITALY

