

REGIONE PUGLIA
Provincia di Lecce

**REALIZZAZIONE IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 20 kV NEI
TERRITORI DEL COMUNE DI ALLISTE (LE) E RACALE (LE)**

PROCEDURA AUTORIZZATIVA: RD n. 1775 del 1933 - L.R.28/24

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	351308258	TAV	06 PTO E-D	1+cop	PTO_L 2517	GIUNGO 2025	—
REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	05/06/25	Emissione			Ing. R. Di Monte	Arch. V. Lauriero	Ing. R. Di Monte

PROGETTAZIONE:

DI MONTE INGEGNERIA S.R.L.
SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via Tremiti, 14
70022 Altamura Ba
P.I./C.F.: 08808280724
e-mail: info@dimonteingegneria.com
Pec: dimonteingegneriasrl@pec.it



ING ROBERTO DI MONTE

e-distribuzione:

RICHIEDENTE

V-RIDIUM SOLAR PUGLIA 3 Srl
Viale Giorgio Ribotta, 21
00144 Roma (RM)

FIRMA PER BENESTARE

TAV 6 PTO E-D: Schema Unifilare Impianto di Rete

