

Quadro di Riferimento Programmatico - Allegati Grafici **REGIONE PUGLIA: PPTR - Ambiti**

TAV 01



















61_Lecce - Realizzazione di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale, da ubicarsi in agro di Lecce (LE) Potenza nominale DC 30,44 MW e potenza nominale AC 30,58 MW



OPERE COMUNI A PIU' PROPONENTI PROGETTATE DA SOGGETTI TERZI

PROGETTISTA:



Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCINNI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7288 Ing. Giovanni VITONE Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.3313

Ing. Gioacchino ANGARANO Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5970 Ing. Luigi FANELLI

Consulenza specialistica:

Ing. Nicola CONTURSI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.9000

COMMITTENTE:

SY03 S.R.L.

Via Duca degli Abruzzi, 58 - 73100 Lecce (LE)

Legale Rappresentante Prof. Franco RICCIATO

Coordinamento al progetto:



Viale Svezia n.7 - 73100 LECCE tel. +39 0832 36985 - Fax +39 0832 361468

Direttore Tecnico Ing. Francesco ROLLO

OPERA 3 - 4

SE RTN 150 kV di smistamento "Surbo" - SE RTN 150 kV di raccolta "Surbo"

0	Febbraio - 2024		FORMATO ELABORATO	DΑ
REV	DATA	NOTE	TOTIIVIATO ELABOTIATO	1 4