



COMUNE DI LECCE

PROVINCIA DI LECCE REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE SU AREA INDUSTRIALE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 48.733,10 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 38.000,00 kW

Denominazione Impianto: **IMPIANTO LECCE 1**

Ubicazione: Comune di Lecce (LE) Masseria Trapanà

ELABORATO 2.80-IMP **OPERE DI RETE STAZIONE S.E.U. SUDDIVISIONE STALLI**

Cod. Doc.: 2.80-IMP

COMET ENERGY POW//R Project - Commissioning - Consulting Municipal Business Sector 1 Str. HEGSONVILLI Nr. 2-4, Part. Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 00148B9165

Scala: Vario
Data: 16/12/2021

PROGETTO
PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

Richiedente: **LECCE S.r.l.** Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03016670212 ITALY

Tecnici: **Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa** Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	01/09/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	15/12/2021	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
03					
04					

Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa (iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **LECCE S.r.l.** Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ) P.Iva.: 03016670212

15_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 e Surbo (LE) Potenza nominale DC 40,69 MW e potenza nominale AC 42,00 MW

OPERE COMUNI A PIU' PROPONENTI PROGETTATE DA SOGGETTI TERZI Proc. AU n. APCX6V5

PROGETTISTA: **ARKE Ingegneria s.r.l.** Via Impositione Palazzo A.C. - 70134 Bari

Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCINI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7288
Ing. Giovanni VITONE Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.3313
Ing. Giacobino ANGARANO Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5970
Ing. Luigi FANELLI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7428

COMMITTENTE: **NEW SOLAR 04 S.R.L.** Via Enzo Estratallaces 26 - 73100 Lecce (LE) Legale Rappresentante Prof. Franco RICCIATO

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

Coordinamento al progetto: **PROSVETA s.r.l.** Viale Svezia n.7 - 73100 LECCE Tel. +39 0832 29865 - Fax +39 0832 261468 mail: prosveta@prosveta.com pec: prosveta@pec.it Direttore Tecnico Ing. Francesco ROLLO

APCX6V5_ImpiantoDiUtenza_09

OPERA 4
SE RTN 150 kV di raccolta con elettrodotto interrato a 150 kV di collegamento tra l'Opera 3 e l'Opera 4

REV	DATA	NOTE	FORMATO ELABORATO	Pdf
1	Giugno - 2024	Emesso per integrazione volontaria		
0	Gennaio - 2024			