



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 Bucareti Sector 1
Str. HERSOVALIA Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Et. 2, Ap. 88
RO4189165

Scala: Varie
Data: 15/12/2021

PROGETTO
PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

Richiedente: **LECCE S.r.l.**
Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100 Bolzano
Provincia di Bolzano
PIVA 03016070212
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 degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente:
LECCE S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA 03016070212

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:
ARKE' Ingegneria s.r.l.
Via Venezia 100/102, 70126 Lecce

Prof. Ing. Alberto Ferruccio PICCONI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7298
Ing. Giovanni VITONE
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5313
Ing. Giacomino ANGARANO
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5310
Ing. Luigi FANELLI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7428

COMMITTENTE:
SYOS S.R.L.
Via Duca degli Abruzzi, 58 - 73100 Lecce (LE)
Legale Rappresentante
Prof. Franco RICCATO

Consulenza specialistica:
Ing. Nicola CONTURSI
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.6000

Coordinamento al progetto:
PROSVETA s.r.l.
Via Salaria 7 - 73100 LECCE
Tel. +39 0832 24600 - Fax +39 0832 361468
Mail: info@prosveta.com - web: prosveta.com
Direttore Tecnico
Ing. Francesco ROLLO

OPERA 3 - 4
SE RTN 150 kV di smistamento "Surbo" - SE RTN 150 kV di raccolta "Surbo"

REV	DATA	NOTE	FORMATO ELABORATO	Pdf
0	Febbraio - 2024			