



15_Lecce - Realizzazione di un 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 - Potenza nominale AC 42,00 MW

Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs. 29 dicembre 2003, n. 387 e ss.mm.ii.

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA
 (ai sensi dell'art. 41 del D.Lgs. 36/2023)
 Codice AU: APCX6V5

STAZIONE DI UTENZA - PLANIMETRIA CATASTALE

DENOMINAZIONE ELABORATO	FORMATO	SCALA
APCX6V5_ImpiantoDiUtenza_34	A3	1:2.000

PROGETTAZIONE:



SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 Viale Svezia, 7
 73100 - Lecce (LE) Z.I.
 P.IVA 04250160753
 Direttore Tecnico
 Ing. Francesco ROLLO



COMMITTENTE:

NEW SOLAR 04 S.r.l.
 Via Enzo Estrafallaces, 26
 73100 - Lecce (LE)
 P.IVA 05239230757
 Legale Rappresentante
 Franco RICCIATO

REV. N.	DATA	MOTIVO
00	gennaio 2024	
01	giugno 2024	Emesso per integrazione volontaria
02	settembre 2024	Emesso per integrazione volontaria

TERNA S.p.A.

Progetto delle opere di connessione alla futura
SE RTN Surbo 150 kV di un impianto fotovoltaico
da ubicarsi in agro di Lecce
della potenza nominale DC pari a 40,69 MW
e potenza nominale AC pari a 42 MVA

PROGETTO DEFINITIVO

Stazione di Utente - Planimetria Catastale

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N°elaborato	N°foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	202202927	E	04	01	02	202202927_PTO_E04	Set. 2024	1:2.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Set. 2024	Prima emissione			

PROGETTAZIONE:

PROSVETA s.r.l.

SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Viale Svevia, 7 - Z.I.
73100 - Lecce
P. IVA 04250160753
Direttore Tecnico: Ing. Francesco ROLLO



GESTORE RETE ELETTRICA

FIRMA PER BENESTARE

RICHIEDENTE

NEW SOLAR 04 S.r.l.
Via Enzo Estrafallaces, 26
73100 - Lecce (LE)
P. IVA 05239230757
Legale Rappresentante: Franco RICCIATO

FIRMA PER BENESTARE

LEGENDA

- Linea AT a 150 kV
- SST - SY02 S.r.l. + NS04 S.r.l.
- Area sbarre condivise + partenza linea AT
- SE Utente condivisa
- SE RTN 150 kV - Surbo
- Viabilità
- Base
 - Limiti provinciali
 - Limiti comunali

