



HEPV10 s.r.l.  
Via Alto Adige n. 160/A - 38121 Trento  
Tel: +39.0461.1732700 - Fax: +39.0461.1732799  
hepv01srl@arubapec.it

Progetto/Impianto:  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO "90"**  
Impianto di produzione di energia da fonte fotovoltaica di  
potenza installata di 30,0496 MWp e potenza immessa 25 MW  
Surbo (LE)

Titolo:  
**Schema Unifilare Stazione RTN**

Descrizione:  
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
201900270: OPERE ELETTRICHE**

Progettazione:  
SIET S.r.l.  
via A. BaldoVinetti, 46  
00142 Roma  
Ing. G. Barbera  
Ing. C. Morvillo

Collaborazione:  
Heliopolis S.p.A.  
via Alto Adige, 160A  
38121 Trento  
Ing. A. AlbuZZi

Visti / Timbri autorizzativi:

Committente	Tavola n°	Revisione	Scala
<b>HEPV10 srl</b>	<b>S15</b>	<b>01</b> 02/2021	<b>--</b>

Disegni, calcoli, specifiche tecniche e tutte le informazioni contenute e sottomesse in questo documento sono di proprietà della HEPV01 S.r.l. che diffida di riprodurre il documento interamente o in parte e di rivelarne il contenuto.



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 Imperatore Traiano n.4 - 70126 Bari

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. Giocchino ANGARANO  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5970  
Ing. Luigi FANELLI  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7428

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

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

Coordinatione al progetto:  
**PROSVETA s.r.l.**  
Viale Svezia n.7 - 73100 LECCE  
tel. +39 0832 36985 - Fax +39 0832 361468  
mail: prosvetasrl@gmail.com pec: prosveta@pec.it

Direttore Tecnico  
Ing. Francesco ROLLO

APCX6V5\_ImpiantoDiRete\_136

**OPERA 3**  
SE RTN 150 kV di smistamento Surbo con i raccordi di collegamento alla linea RTN 150 kV "Brindisi San Paolo-Lecce Mare"

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