



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:  
Edificio Magazzino 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>S25</b>	<b>01</b> 02/2021	<b>1:100</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

<b>PROGETTISTA:</b>  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. Giocchino ANGARANO Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.5970 Ing. Luigi FANELLI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.7428	<b>COMMITTENTE:</b> NEW SOLAR 04 S.R.L. Via Enzo Estrafallaces 26 - 73100 Lecce (LE) Legale Rappresentante Prof. Franco RICCIATO
<b>Consulenza specialistica:</b> Ing. Nicola CONTURSI Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.9000	<b>Coordinamento al progetto:</b>  Viale Svevia 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\_141

**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		