
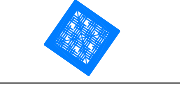
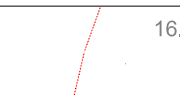
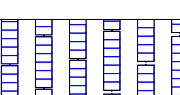
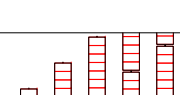


LEGENDA

-  Linea di Media tensione
-  Pozzetti MT
-  Recinzione
-  Tracker 26 moduli
-  Tracker 26 moduli

Nota: i cavi MT saranno del tipo ARP1H5(AR)E
 rif. Elaborato grafico "Schema Unifilare Parco fotovoltaico"


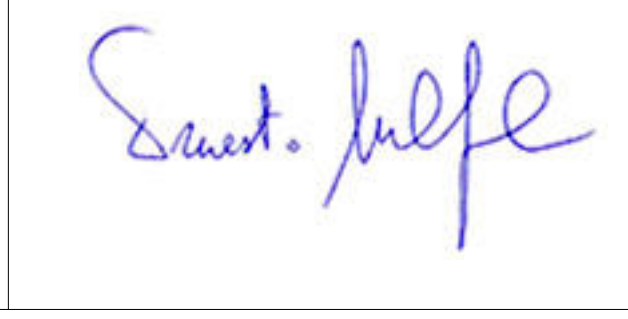
**IMPIANTO AGROVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE
 DENOMINATO "BRINDISI VALLONE" DI POTENZA NOMINALE PARI A 29,925 MVA E
 POTENZA INSTALLATA PARI A 33,468 MW. DA REALIZZARSI IN AREA SIN BRINDISI**

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA di BRINDISI
 COMUNE di BRINDISI
 Località Masseria Baraccone (Area SIN)

PROGETTO DEFINITIVO
 Id AU 1JAXB41

Tav.:	Titolo:
19c	Schema a blocchi rete MT Parco fotovoltaico

Scala:	Formato Stampat:	Codice Identificatore Elaborato
1:1.000	A1	1JAXB41_ElaboratoGrafico_4_19c

Progettazione: STC S.r.l. <small>Via S. M. STEFANOCCOLI, 41 - 71126 LORSA Tel. 0874 393211 - 393212 info@stcbrindisi.com - www.stcbrindisi.com</small>	Committente: Stern PV 2 S.r.l. <small>Sede Legale Via Leonardo Da Vinci 12 35100 Belluno - PEC sternpv2@sternpv2.it</small>
 N° 1874	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Lugli-2020	Prima emissione	STC	FC	Stern PV 2 S.r.l.