



- LEGENDA**
- ① TRASFORMATORE DI POTENZA ONAN/ONAF
 - ② SCARICATORE 150 kV
 - ③ INTERRUTTORE CON TA INTEGRATO
 - ④ TRASFORMATORE DI TENSIONE INDUTTIVO 150kV
 - ⑤ SEZIONATORE
 - ⑥ PORTALE SOSTEGNO CAVI/SBARRE
 - ⑦ SBARRE
 - ⑧ VASCA E COLONNINO ARRIVO CAVI

**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:
25 agg	SSE Pianta e sezioni elettromeccaniche

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:100	A2	1JAXB41_ElaboratoGrafico_4_25-agg

Progettazione: STC S.r.l. <small>Via V. M. STAMPACCHIA, 48 - 73100 Lecce Tel. +39 0832 179855 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu Direttore Tecnico: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA</small>	Committente: Stern PV 2 S.r.l. <small>Sede Legale: Via Leonardo Da Vinci, 12 - 39100 Bolzano email: sternpv2@pec.it</small>

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Luglio 2020	Prima emissione	STC S.r.l.	FC	Stern PV 2 S.r.l.
Luglio 2021	Aggiornamento opere di connessione	STC S.r.l.	FC	Stern PV 2 S.r.l.