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:

07b agg Rilievo planoaltimetrico - curve di livello in over lay con il DTM (Digital Terrain Model)

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:10.000	A3	1JAXB41_RilievoPlanoaltimetrico_07b-agg

Progettazione:

STC S.r.I.

Via V. M. STAMPACCHIA, 48 - 73100 Lecce
Tel. +39 0.0821 1798352 a
Toloi calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Fabio CALCARELLA

Sede Legale Via Leonardo Da Vinci 12
39100 Bolzano – PEC sternpv2srl@pec.it

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.





