



- LEGENDA**
- Stallo condiviso assegnato in S.E. RTN "BRINDISI SUD"
 - Percorso elettrodotto in AT di collegamento allo stallo in S.E. RTN

Regione: PUGLIA
 Provincia: BRINDISI
 Comuni: Brindisi e San Pietro Vernotico

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE DI 44.55 MWp

Modello 4b - C.P.: 201800623 - RICHIESTA BENESTARE

SR PROJECT 2 S.r.l.
 Piazza del Carmine, 4
 20121 Milano (MI)
 P.IVA: 10707670963

Titolo dell'Elaborato:
PLANIMETRIA DEGLI IMPIANTI DI UTENZA SU CATASTALE

Denominazione del file dell'Elaborato:
 TERNA Tav02_PlanimetriaImpiantiUtenzaCATASTALE.pdf

Elaborato: **TERNA Tav02**

Progettista:
 Ing. Giuseppa PANTILE
 Online Ing. Brindisi n. 803
 Via Del Lavoro, 15/D
 72100 Brindisi
 pantile.giuseppa@ingpcc.it
 tel. +39 347 1539994
 fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:


Formato di stampa: A0 - Scala 1:1000

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaboratore	Verifica e controllo
31.08.2020	0	PRIMA PRESSIONE	Ing. Giuseppa PANTILE	Ing. Giuseppa PANTILE
REVISIONI				