



TERNA S.P.A.
Via Egidio Galbani 70 - 00156 ROMA

**Realizzazione di opere di connessione alla RTN
 "Brindisi Sud" 380/180 kV di un Impianto
 Fotovoltaico di Potenza pari a 29,925 MW**

Comune di Brindisi

Id. Catastale fg. 177 Brindisi, p.lla 134

Codice Pratica: 201900930

**Cabina consegna Enel
 Piante e particolari opere civili**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO				
Livello prog.	Codice GOAL	Cod. Elaborato	Tot. fogli	NOME FILE
PD	201900930	TAV 14	1	Cabina consegna Enel Piante e particolari opere civili
DATA	Mar 2021	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO
		Prima emissione	STC	FC
				APPROVATO
				Stem PV2 S.r.l.

PROGETTAZIONE:

Dot. Ing. Fabio CALCARELLA
 Via Bernardino Ranenna, 14 - 73100 Lecce
 Tel. +39 0832 1796230 - Mob. +39 340 9245575
 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu

Calcarella

GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE

Stem PV2 s.r.l.
 Via Leonardo Da Vinci, 12 - 39100 Bolzano
 C.F. 02323980240
 email: stempv2srl@pec.it

PRIMA FIRMA EMISSIONE