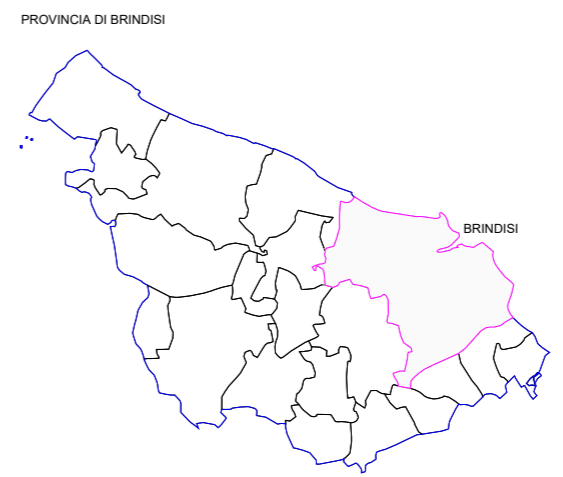


INQUADRAMENTO TERRITORIALE



LEGENDA

- Elettrodotto aereo 150 kV esistente
- - - Elettrodotto aereo 150 kV da demolire
- Cavo 150kV da eliminare
- Cavo AT 150 kV di nuova realizzazione
- Cavo 150 kv esistente da eliminare
- Elettrodotto aereo 380 kV
- Strada di accesso di progetto
- Nuovo sostegno portaterminali per transizione aereo-cavo (cond. 31.5 mm Tiro Pieno, H=21)

COMUNE DI BRINDISI

(Provincia di Brindisi)

PTO opere Rete elettrica Nazionale per connessione impianti fotovoltaici in Loc. C.da Vaccaro, C.da Baroni e C.da Casignano

Codifica PFBR-D-T02	Descrizione Corografia CTR cavi 150 kV
-------------------------------	--

Proponente



GUARINI S.R.L.
Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 02 997 493 83
guarini.srl@pec.it



BARONI S.R.L.
Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 3409196155



DEPALMA S.R.L.
Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 0299749383
pec.depalma.srl@pec.it

Progettazione opere di rete



INSE S.R.L.
Via San Giacomo dei Capri, 38
80128 - NAPOLI
Tel. 081 5797998 - e-mail: inse.srl@virgilio.it



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
02	03.02.2020	Ampliamento stazione utenza 6 stalli	N. GALDIERO	F. DI MASO	GUARINI SRL - DEPALMA SRL - BARONI SRL
01	24.07.2019	Inserimento chiosco, scaricatori e ampliamento area stazione	N. GALDIERO	F. DI MASO	GUARINI SRL - DEPALMA SRL - SOLAR KONZEPT ITALIA SRL
00	31.05.2019	PRIMA EMISSIONE	N. GALDIERO	F. DI MASO	GUARINI SRL - DEPALMA SRL - SOLAR KONZEPT ITALIA SRL

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DISEGNO	A2	1:5.000	1 / 1