



LEGENDA

	Elettrodotto 150 kV esistente
	Cavo 150 kV di nuova realizzazione
	Cavo esistente da abolire
	Elettrodotto aereo 380 kV
	Elettrodotto aereo 150kV da demolire
	Cavo 150kV da abolire
	Fascia di prima approssimazione DPA (5m)
	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	Descrizione
PFBR-D-T05	Planimetria catastale con DPA

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	N.	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	420 X 710	1:2000	1 / 1