



RAPPRESENTAZIONE GEOREFERENZIATA DELLE LINEE ELETTRICHE DA REALIZZARE
 SISTEMA DI RIFERIMENTO: UTM WGS 84 - Fuso 34

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV
 Progetto per la realizzazione di un impianto agro-voltaico per la produzione di energia elettrica con potenza in immissione di 9.900 kW, ubicato in loc. SP147 incrocio SP276, snc, nel Comune di Carpignano S. (LE)

COMUNE DI CARPIGNANO SALENTINO (LE)
 Codice di rintracciabilità: 295403830 (T0738605)

PROGETTO DEFINITIVO

**PERCORSO CAVIDOTTO
 GEOREFERENZIATO**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
Livello prog.	Codice	Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	295403830			C.16	1	1		MAGGIO 2022	1:5000

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23/05/2022	ELABORATI BENESTARE E-DISTRIBUZIONE	AD	EC	GP

PROGETTAZIONE:
NUOVA TUTELA srl
 Via Ernesto Simini, 36 - 73100 - Lecce (LE)
 Mail: amministrazione.nuovaututele@gmail.com

IL PROGETTISTA:
ing. Eugenio CASCELLI
 Ord. Ing. Prov. Bari n. 6710
 Via Andriese, 21 - 72012 - Bari
 Tel/Fax 080 3213649 - Cell. 338 2661982
 e.cascelli@nuovaututele.it

GESTORE RETE ELETTRICA
E-DISTRIBUZIONE S.p.a
 INFRASTRUTTURE E RETI ITALIA
 AREA ADRIATICA

RICHIEDENTE
URBA - I 130115 srl
 Via G. Giusti, 2 - 20123 Milano (MI)
 PEC: urba130115@legalmail.it

