

“VILLAROSA”

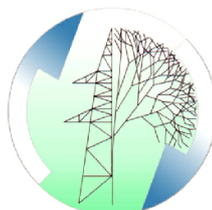
Progetto di impianto di accumulo idroelettrico Opere di connessione alla RTN Piano Tecnico delle Opere utente

Comuni di Calascibetta e Villarosa (EN)

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE



GEOTECH S.r.l.

SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via T.Nani, 7 Morbegno (SO)
Tel. +39 0342610774
E-mail: info@geotech-srl.it
Sito: www.geotech-srl.it

Progettista: Ing. Pietro Ricciardini

Elenco opere attraversate



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	PRIMA EMISSIONE	Luglio 2022	Geotech S.r.l.	Geotech S.r.l.	Edison S.p.A.

Codice commessa: G970

Codifica documento: G970_DEF_E_011_Ut_elenco_op_attr_1-1_REV00

TRATTA PK	INTERFERENZE	CODICE INTERFERENZA		ENTE GESTORE	COMUNE INTERESSATO
Elettrodotto 380 kV in cavo interrato "SE Calascibetta - SU Villarosa"					
da pk 0+000 a pk 0+250	Linea elettrica bassa tensione - Linea aerea	BT	01	ND	Comune di Calascibetta
	Strada comunale	SC	01	-	Comune di Calascibetta
da pk 0+250 a pk 0+500	Nessuna interferenza				
da pk 0+500 a pk 0+750	Nessuna interferenza				
da pk 0+750 a pk 1+000	Corso d'acqua	CA	01	ND	Comune di Calascibetta
da pk 1+000 a pk 1+250	Linea elettrica media tensione - Linea aerea	MT	01	ND	Comune di Calascibetta
	Corso d'acqua	CA	02	ND	Comune di Calascibetta
da pk 1+250 a pk 1+500	Strada Statale 290 di Alimena	SS	01	Anas SpA	Comune di Villarosa
da pk 1+500 a pk 1+750	Futura Linea elettrica alta tensione - Linea aerea	AT	01	ND	Comune di Villarosa
	Linea elettrica media tensione - Linea aerea	MT	02	ND	Comune di Villarosa
da pk 1+750 a pk 1+930	Corso d'acqua - Fiume Morello	CA	03	ND	Comune di Villarosa
da pk 1+930 a pk 2+000	Nessuna interferenza				
da pk 2+000 a pk 2+250	Nessuna interferenza				
da pk 2+250 a pk 2+500	Nessuna interferenza				
da pk 2+500 a pk 2+750	Corso d'acqua	CA	04	ND	Comune di Calascibetta
da pk 2+750 a pk 3+000	Corso d'acqua	CA	05	ND	Comune di Calascibetta
da pk 3+000 a pk 3+250	Corso d'acqua	CA	06	ND	Comune di Calascibetta
da pk 3+250 a pk 3+500	Corso d'acqua	CA	07	ND	Comune di Calascibetta
da pk 3+500 a pk 3+750	Corso d'acqua	CA	08	ND	Comune di Calascibetta
	Corso d'acqua	CA	09	ND	Comune di Calascibetta
da pk 3+750 a pk 4+000	Nessuna interferenza				
da pk 4+000 a pk 4+250	Nessuna interferenza				
da pk 4+250 a pk 4+500	Corso d'acqua	CA	10	ND	Comune di Villarosa
da pk 4+500 a pk 4+750	Nessuna interferenza				
da pk 4+750 a pk 5+000	Strada comunale	SC	02	-	Comune di Villarosa
da pk 5+000 a pk 5+250	Linea elettrica media tensione - Linea aerea	MT	03	ND	Comune di Villarosa
	Rete Acquedotto	IDR	01	ND	Comune di Villarosa
	Linea elettrica bassa tensione - Linea aerea	BT	02	ND	Comune di Villarosa
	Linea elettrica bassa tensione - Linea aerea	BT	03	ND	Comune di Villarosa
	Linea elettrica bassa tensione - Linea aerea	BT	04	ND	Comune di Villarosa
da pk 5+250 a pk 5+500	Nessuna interferenza				
da pk 5+500 a pk 5+750	Corso d'acqua	CA	11	ND	Comune di Villarosa
	Corso d'acqua	CA	12	ND	Comune di Villarosa