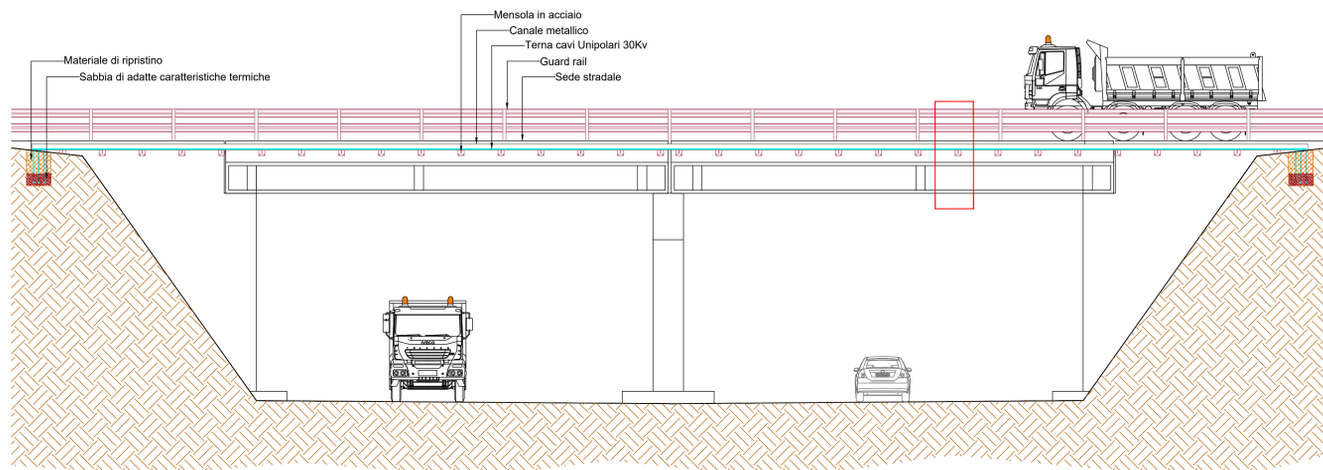
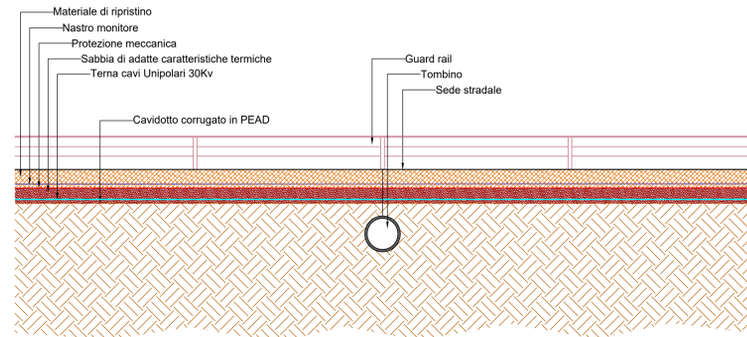
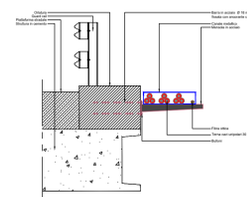


SEZIONE TIPO - Scala 1/100

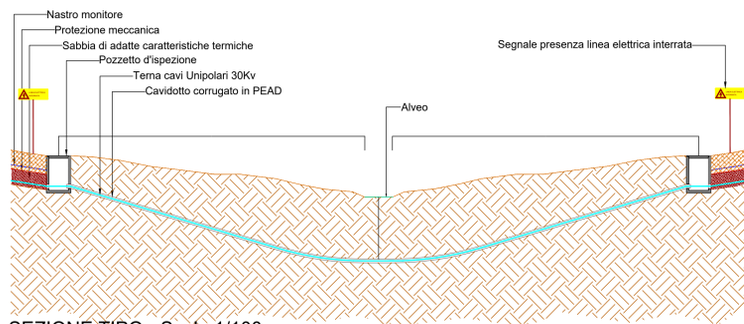


SEZIONE TIPO - Scala 1/100

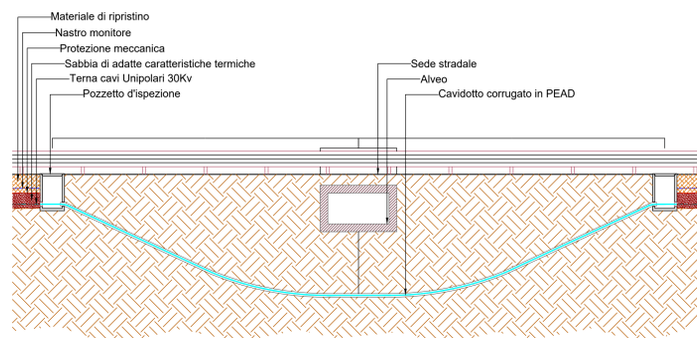
PARTICOLARE - Scala 1/20



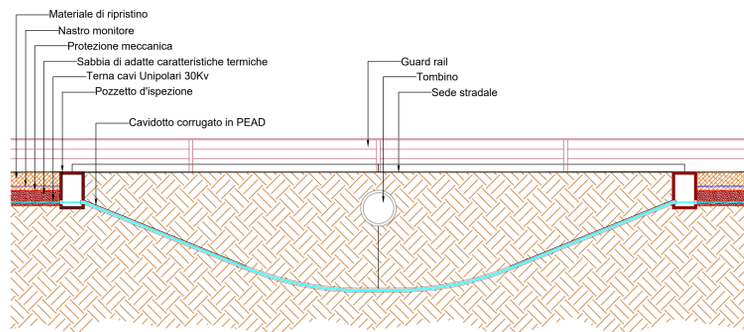
Passo delle mensole 1,30 m.
Particolare mensola - scala 1/20



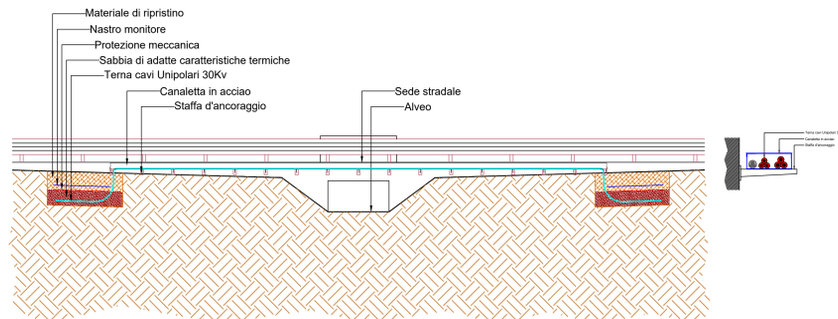
SEZIONE TIPO - Scala 1/100



SEZIONE TIPO - Scala 1/100



SEZIONE TIPO - Scala 1/100



SEZIONE TIPO - Scala 1/100

Regione Emilia	Provincia di Compasso	Comune di Rocca	Comune di Cercemaggiore				
		RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00192 Roma P. IVA/C.F. 06402370969 PEC: rwe.renewablesitaly@regalmail.it					
Tipo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: PERI_D 27.g.1					
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD				
Elaborato:	Particolari risoluzione interferenza cavidotto_rev1		FORMATO:				
FOGLIO:		1 di 1	SCALA: VARIE				
Progettazione: 		Progettista: 					
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 03044 - Bassano del Grappa (VI) P.IVA 03148060467 Tel. Fax 042781480 pec: energyengineering@regalmail.it		Ing. Davide G. Trivelli					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.				
1	14/03/2023	REVISIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.				