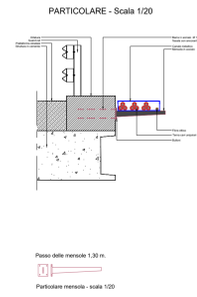
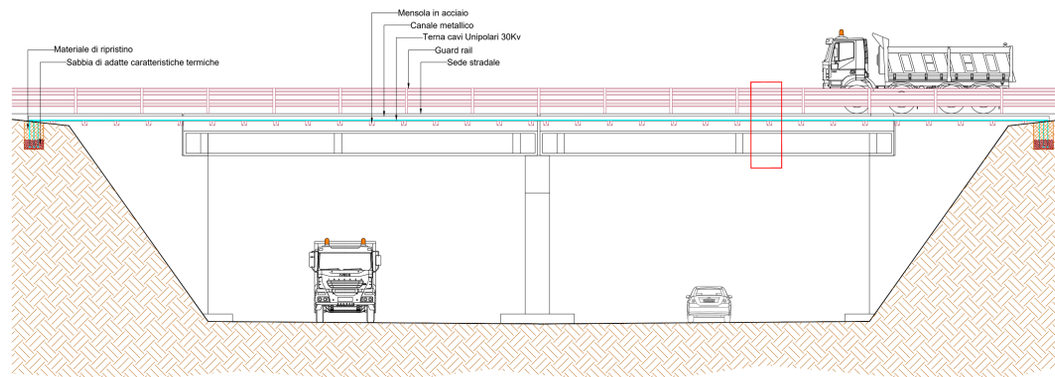
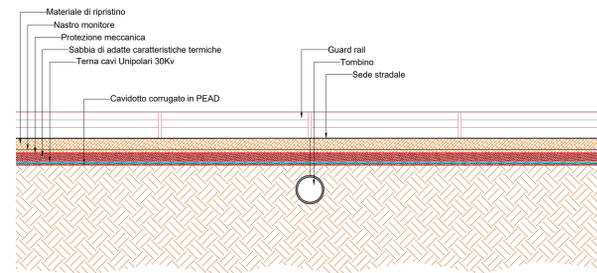
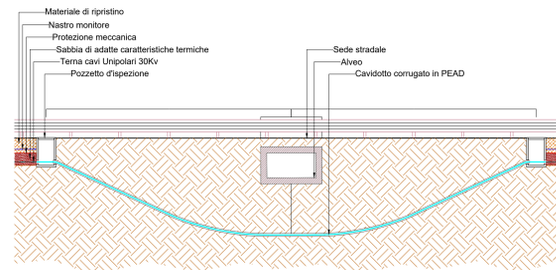
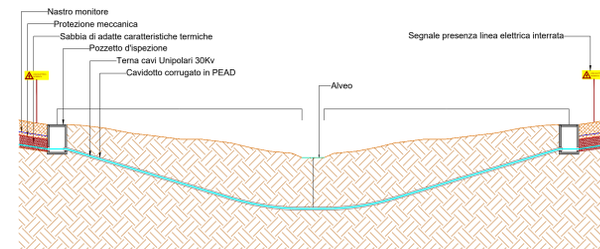


SEZIONE TIPO - Scala 1/100

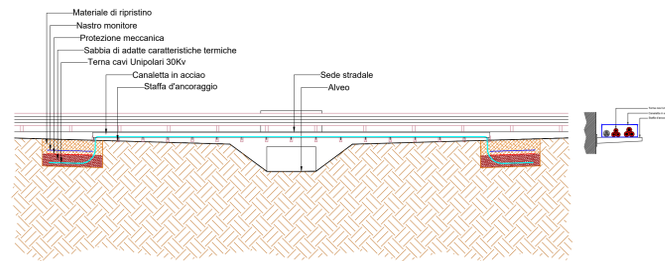
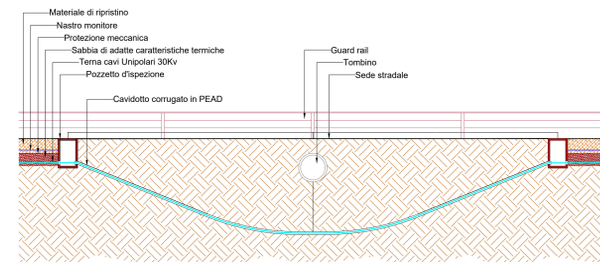


SEZIONE TIPO - Scala 1/100



SEZIONE TIPO - Scala 1/100

SEZIONE TIPO - Scala 1/100



SEZIONE TIPO - Scala 1/100

SEZIONE TIPO - Scala 1/100

Regione Campania	Provincia di Avellino	Comune di San Sossio Baronia	Comune di Vallesecchia	Comune di Bisaccia							
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/42 - 00187 Roma P.IVA/C.F. 0640370968 PEC: rwe.renewablesitaly@regalmail.it									
Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI SAN SOSSIO BARONIA E VALLESACCARDA (AV) CON STAZIONE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI BISACCIA (AV)											
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: D 27.g.2									
ID PROGETTO:	PE5V	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:							
Elaborato:	Particolari risoluzione interferenza cavidotto										
FOLGIO:	1 di 1	SCALA:	N/A	Nome file:							
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 062181460 Tel. Fax: 082181460 pec: energyengineering@regalmail.it		Ing. Davide G. Trivelli									
Rev:	0	Data Revisione:	12/10/2022	Descrizione Revisione:	PRIMA EMISSIONE	Redatto:		Controllato:		Approvato:	