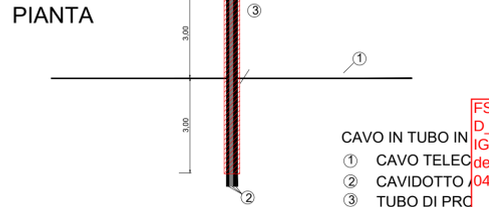
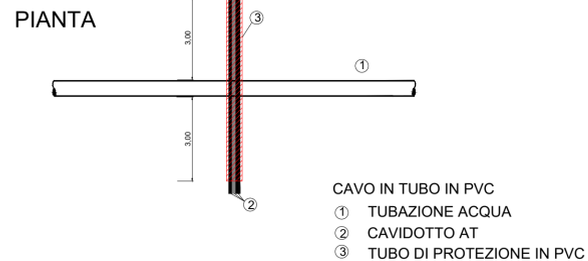
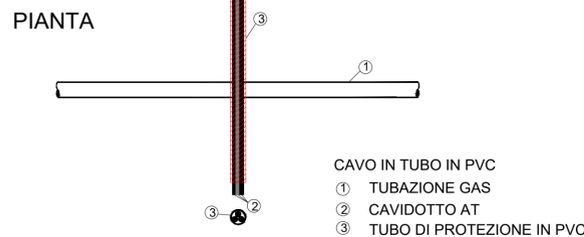
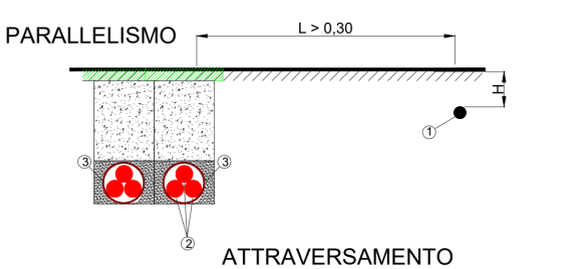
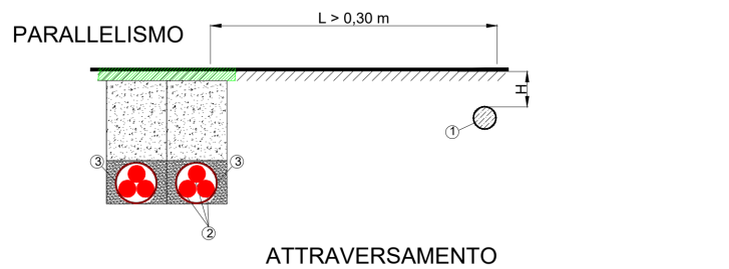
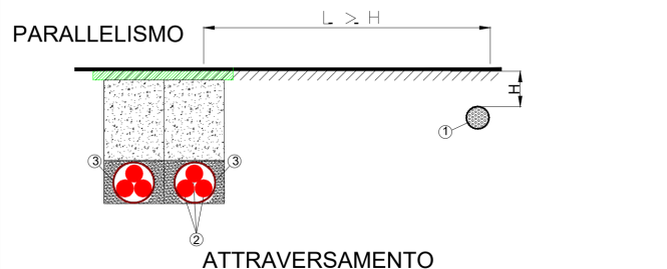


ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE GAS

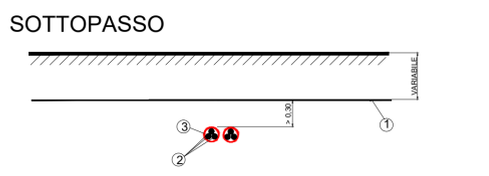
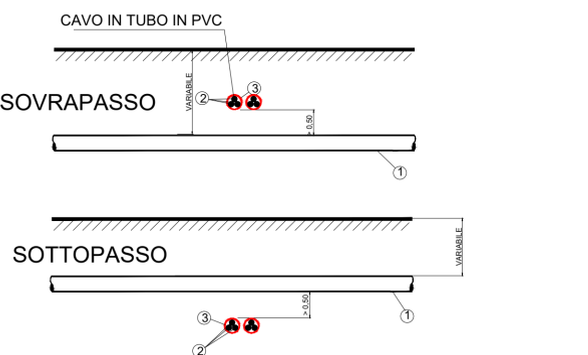
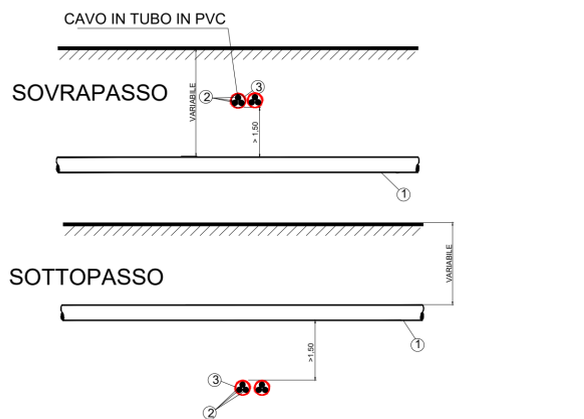
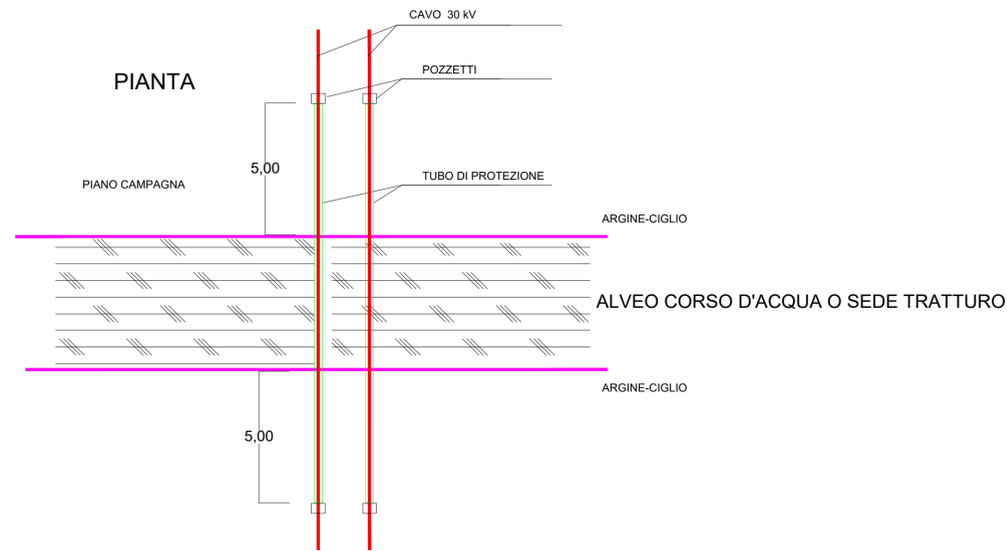
ATTRAVERSAMENTO TUBAZIONE ACQUA

ATTRAVERSAMENTO CAVO TLC

ATTRAVERSAMENTO CANALE-TRATTURO



FS269-UR03-D_Planimetria IGM con vincoli del DGR n. 621 04.08.2011 lett. a








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 8 AEROGENERATORI DA 6.0 MW PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 48 MW SITO NEL COMUNE DI GUGLIONESI (CB) CON OPERE DI CONNESSIONE IN LARINO (CB)



Proponente	 <p>GRV Wind Molise 1 S.r.l. via Durini, 9 - 20122 Milano info@grvalue.com</p>				
Progettazione	 <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico.inse@gmail.com</p>	<p>Collaboratori: Geol. V.E. Iervolino Dot. A. Iarino Ing. V. Triunfo Arch. C. Gaudiero Geom. F. Malafarina Arch. M. Masro Ing. F. Quarto Arch. Mariangela Perillo</p>			
Elaborato	<p>Nome Elaborato: TIPICI ATTRAVERSAMENTI INFRASTRUTTURE E CPER 1/1</p> <p>INSE S.r.l. - Via Durini, 9 - 20122 Milano - Tel. 02 579 7998 - Mail: tecnico.inse@gmail.com</p> <p>PRODOTTORE GENERALE DELLA PRODUZIONE PASCALE ESPOSITO INGEGNERE CHIMICO REGISTRATO AL COLLEGIO INGENGERI DELLA PROV. DI NAPOLI SEZIONE A - N° ISCRIZIONE: 17962</p>				
00	Settembre 2022	*PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	GRV Solar Campobasso 4 srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	-:-				
Formato:	1140x420	Codice Pratica:	S269	Codice Elaborato:	NS269-OEL06-D