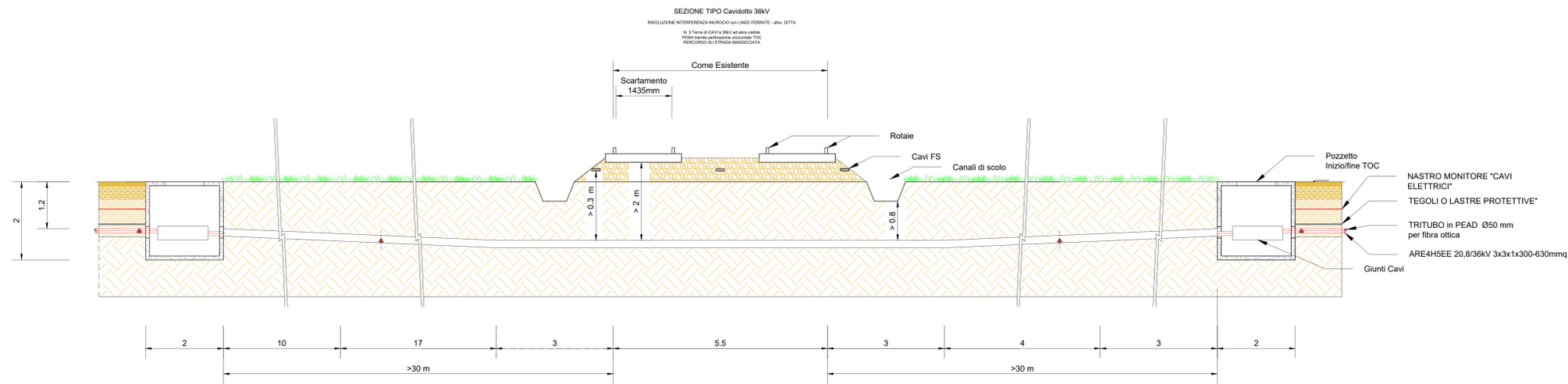
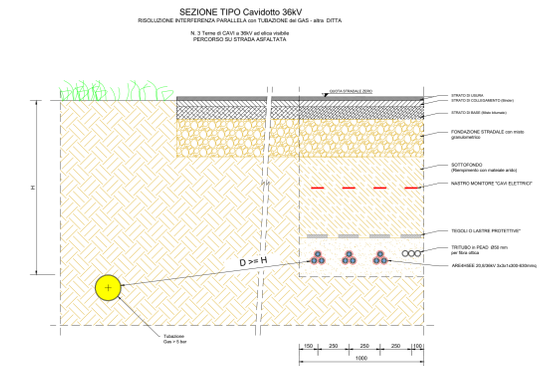


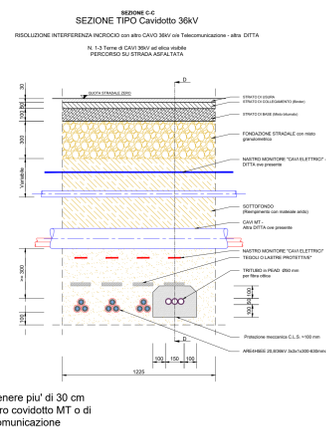
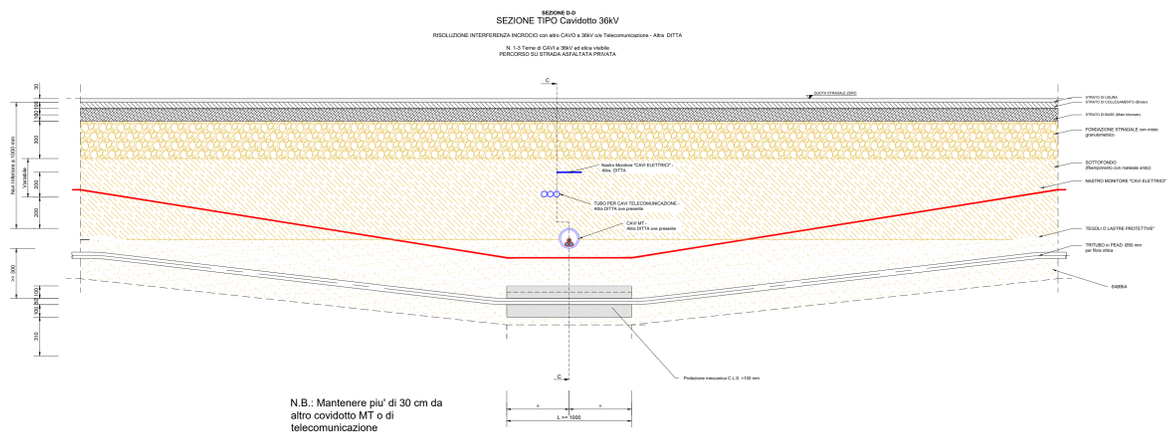
SEZIONE TIPO Cavidotto - RISOLUZIONE Interferenza in INCROCIO tra cavidotti 36kV e LINEE FERRATE "ADRIATICA" esistente - Scala 1:500



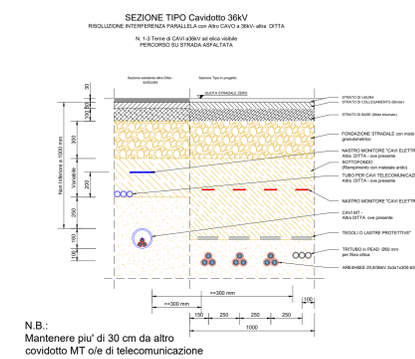
SEZIONE TIPO Cavidotto - RISOLUZIONE Interferenza PARALLELA tra cavidotti 36kV e tubazioni del GAS - Altra DITTA - Scala 1:20



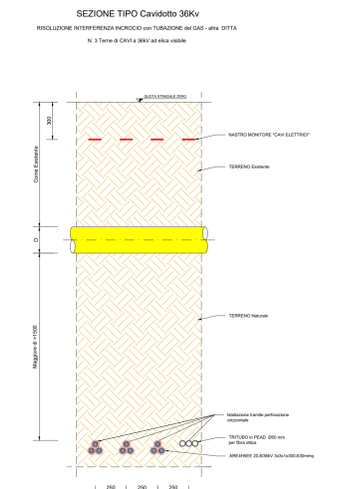
SEZIONE TIPO Cavidotto 36kV - RISOLUZIONE Interferenza INCROCIO con altro CAVO MT o/e Telecomunicazione - Altra DITTA su strada asfaltata privata - Scala 1:20



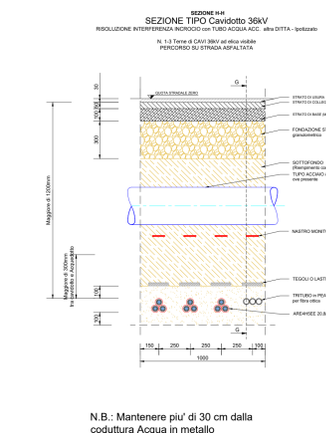
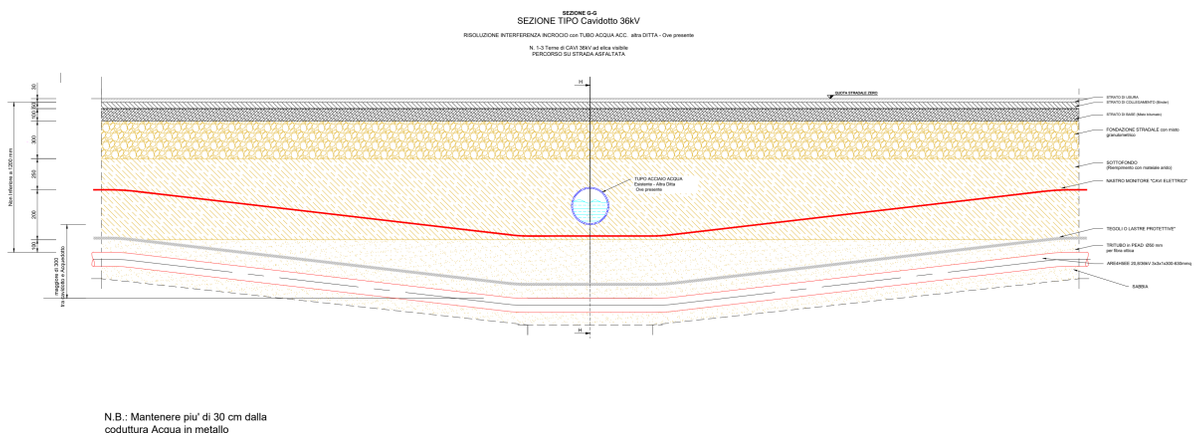
SEZIONE TIPO Cavidotto 36kV - PARTICOLARE RISOLUZIONE Interferenza PARALLELA con altro CAVO MT - Altra DITTA - Scala 1:20



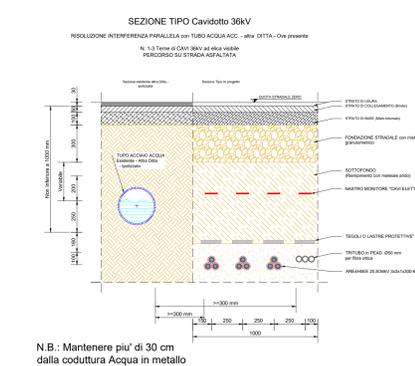
SEZIONE TIPO Cavidotto - RISOLUZIONE Interferenza INCROCIO tra cavidotti 36kV e tubazioni del GAS - Altra DITTA - Scala 1:20



SEZIONE TIPO Cavidotto 36kV - RISOLUZIONE Interferenza INCROCIO con TUBO ACQUA ACC. Altra DITTA su strada asfaltata - Ove presente - Altra DITTA - Scala 1:20



SEZIONE TIPO Cavidotto 36kV - PARTICOLARE RISOLUZIONE Interferenza PARALLELA con TUBO ACQUA ACC. - Altra DITTA - Ove presente - Scala 1:20



REGIONE PUGLIA PROVINCIA DI FOGGIA COMUNE DI FOGGIA

Progetto Uno s.r.l. via Napoli, 116 - cap. 95127 Catania (CT)
anno: - Offici: Luigi - cod. fax: 095151874 - Tel. 0951863096

PROGETTO DEFINITIVO
Progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Wind 1" della potenza nominale di 54,4 MW nel Comune di Foggia loc. Cantone
Decreto Legislativo 29 dicembre 2007, n° 287. Adozione della direttiva 2007/70/CE. Promozione dell'energia elettrica da fonti rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità.

ELABORATO	Opere connesse - Tipici intersezione interferenze			
FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO	PROG.	SOME FILE
A0	1:500 - 1:20	PRO - ELE - TAV	019-1A	PRO-ELE-TAV-019-1A

<p>Studio Tecnico Associato Via G. Cesare, 10 - 71013 Foggia (FG) Tel. 088172998 - 088172999 Fax 088172998 - 088172999 E-mail: info@studioassociato.it</p>	<p>ARCHEO Dott. Antonio Mescia Via Madonna B. S. 82821 Agropoli (BN) Tel. 087434586 E-mail: mescia.antonio@virgilio.it</p>	<p>Dott. Antonio Totaro Via E. De Nicola, 1 - Manfredonia (FG) Tel. 087434586 E-mail: antonio@352@gmail.com</p>	<p>Sciacca & Partners S.r.l. Via S. Maria Maddalena, 111, 51 06121 Terni (TR) Tel. 0746124224 E-mail: info@sciaccapartners.it</p>
<p>Arch. Giuseppe Farinola Via E. De Nicola, 1 - Manfredonia (FG) Tel. 087434586 E-mail: gfarinola@uniroma1.it</p>	<p>Studio Tecnico Via Padre Antonio da Padova, 89 - Foggia Tel. 088166100 - 088166101 E-mail: studiotecnico@gmail.com</p>	<p>Ing. Michele Russo Via Marconi, 1 - Manfredonia di Sessia (BT) Tel. 0474345224 E-mail: michele@ingrussom.it</p>	

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
01	01/12/2021	Prima emissione	GT	DS	DS