PROPONENTE

Repower Renewable Spa

Via Lavaredo, 44 30174 Mestre (VE)



PROGETTAZIONE



Sinergo Spa - via Ca' Bembo 152 30030 - Maerne di Martellago - Venezia - Italy tel 041.3642511 - fax 041.640481 sinergospa.com - info@sinergospa.com Numero di commessa interno progettazione:

TENPROJECT Ing. Nicola Forte

Progettista:

NICOL FORTE

Tenproject Srl -via De Gasperi 61 82018 S.Giorgio del Sannio (BN) t +39 0824 337144 - f +39 0824 4937 tenproject.it - info@tenproject.it

INGEGNERIA PROGETTI*SRL

Ingegneria Progetti Srl - via della libertà 37 vanore 90143 - Palermo (PA) 4-39 091 640 5229

iolo@ingegneriaprogetti.com ella@ingegneriaprogetti.com SEZIONE A

Consulenti

per TENPROJECT

N° COMMESSA

1443

NUOVO PARCO EOLICO "BORGO PROVINCIA DI TRAPANI COMUNI DI MAZARA DEL VALLO - MARSALA

20041

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO

RISOLUZIONE TIPO DELLE INTERFERENZE

CODICE ELABORATO

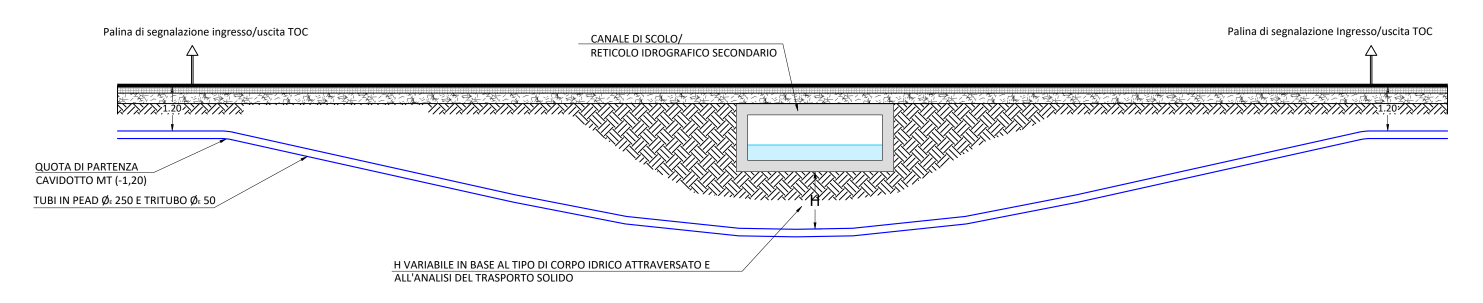
3.5

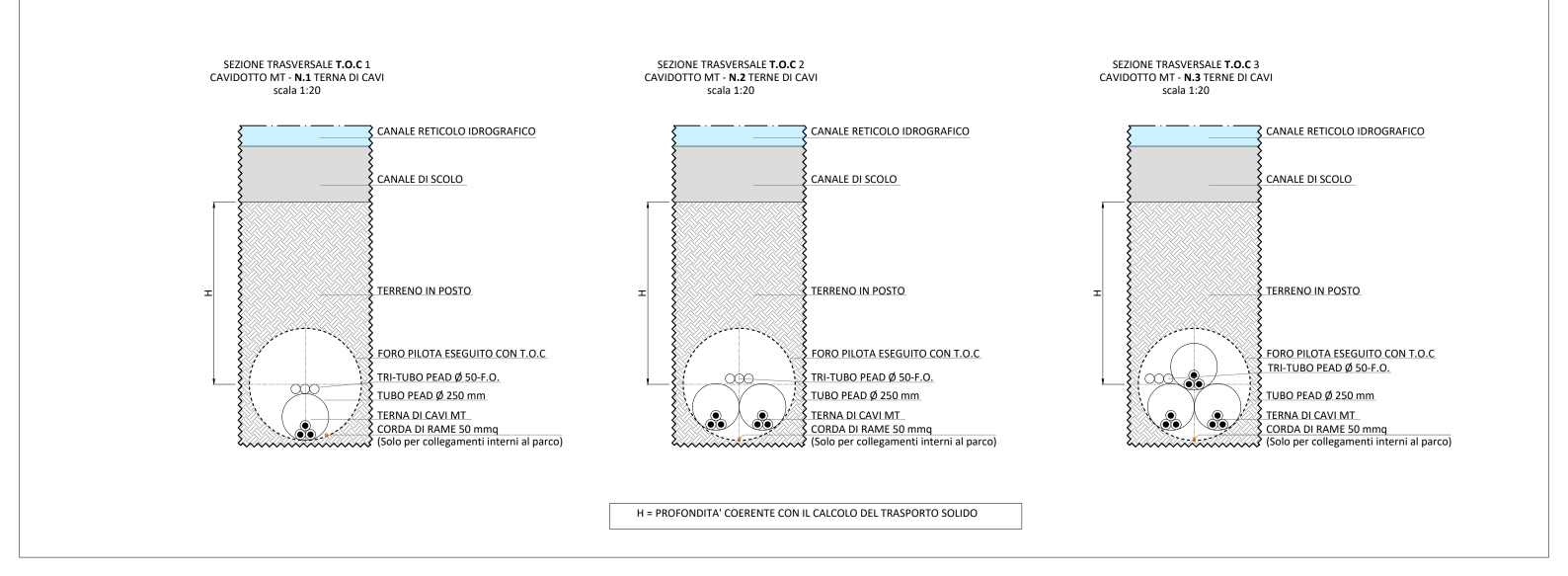
1443-PD_A_3.5_TAV_r00

00	Marzo 2021	PRIMA EMISSIONE			
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

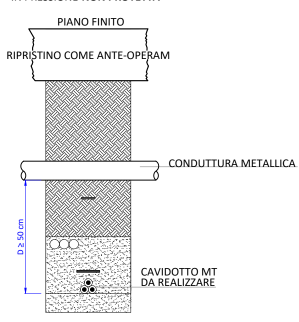
Cartiglio - Rev. 00

PROFILO LONGITUDINALE TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA scala 1:100



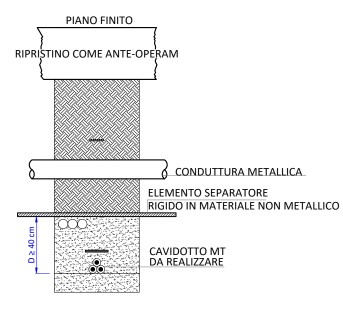


INCROCIO TRA CAVIDOTTO **MT** DA REALIZZARE E CONDUTTURA METALLICA PER TRASPORTO FLUIDI IN PRESSIONE-**NON PROTETTA**



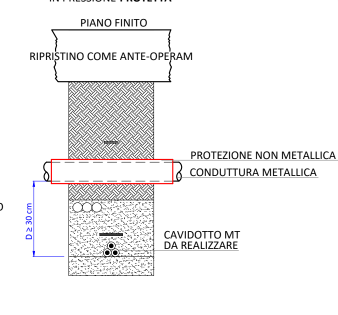
N.B.: LE PRESCRIZIONI INDICATE VALGONO ANCHE NEL CASO IN CUI I CAVI DI ENERGIA SI TROVINO SUPERIORMENTE LA CONDUTTURA METALLICA

N.B.: NON SI DEVONO AVERE GIUNTI NEI CAVI DI ENERGIA AD UNA DISTANZA INFERIORE DI 1 m DAL PUNTO DI INCROCIO INCROCIO
TRA CAVIDOTTO **MT** DA REALIZZARE
E CONDUTTURA METALLICA PER TRASPORTO FLUIDI
IN PRESSIONE-**NON PROTETTA**



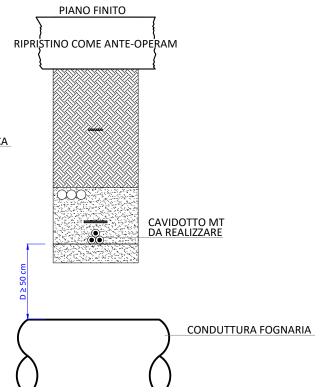
N.B.: LE PRESCRIZIONI INDICATE VALGONO ANCHE NEL CASO IN CUI I CAVI DI ENERGIA SI TROVINO SUPERIORMENTE LA CONDUTTURA METALLICA

N.B.: NON SI DEVONO AVERE GIUNTI NEI CAVI DI ENERGIA AD UNA DISTANZA INFERIORE DI 1 m DAL PUNTO DI INCROCIO INCROCIO
TRA CAVIDOTTO **MT** DA REALIZZARE
E CONDUTTURA METALLICA PER TRASPORTO FLUIDI
IN PRESSIONE-**PROTETTA**

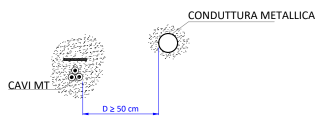


N.B.: LE PRESCRIZIONI INDICATE VALGONO ANCHE NEL CASO IN CUI I CAVI DI ENERGIA SI TROVINO SUPERIORMENTE LA CONDUTTURA METALLICA

N.B.: NON SI DEVONO AVERE GIUNTI NEI CAVI DI ENERGIA AD UNA DISTANZA INFERIORE DI 1 m DAL PUNTO DI INCROCIO INCROCIO
TRA CAVIDOTTO **MT** DA REALIZZARE
E CONDUTTURA PER ACQUE REFLUE

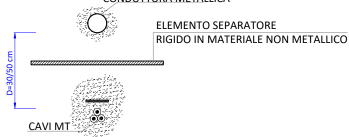


PARALLELISMO TRA CAVIDOTTO **MT** E CONDUTTURA METALLICA **NON PROTETTA** DISTANZE MINIME

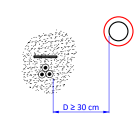


PARALLELISMO
TRA CAVIDOTTO **MT**E CONDUTTURA METALLICA **NON PROTETTA**DISTANZE MINIME

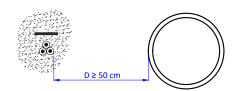
CONDUTTURA METALLICA

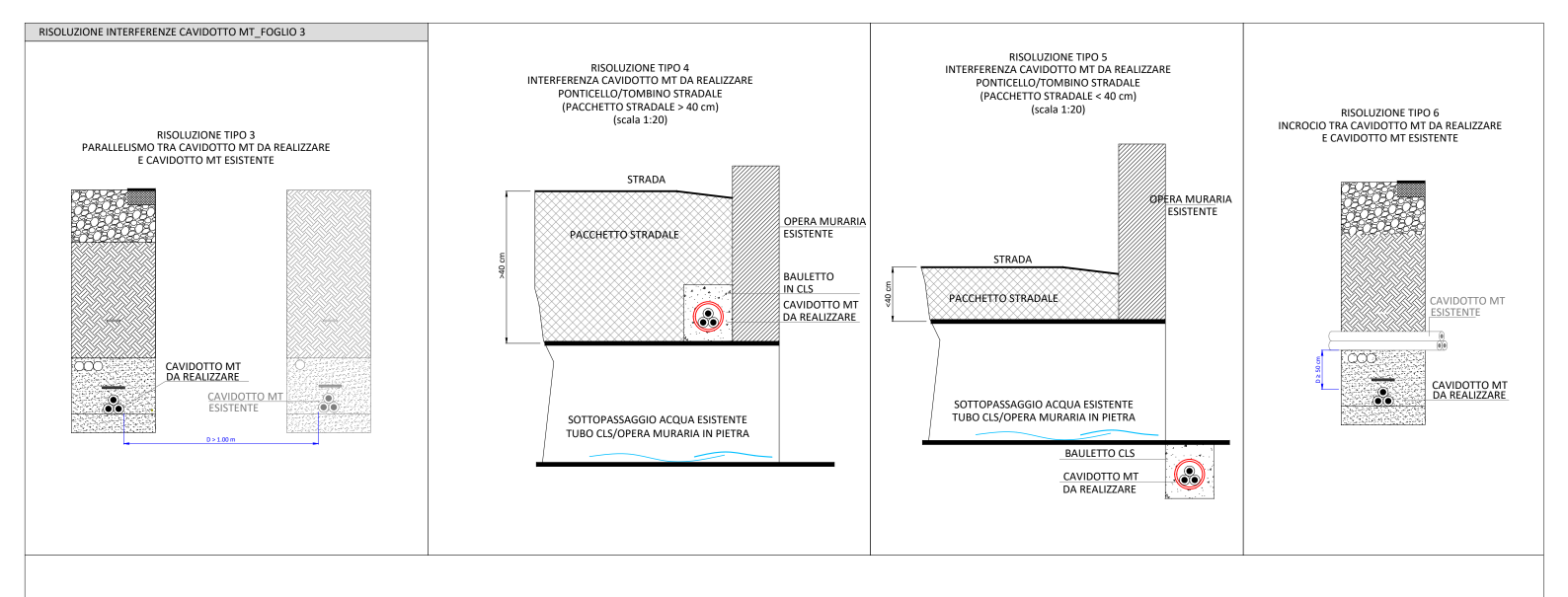


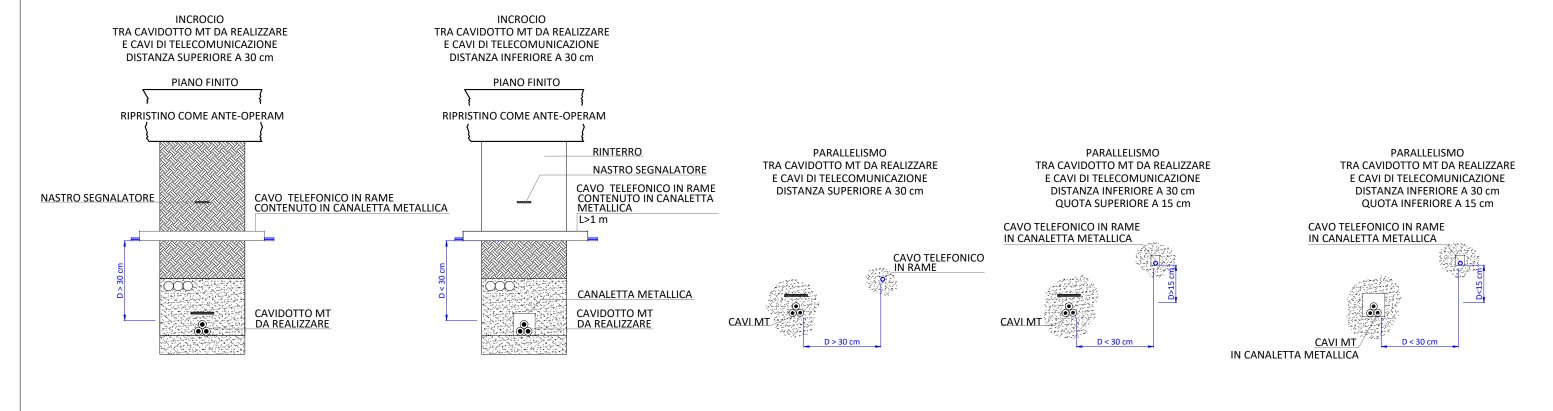
PARALLELISMO TRA CAVIDOTTO **MT** E CONDUTTURA METALLICA **PROTETTA** DISTANZE MINIME



PARALLELISMO TRA CAVIDOTTO MT E CONDUTTURA FOGNARIA DISTANZE MINIME







N.B.: NON SI DEVONO AVERE GIUNTI NEI CAVI DI ENERGIA AD UNA DISTANZA INFERIORE DI 1 m DAL PUNTO DI INCROCIO