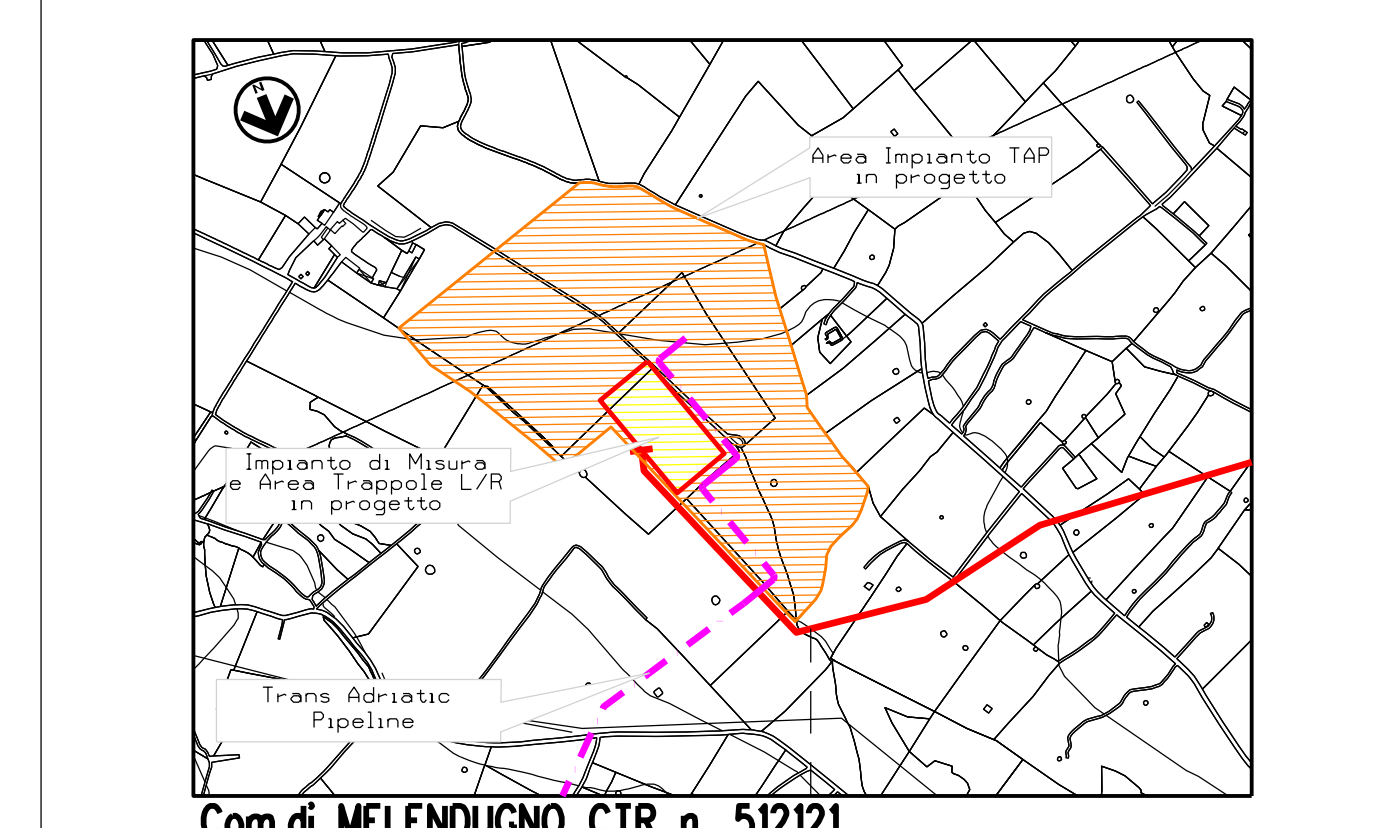


- NOTE:
- 1- TUTTE LE DIMENSIONI E TUTTE LE ELEVAZIONI SONO IN MILLIMETRI (mm)
 - 2- QUOTA FONDO TUBO O ELEVAZIONE GENERICAMENTE
 - 3- QUOTA ASSE TUBO
 - 4- TUTTE LE ELEVAZIONI SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0,00 CORRISPONDENTE A m. 41,00 SLM
 - 5- LE DIMENSIONI DEI FILTRI (FIL-800) SONO DA CONFERMARE IN FASE DI OFFERTA
 - 6- LE DIMENSIONI DELL'IMPIANTO DI MISURA SONO DA CONFERMARE IN FASE DI OFFERTA

- LEGENDA:
- IMPIANTO IN PROGETTO
 - COIBENTAZIONE
 - EQUIPMENT
 - NUOVO CIVILE, STRUTTURE METALLICHE, SUPPORTI PIPING

				Coordinate		
TIE-IN	DN	Materiale	THK	WGS 84 UTM 33N	NORD (m)	EST (m)
TP 1	48"	Acciaio Gr.450 NB/MB	18,9mm - 3498mm	4463545,99	781775,10	
TP2/1	4"	Acciaio Gr.360 NB/MB	5,2mm - 2800mm	4463543,13	781775,98	
TP2/2	4"	Acciaio Gr.360 NB/MB	5,2mm - 2800mm	4463541,74	781776,41	
TP2/3	2"	Acciaio Gr.245 NB/B	3,9mm - 2800mm	4463538,68	781777,36	
TP2/4	4"	Acciaio Gr.360 NB/MB	5,2mm - 2800mm	4463537,72	781777,65	



Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
3	11/08/2017	EMMISSIONE PER APPALTO	L.CANCELLERI	M.BIGNI	F.PASARELLI
2	12/05/2017	REVISIONE GENERALE - EMISSIONE PER COMMENTI	L.CANCELLERI	M.BIGNI	F.PASARELLI
1	11/08/2016	REVISIONE GENERALE - EMISSIONE PER COMMENTI	L.CANCELLERI	M.BIGNI	F.PASARELLI
0	15/04/2016	EMMISSIONE PER COMMENTI	L.CANCELLERI	M.BIGNI	F.PASARELLI

SNAM RETEGAS PROGETTISTA **techfem**
Ref. TP40 010114-00-01-0001
MEC-102
MEC-102
 REVISIONE 3
 FS. 1 DI 1
 SCALA 1:500
 - PLANIMETRIA ANDAMENTO TUBAZIONI -
CENT.MDT.GG.GEN.09656 REV. 00