

LEGENDA

- TRACCIATO DI PROGETTO ONSHORE
- TRACCIATO DI PROGETTO OFFSHORE
- CORRIDOIO 2 Km
- MICROTUNNEL
- AREA DI PRECOMMISSIONING
- TERMINALE DI RICEZIONE GASDOTTO
- BVS
- PALUDE
- FOSSO/TORRENTE
- CONFINI COMUNALI

PROGRAMMA DI MONITORAGGIO AMBIENTALE

- MONITORAGGIO ANTE OPERAM
- MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA
- MONITORAGGIO POST OPERAM
- STAZIONE METEREOLOGICA

ID	X [m]	Y [m]
AQ1	277812	4465370
AQ2	277849	4464750
AQ3	276060	4463846
AQ4	274271	4462934
AQ5	272851	4462993
AQ6	271949	4462196
AQ7	271534	4462034
AQ8	271737	4461557
AQ9	272467	4461523
MS	277854	4465221

SISTEMA COORDINATE: WGS84 UTM 34N

Lorenzo Bertolè



TRANS ADRIATIC PIPELINE AG Trans Adriatic Pipeline								Programma di Monitoraggio Ambientale Tav. 4 - Qualità dell'Aria																	
TRANS ADRIATIC PIPELINE GASDOTTO TRANS-ADRIATICO								Company Representative : Turid Thomodsen Rappresentante TAP		Scale Scala		Sheet Foglio 1 - 1													
ERM <small>ERM Italia S.p.A. Via San Gregorio 38 20124 Milan, Italy</small>				e.on <small>E.ON Technologies GmbH</small>				Company Reference : C201 Rif. TAP		Document-No. Numero documento IAL00 - ERM - 643 - Y - TAE - 1028		at. all. 02		Rev. Rev. 00											
CERTIFIED ENGINEER 19-05-2015 Lorenzo Bertolè								TSPE Representative : Elisabeth Schmidt Rappresentante TSPE		Location Luogo		Originating Company Società creatrice		System-code Codice		Discipline Disciplina		Document Type Tipo Documento		Sequence Number Numero progressivo		Attachment Allegato		Revision Revision	
Vendor Doc. ID : 0246306 Codice documento del fornitore								ArcGIS - FILE NAME ArcGIS - NOME DEL FILE IAL00-ERM-643-Y-TAE-1028_00.mxd		ORIGINAL SIZE FORMATO ORIGINALE 420 mm x 297 mm		SIZE FORMATO A3													