



LEGENDA	
	TAP BOREHOLES SONDAGGI TAP
	TAP MONITORING WELLS GROUNDWATER LEVEL (JULY 2015) PIEZOMETRI TAP SOGGIACENZA FALDA (LUGLIO 2015)
	PIPELINE GASDOTTO
	MICROTUNNEL MICROTUNNEL
	ISOPHREATIC (m a.s.l.) ISOFREATICHE (m s.l.m.) DIREZIONE DI FLUSSO



GRAPHICAL SCALE
SCALA GRAFICA

HYDROGEOLOGICAL REPORT FOR PIPELINE AND MICROTUNNEL
RELAZIONE IDROGEOLOGICA DEL GASDOTTO E MICROTUNNEL
ISOPHREATIC MAP
CARTA DELLE ISOFREATICHE

REV. NO.	DATE	PURPOSE OF ISSUE SCOPO DELL'EMMISSIONE	REMARK / DESCRIPTION ANNOTAZIONE / DESCRIZIONE	CONTRACTOR APPALTATORE	ETG
00	2015-07-31	ISSUED FOR INFORMATION	-		
0A	2015-07-31	ISSUED FOR INFORMATION	-		

COMPANY SOCIETA'	TRANS ADRIATIC PIPELINE AG
PROJECT TITLE TITOLO DEL PROGETTO	TRANS ADRIATIC PIPELINE GASDOTTO TRANS-ADRIATICO
ENGINEERING CONSULTANT KONSULENTI INGENIEURK	
CERTIFIED ENGINEER PROGETTISTA	 E.ON Technologies GmbH Alexander-von-Humboldt-Straße 1 45896 Gelsenkirchen
DATE DATA	2015-07-31
APPROVED BY APPROVATO DA	P.A.

DOCUMENT TITLE TITOLO DEL DOCUMENTO	Company Representative : Turid Thormodsen Rappresentante TAP	Scale: Scala:	1:6.000	Sheet: Foglio:	1 - 1
Company Reference : C459 Rif. TAP	ETG Representative : Elisabeth Schmidt Rappresentante ETG	Document Originator : G.F. Autore del documento	Vendor Doc. ID : 4631844.100101 Codice documento del fornitore	Final Purpose of Issue : Issued for Review Al fini dell'emissione finale	Original Size : 297 mm x 420 mm Formato Originale
Location : Lugge	System code : Codice	Discipline : Disciplina	Document Type : Tipo	Sequence Number : Numero	Attachment : Allegato
IP100 - URS - 000 - Q - TRS - 0001					03 - 00
ACAD - FILE NAME ACAD - NOME DEL FILE	13W03_00.dwg	ORIGINAL SIZE FORMATO ORIGINALE	297 mm x 420 mm	SIZE FORMATO	A3