

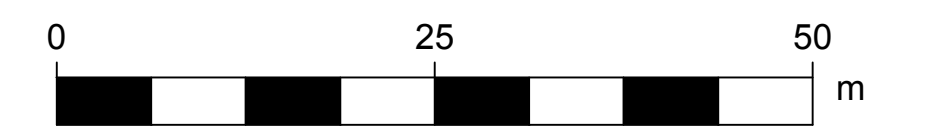
LEGEND / LEGENDA

- PIPELINE (CENTER LINE) / PIPELINE (LINEA CENTRALE)
- FOC / CAVO FIBRA OTTICA
- BUFFER 5 m + 5 m / BUFFER 5 m + 5 m
- BATHYMETRY / BATIMETRIA:**
- BATHYMETRY / BATIMETRIA 25 cm
- BATHYMETRY / BATIMETRIA 1 m
- BATHYMETRY / BATIMETRIA 5 m
- OGS BIOCONSTRUCTION SURVEY / OGS SURVEY BIOCOSTRUZIONI**
- CORALLIGENI:**
- GOOD / BUONO
- MODERATE / MODERATO
- SCARCE / SCARSO
- BAD / CATTIVO
- ND / ND
- OUTCROPS DISTRIBUTION / DISTRIBUZIONE AFFIORAMENTI:**
- OUTCROPS DIGITIZATION / DIGITALIZZAZIONE AFFIORAMENTI*
- OUTCROPS CLASSIFICATION / CLASSIFICAZIONE AFFIORAMENTI:**
- MAXIMUM LENGTH / LUNGHEZZA MASSIMA:**
- CLASS / CLASSE C1 (Lmax <2 m)
- CLASS / CLASSE C2 (Lmax 2-4 m)
- CLASS / CLASSE C3 (Lmax 4-6 m)
- CLASS / CLASSE C4 (Lmax 6-8 m)
- CLASS / CLASSE C5 (Lmax 8-10 m)
- CLASS / CLASSE C6 (Lmax >10 m)
- MAX SLOPE / PENDENZA MASSIMA:**
- CLASS / CLASSE P1 (Pmax <10°)
- CLASS / CLASSE P2 (Pmax 10°-20°)
- CLASS / CLASSE P3 (Pmax 20°-30°)
- CLASS / CLASSE P4 (Pmax 30°-40°)
- CLASS / CLASSE P5 (Pmax >40°)
- ELEVATION / ELEVAZIONE:**
- CLASS / CLASSE E1 (Elev <0.5m)
- CLASS / CLASSE E2 (Elev 0.5-1m)
- CLASS / CLASSE E3 (Elev 1-2m)
- CLASS / CLASSE E4 (Elev 2-3m)

NOTES

* Visible when classified outcrops layers are disabled / visibile quando gli affioramenti classificati sono disabilitati.

Coordinate System Reference: WGS84 (ETRF 1989) Datum, WGS84 Spheroid
Grid coordinates are in metres on the Universal Transverse Mercator Projection, Zone 34 N, Central Meridian 21°E.



SUPPLIER DOCUMENT NUMBER 16-1352-M5-H13	REVISION NO. 0		
PROJECT TITLE TAP Trans Adriatic Pipeline Project		TAG NUMBERS ---	
DRAWING TITLE APPENDICE F - TAVOLA 3 CARTA DEGLI AFFIORAMENTI FOC (BUFFER +/- 5 m) AREA 5		DRAWING 3	
FORMAT A0+	SCALE 1:500	FACILITY CODE ---	SYSTEM NO. ---
DRAWING NO. OPL00-C493-150-Y-TRX-0011		RD CODE ---	REVISION NO. 0