

**LEGENDA**

- TRATTO DI ROTTA IN T.O.C.
- TRATTO DI ROTTA POSATO SUL FONDO
- P.K. PUNTO CHILOMETRICO
- ⊕ EXIT POINT TOC
- ▲ PLEM
- ⊕ PUNTI DI ANCORAGGIO
- PUNTO CARATTERIZZAZIONE SEDIMENTI

**COORDINATE GEOGRAFICHE**

Punti Caratterizzazione	Longitudine (WGS84-UTM32N)	Latitudine (WGS84-UTM32N)
P1	486895	4917247
P2	486886	4917098
P3	486842	4916951
P4	486904	4916947
P5	486639	4915729
P6	486815	4915906
P7	486881	4915665
P8	486705	4915488
P9	486463	4915552
P10	486397	4915793
P11	486574	4915970

**RIFERIMENTO**

D'APPOLONIA, 2013, "SVILUPPO PROGETTO FEED TERMINALE OFFSHORE TIPO CALM, OFFSHORE PIPELINE, GENERAL ROUTE MAP", DOC. No. 12-469-OFF-D-003, REV.1, 04/01/2013

**SCALA**

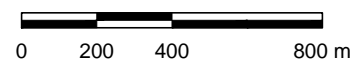


FIGURA 1

DEFINIZIONE DEL PIANO DI CARATTERIZZAZIONE SEDIMENTI MARINI