

LEGENDA

-  SIC "COSTA OTRANTO-SANTA MARIA DI LEUCA" (IT9150002)
-  SIC "ALIMINI" (IT9150011)
-  SIC "BOSCO DI OTRANTO" (IT9150016)
-  TRACCIATO DEL METANODOTTO OFF-SHORE
-  TRATTO IN TOC
-  AREA CANTIERE ON-SHORE
-  TRACCIATO DEL METANODOTTO ON-SHORE
-  STAZIONE DI MISURA GAS
-  AREA DI INDAGINE

TIPOLOGIE AMBIENTALI

-  Tipologia A - Inculti e praterie aride con alcuni elementi di vegetazione litoranea e di gariga
-  Tipologia B - Frammenti di macchia con *Quercus Calliprinos*
-  Tipologia C - Lembi di vegetazione igrofila
-  Tipologia D - Boschi di impianto con *Pinus halepensis* dominante
-  Tipologia E - coltivi

-  AREE DI MAGGIOR VALORE NATURALISTICO

RIFERIMENTI

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE,
 DIREZIONE PER LA PROTEZIONE DELLA NATURA (DPN), PERIMETRAZIONE DEI
 SITI DELLA RETE NATURA 2000, AGGIORNAMENTO AL DICEMBRE 2006

UFFICIO PARCHI E RISERVE NATURALI DELLA REGIONE PUGLIA, 2007,
 SITO WEB: www.ecologia.puglia.it

Edison S.p.A. - Milano, DEPA S.A. - Atene
 Addendum allo Studio di Impatto Ambientale
 Metanodotto di Interconnessione Grecia - Italia, Progetto Poseidon - Tratto Italia
 Realizzazione dello Spiaggiamento con Tecnica di Trivellazione Orizzontale Controllata (TOC)

SCALA

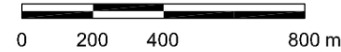


FIGURA 3.1

SOPRALLUOGO NATURALISTICO
 AREE A TERRA,
 TIPOLOGIE AMBIENTALI RILEVATE IN SITO