

LEGENDA DELLA SENSIBILITÀ

- SENSIBILITÀ MOLTO ALTA:**
 - Presenza di corsi d'acqua con caratteristiche di alta sensibilità e con caratteristiche morfologiche principali
 - Presenza di laghi
 - Aree a rischio frana/roccia in corso d'acqua principali
- SENSIBILITÀ ALTA:**
 - Presenza di corsi d'acqua a regime torrentizio, con caratteristiche di media sensibilità della espone sivele con frane/roccia e con caratteristiche morfologiche principali
- SENSIBILITÀ MEDIA:**
 - Presenza di corsi d'acqua caratterizzati da regime piovoso o temporaneo con buona affluenza e con caratteristiche morfologiche rilevanti
- SENSIBILITÀ BASSA:**
 - Presenza di corsi d'acqua minori, quasi fossi e piccoli ruscelli
 - Presenza di corsi d'acqua naturali a regime laminare con caratteristiche morfologiche solo transitorie di basso rilievo

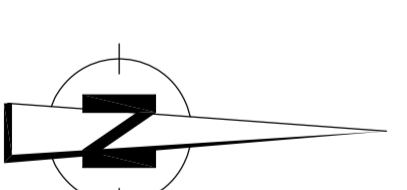
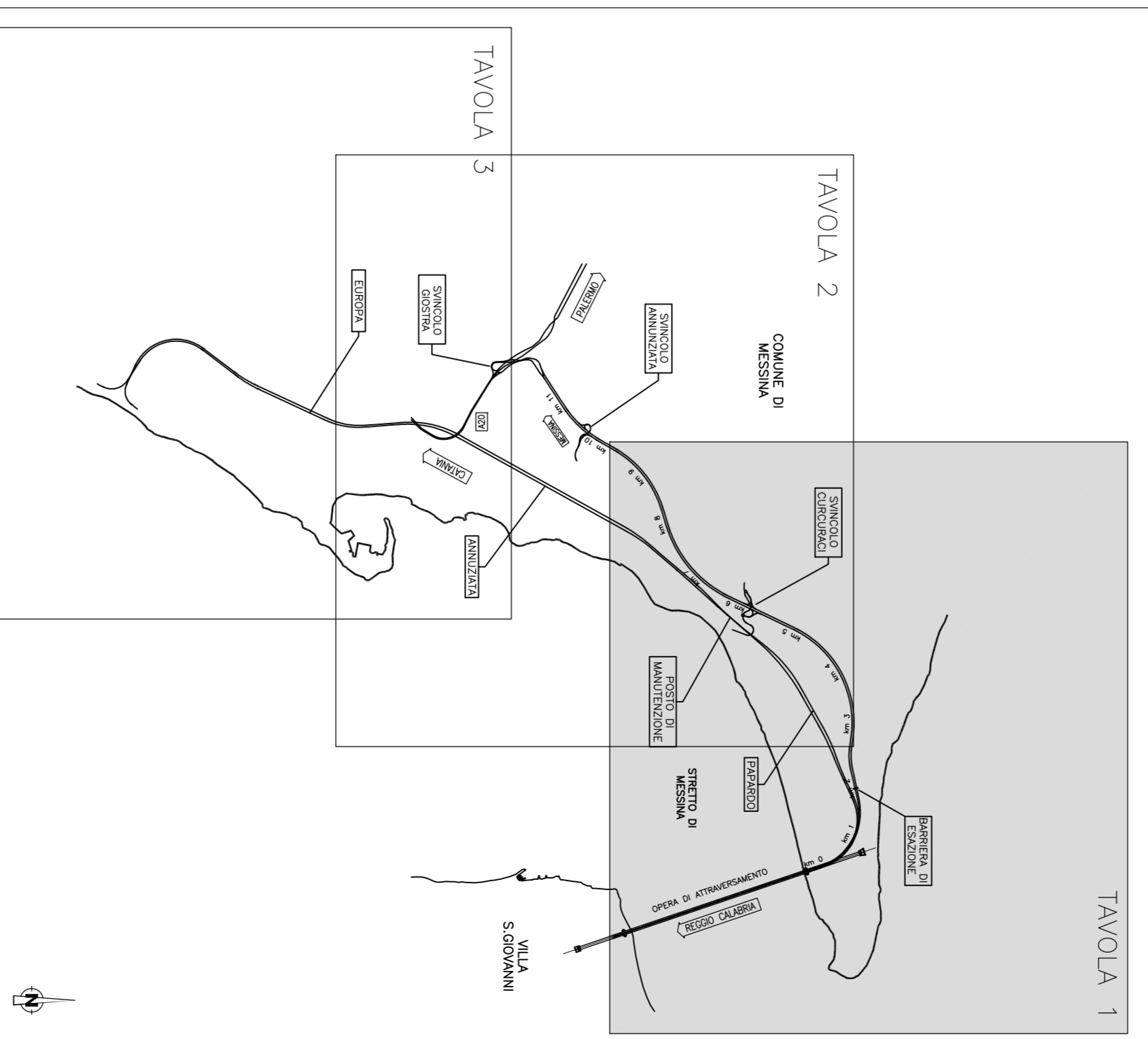


SITO DI RECUPERO E DEPOSITO AMBIENTALE SRA4-SRA5-SRA6-SRA7 (VENENICO)

NOTE GENERALI

- PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:**
- Trincea
 - Trincea profonda
 - Rilevato
 - Viadotto
 - Imbocco galleria
 - Galleria artificiale
 - Galleria naturale
 - Stazioni metropolitane
 - Posto di manutenzione
 - Aree di stazione
- CANTIERIZZAZIONE:**
- SONTU SPT
 - CALABRA: CPT1
 - CANTIERI OPERATIVI
 - CALABRA: CA01, CA02
 - CANTIERI LOGISTICI
 - CALABRA: CB1
 - AREE A DISPOSIZIONE
 - CALABRA: CA01
 - IMPIANTO PRODUZIONE AERMI
 - SICILIA: SPT1, SPT2, SPT3
 - CALABRA: CPT1, CPT2
- SITI DI DEPOSITO E RECUPERO**
- AMBIENTALE: SRA4, SRA5, SRA6, SRA7, SRA8
 - CALABRA: CA01, CA02
 - STAZIONI METROPOLITANE
 - SICILIA: SPT1, SPT2, SPT3
 - MARITIME
 - POSTE DI CANTIERE

QUADRO DI UNIONE



Stretto di Messina

Coordinata per la progettazione, redazione e gestione del collaudo della linea Sicca e Siciliana
 (L. n. 108 del 17 gennaio 1971, modificata dal D.L. n. 111 del 24 aprile 2000)

EUROLINK S.C.P.A.
 IMPRESA S.P.A. ITALIANA PER CONDOTTE EVACUATA S.P.A. (Milano)
 COOPERATIVA NAZIONALE ELETTRICI ELETTRICISTI S.P.A. (Milano)
 SICHOS S.A.U. (Marsiglia)
 SIKHAWANA - JAVANA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Marsiglia)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORCIO STABILE (Marsiglia)

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.P.A.

Il PROGETTISTA

Il COINVOLTO DINAMICO

Il COMMITTENTE

Il COLLABORATORE

GENERALE

AMBIENTE

AM0197_F01

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMB. - AMB. IDRICO: ACQUE SUPERFICIALI

SICILIA - CARICA DI INVERSI DELLE SENSIBILITÀ - 19/1/3

DATA	10/06/2011
REDAZIONE	REDAZIONE
VERIFICA	VERIFICA
APPROVAZIONE	APPROVAZIONE
DATA	10/06/2011
REDAZIONE	REDAZIONE
VERIFICA	VERIFICA
APPROVAZIONE	APPROVAZIONE

NOME DEL FILE: AM0197_F01.DWG