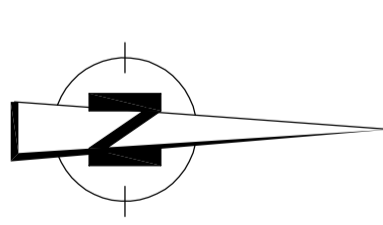


**LEGENDA DELLA SENSIBILITÀ IDROGEOLOGICA**

- BASSA:**  
assenza di acqua superficiale o presenza di falda a bassa potenzialità, confinate in acquiferi a permeabilità mista o localmente sfruttati a scopi irrigui.
- MEDIA:**  
presenza di falde a medio-bassa potenzialità, confinate in acquiferi a permeabilità per porosità o localmente sfruttati a scopi irrigui.
- ALTA:**  
presenza di falde di medio potenzialità, localizzate in terreni altamente permeabili utilizzati a scopi irrigui-artigianali.
- MOLTO ALTA:**  
presenza di falde di alta potenzialità, talora subaffioranti localizzate in terreni altamente permeabili utilizzati a scopi idropotabili artigianali.

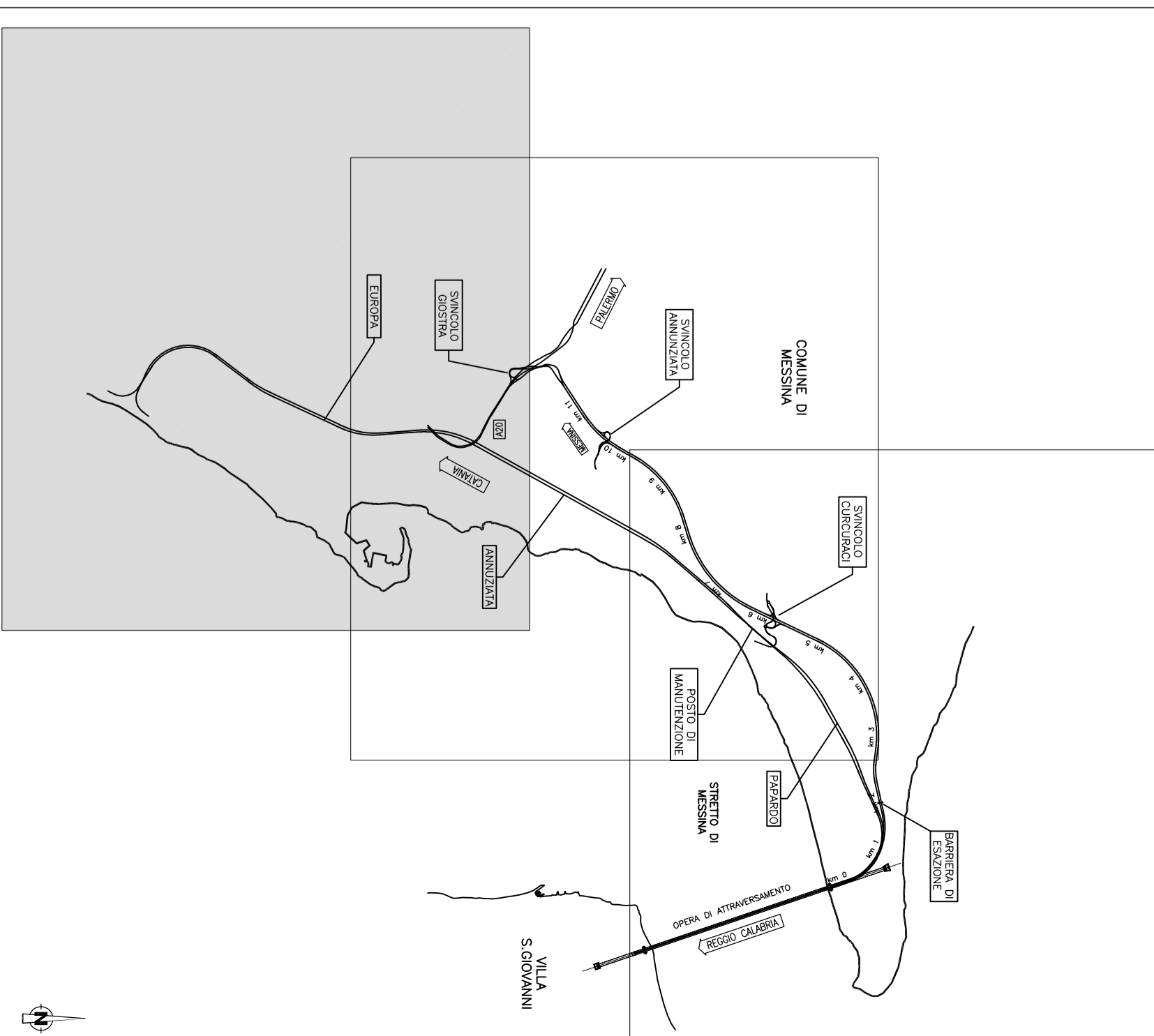


**NOTE GENERALI**

- PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:**
- Trincea
  - Rilascio
  - Viadotto
  - Imbocco galleria
  - Galleria artificiale
  - Galleria naturale
  - Area di sosta
  - SA-RC
  - SA-RC tratto in galleria
  - Progetto ferroviario
  - Fascio Bolino

- CANTIERIZZAZIONE:**
- PONTILI
  - CANTIERI OPERATIVI
  - CANTIERI LOGISTICI
  - SITI DI RECUPERO AMBIENTALE
  - DISCARICHE RIFIUTI SPECIALI NON CAUSA DI INQUINAMENTO
  - STAZIONI METEOROLOGICHE
  - IMPIANTI DI BERTONAGGIO ESISTENTI
  - IMPIANTI DI BERTONAGGIO NUOVI
  - IMPIANTI DI FRANTUMAZIONE
  - IMPIANTI DI SEPARAZIONE VIFI, SPRITZ
  - IMPIANTI DI LAVORAZIONE TERRE PER RISPACCIAMENTI
  - POZZI
  - SORENTE E RELATIVO NUMERO D'ORDINE

**QUADRO DI UNIONE**



**Stretto di Messina**

Progetto di infrastruttura ferroviaria e stradale a servizio della Sicilia e del Sud Europa

Logo of EuroLink

**PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA**

PROGETTO DEFINITIVO  
ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

EUROLINK S.C.p.A.

SOCIETÀ ITALIANA PER COSE COMUNI  
COOPERATIVA RIVOLTORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l.

IBNHWAMIA - HANNOOYNE S.A. INDUSTRIES CO. LTD.

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

**SINA**

Il Consorzio SINA è un ente pubblico di diritto privato, costituito in base all'art. 10 del D.Lgs. n. 112 del 1998, con sede in Messina, viale della Libertà, 14.

**AMV0212\_F0**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - AMB. IDROCO: ACQUE SOTT.

SICILIA - CARTA SENSIBILITÀ ACQUIFERI E PUNTI D'ACQUA - FG. 3/4

REDAZIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE
EUROLINK S.C.P.A.	15/05/2017	EMISSIONE FINALE	EUROLINK S.C.P.A.