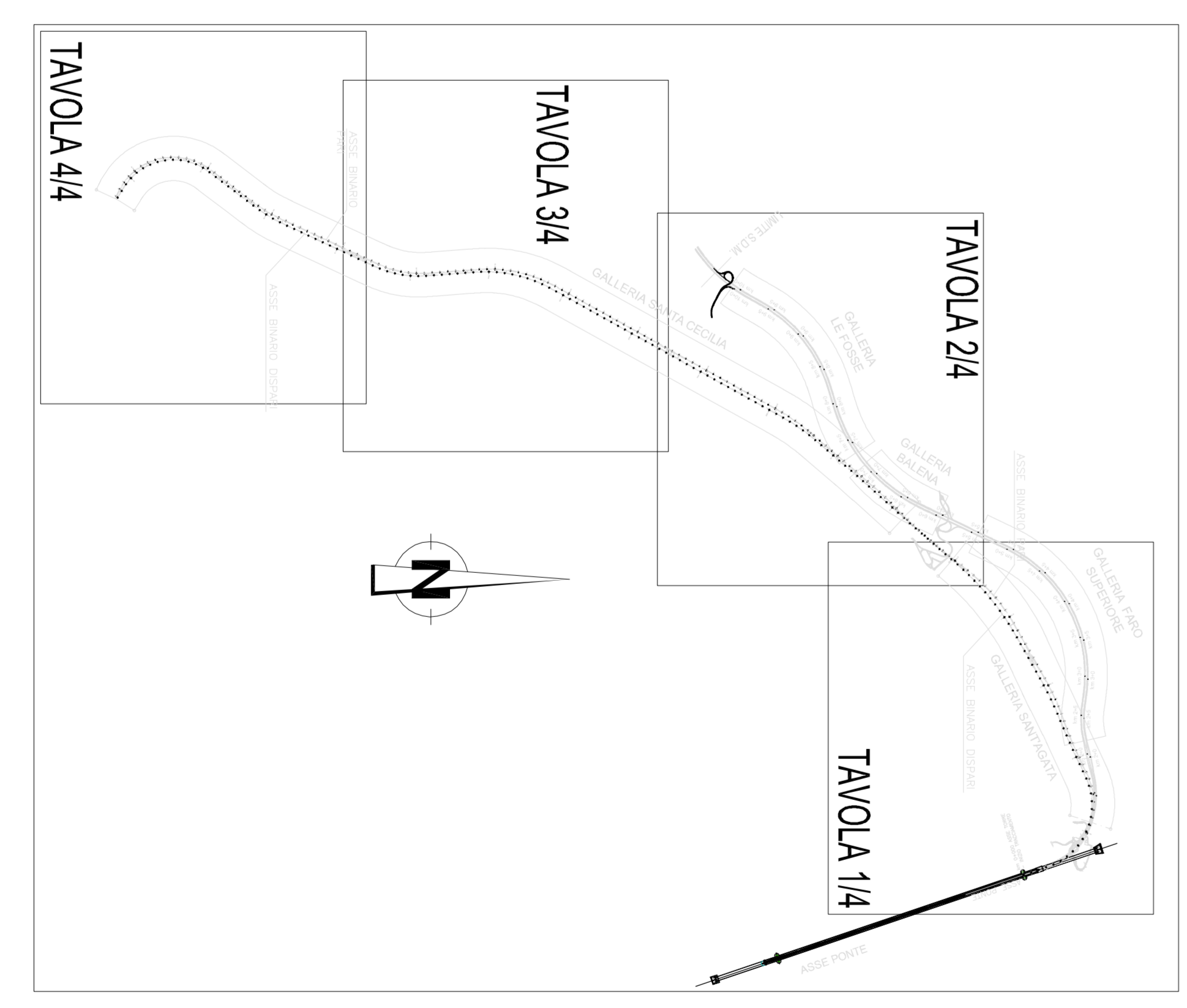


CLASSIFICAZIONE IDROGEOLOGICA DEI TERRENI VERSANTE SICILIA

CLASSE	DESCRIZIONE
I	Terreni di alta permeabilità
II	Terreni di media permeabilità
III	Terreni di bassa permeabilità
IV	Terreni di impermeabilità

Legend:

- Linee di confine idrogeologico
- Linee di confine idrografico
- Linee di confine idrologico
- Linee di confine idromorfologico
- Linee di confine idrogeologico idromorfologico
- Linee di confine idrogeologico idromorfologico idrologico
- Linee di confine idrogeologico idromorfologico idrologico idromorfologico



NOTE GENERALI

- Compendio di simboli idrogeologici
- Compendio di simboli idrologici
- Compendio di simboli idromorfologici
- Compendio di simboli idromorfologici idrologici
- Compendio di simboli idromorfologici idrologici idromorfologici
- Compendio di simboli idromorfologici idrologici idromorfologici idromorfologici

- Linee di confine idrogeologico
- Linee di confine idrografico
- Linee di confine idrologico
- Linee di confine idromorfologico
- Linee di confine idromorfologico idrologico
- Linee di confine idromorfologico idrologico idromorfologico

Stretto di Messina

Cooperazione per la progettazione, adozione e gestione di adeguati dati su 1 scala 1:1.000.000

Autore: Ing. G. Casanova

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.

SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE EUROPEE S.p.A. (Messina)

COOPERATIVA MANUTENZIONE E GESTIONE S.p.A. (Messina)

SHIMADZU - YAMATA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Manduria)

ACI S.p.A. - CONSORZIO STABILE (Manduria)

COLLEGAMENTI SICILIA

RILEVY ACCERT. E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

STUDIO IDROGEOLOGICO AREE INTERESSATE DALLO SCANO DI GALERIE

CARTA IDROGEOLOGICA DI SINTESI - 100.000

Autore: Ing. G. Casanova