

CLASSIFICAZIONE IDROGEOLOGICA DEI TERRENI
VERSANTE SICILIA

LEGENDA

Dispositivi di difesa naturale e drenanti

- Dispositivi di difesa naturale: muretti a secco, canali di drenaggio, canali di scolo, canali di scolo a gravità, canali di scolo a pressione, canali di scolo a aspirazione.
- Dispositivi drenanti: drenanti a gravità, drenanti a pressione, drenanti a aspirazione.

Dispositivi di difesa artificiale

- Dispositivi di difesa artificiale: muretti a secco, canali di drenaggio, canali di scolo, canali di scolo a gravità, canali di scolo a pressione, canali di scolo a aspirazione.

Stato di rischio idrogeologico

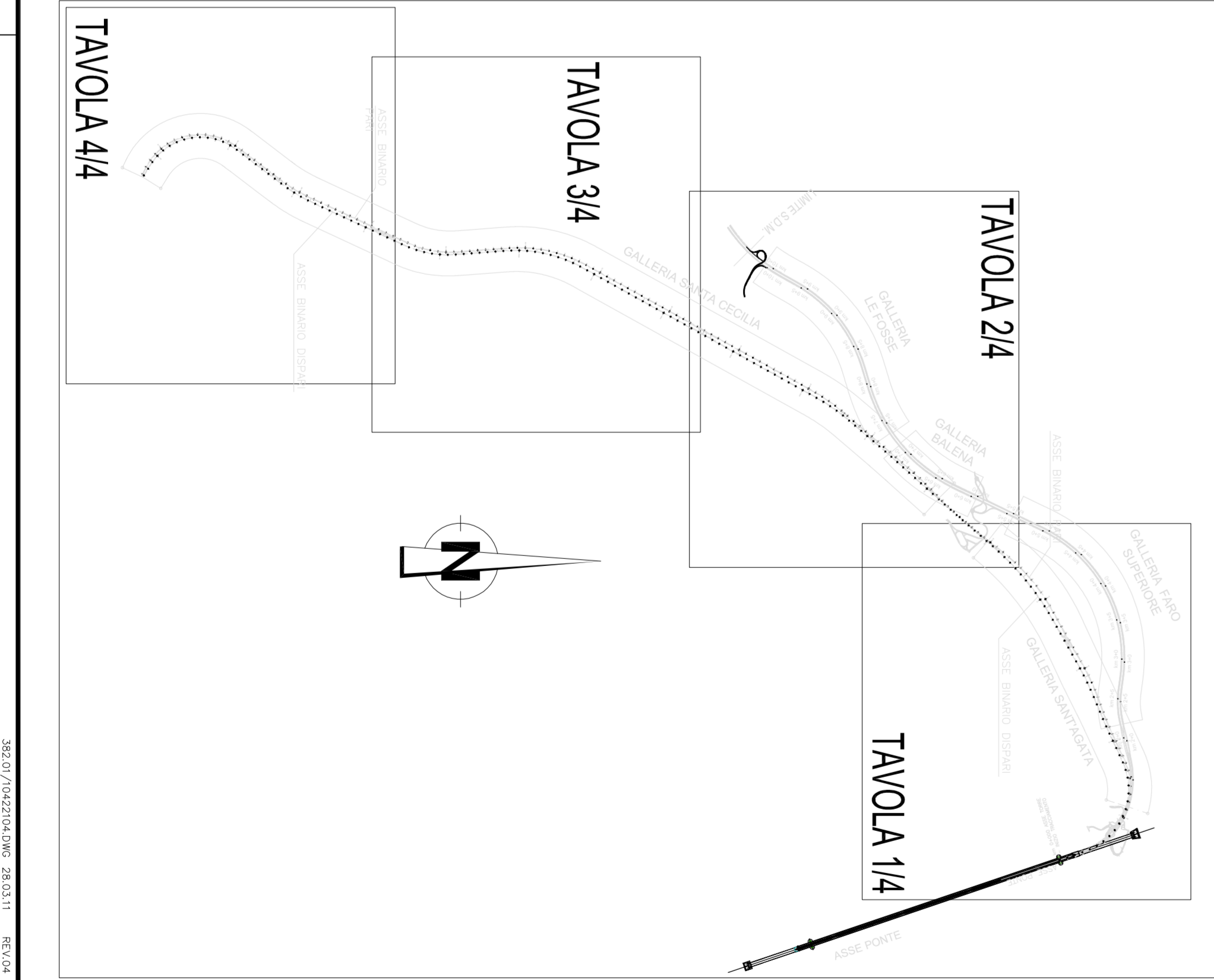
- Stato di rischio idrogeologico: alto, medio, basso.

Stato di rischio idraulico

- Stato di rischio idraulico: alto, medio, basso.

Stato di rischio idrogeologico-idraulico

- Stato di rischio idrogeologico-idraulico: alto, medio, basso.



NOTE GENERALI

COMPRESI IDROGEOLOGICI
VERSANTE SICILIA

- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idrogeologico.
- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idraulico.
- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idrogeologico-idraulico.

COMPRESI IDROGEOLOGICI

- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idrogeologico.
- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idraulico.
- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idrogeologico-idraulico.

COMPRESI IDROGEOLOGICI

- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idrogeologico.
- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idraulico.
- COMPRESI IDROGEOLOGICI: aree di rischio idrogeologico-idraulico.

Stretto di Messina

Commissione per il progetto, studio e gestione dell'opera di adattamento della via S. Saverio a Catania

EUROLINK S.C.P.A.

INGEGNERIA S.P.A. (Membro della S.A. EuroLink)

COOPERATIVA TORBIONI E GENESISTI - C.A.C. di Genova (Soc. Consorzio)

ISERVIZIO S.P.A. (Membro della S.A. EuroLink)

A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Membro della S.A. EuroLink)

COLLEGAMENTI SICILIA

AS0071-F01

RILEVATI ACCERTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)

ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE

STUDIO IDROGEOLOGICO AREE INTERESSATE DALL'O SCOVO DI GALLERIE

CARTE IDROGEOLOGICA DI SINTESI - Tav. 4/4

IL COMPONENTE GENERALE

Progetto Manager (Ing. P. Marone)

Progetto Tecnico (Ing. G. Tommaso)

Progetto Grafico (Ing. G. Tommaso)

Progetto 3D (Ing. G. Tommaso)

Progetto 2D (Ing. G. Tommaso)

Progetto 1D (Ing. G. Tommaso)

Progetto 0D (Ing. G. Tommaso)

Progetto A (Ing. G. Tommaso)

Progetto B (Ing. G. Tommaso)

Progetto C (Ing. G. Tommaso)

Progetto D (Ing. G. Tommaso)

Progetto E (Ing. G. Tommaso)

Progetto F (Ing. G. Tommaso)

Progetto G (Ing. G. Tommaso)

Progetto H (Ing. G. Tommaso)

Progetto I (Ing. G. Tommaso)

Progetto J (Ing. G. Tommaso)

Progetto K (Ing. G. Tommaso)

Progetto L (Ing. G. Tommaso)

Progetto M (Ing. G. Tommaso)

Progetto N (Ing. G. Tommaso)

Progetto O (Ing. G. Tommaso)

Progetto P (Ing. G. Tommaso)

Progetto Q (Ing. G. Tommaso)

Progetto R (Ing. G. Tommaso)

Progetto S (Ing. G. Tommaso)

Progetto T (Ing. G. Tommaso)

Progetto U (Ing. G. Tommaso)

Progetto V (Ing. G. Tommaso)

Progetto W (Ing. G. Tommaso)

Progetto X (Ing. G. Tommaso)

Progetto Y (Ing. G. Tommaso)

Progetto Z (Ing. G. Tommaso)