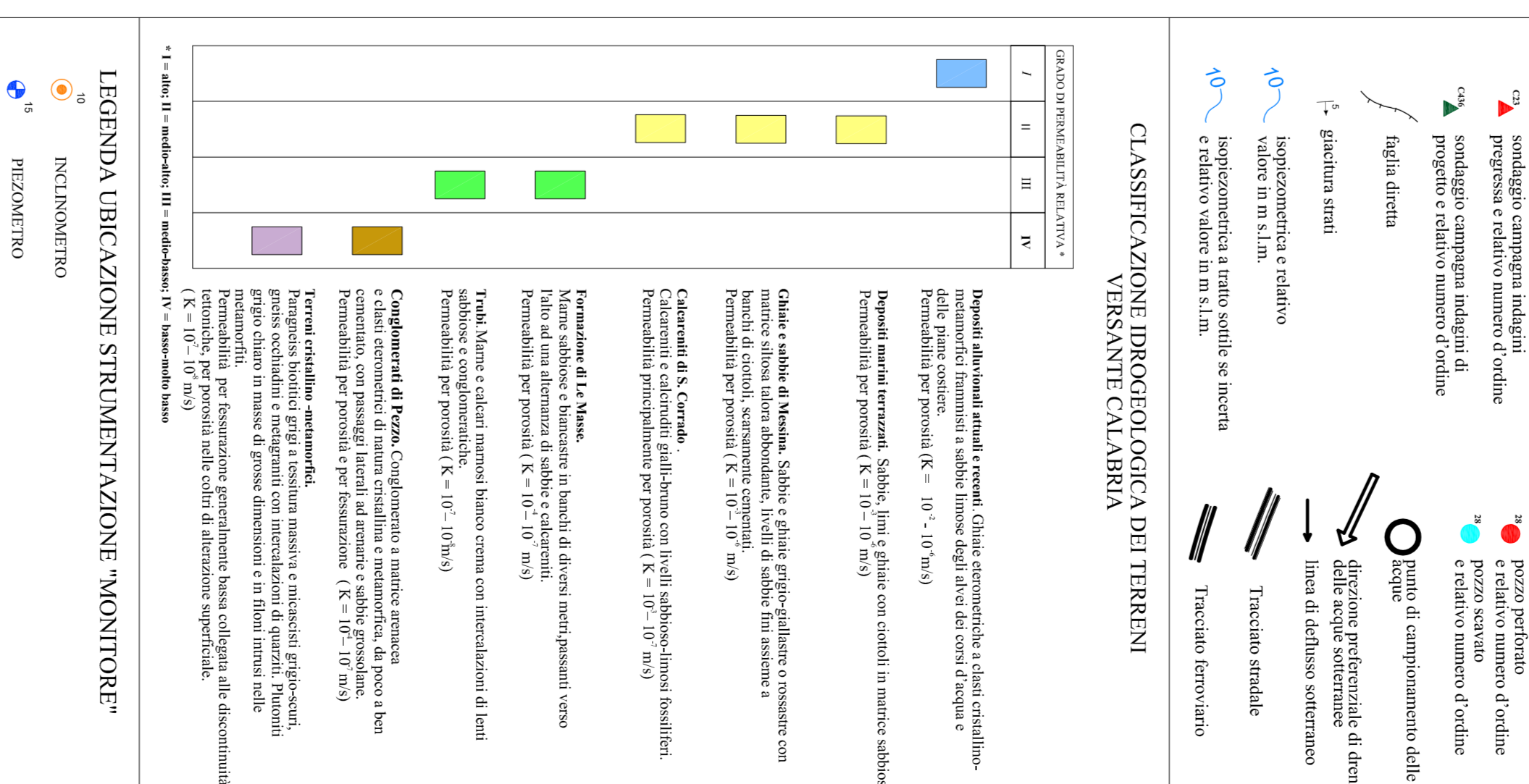


NOTA BENE:
La base cartografica utilizzata è in coordinate Gauss-Boaga. La base cartografica in coordinate "Sistema Penar" non è stata utilizzata per la cartografia geologica, geomorfologica ed idrogeologica, perché non adoperata come sviluppo areale.

NOTA BENE:
L'andamento delle isopache è stato definito non solo tenendo conto dei piezometri di PD (2010) ma anche dei dati provenienti dai pozzi e dai dati storici della falda.

NOTE GENERALI

- COMPRESSE IDROGEOLOGICHE VERBANESE CALABRIA**
Depositi alluvionali sabbiosi e ciottolosi dei corsi d'acqua e delle parti costiere. Argille di primario interesse idrogeologico per apprezzabile permeabilità. Spesso sottile e discontinua, spesso con interstrati di argille.
- COMPRESSE DEI SEDIAMENTI SABBIOSO-CIOTTOLINI**
Sabbie e ghiaie con interstrati e tenaci marini.
- FORMAZIONI MARNOSO, SABBIOSO E SCALCAREO MARNOSO (FLIOCCINI)**
Sabbie sabbiose, argille e calcareniti.
- COMPRESSE CONGIUNGIMENTIVE MARNOSO**
Argille, limoni depositabili.
- OLIVETI MIBRO-SI FERROSI**
Argille di natura calcarea, con interstrati di argille.
- COMPRESSE CASTELLINO MARIANO (MORFICHE)**
Argille di natura calcarea, con interstrati di argille.



Stretto di Messina
Cooperativa per la progettazione, costruzione e gestione di impianti della S. S. 884 e 1. S. S. 885
Via S. S. 884, 10000 Messina, Tel. 090/251111, Fax 090/251112

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Membro)
COOPERATIVA MANUTENZIONE, GESTIONE, C.A.G. di Roma S.p.A. (Membro)
SILVANAIA - HANIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd (Membro)
ACI S.p.A. - CONSORZIO STRADE (Membro)

COLLEGAMENTI CALABRIA
STUDI DI BASE
CARATTERIZZAZIONE GEOLOGICA
GENERALE

090079 ED

PROGETTISTA	EUROLINK S.p.A.
CONTORE	EUROLINK S.p.A.
PROGETTORE	EUROLINK S.p.A.
REDAZIONE	EUROLINK S.p.A.
VERIFICAZIONE	EUROLINK S.p.A.
APPROVAZIONE	EUROLINK S.p.A.
ES	090079
DA	090079
IN	090079