

CARTA IDROGEOLOGICA

LEGENDA

- WTG
- Area Spazzata WTG
- Cavidotti MT
- Strade e Piazzole
- SSE CARBONIA

Morfologie lineari

- Displivio - Spartiacque superficiale

Ordine Horton-Strahler del reticolo idrografico

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

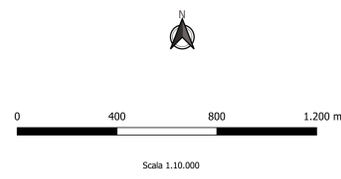
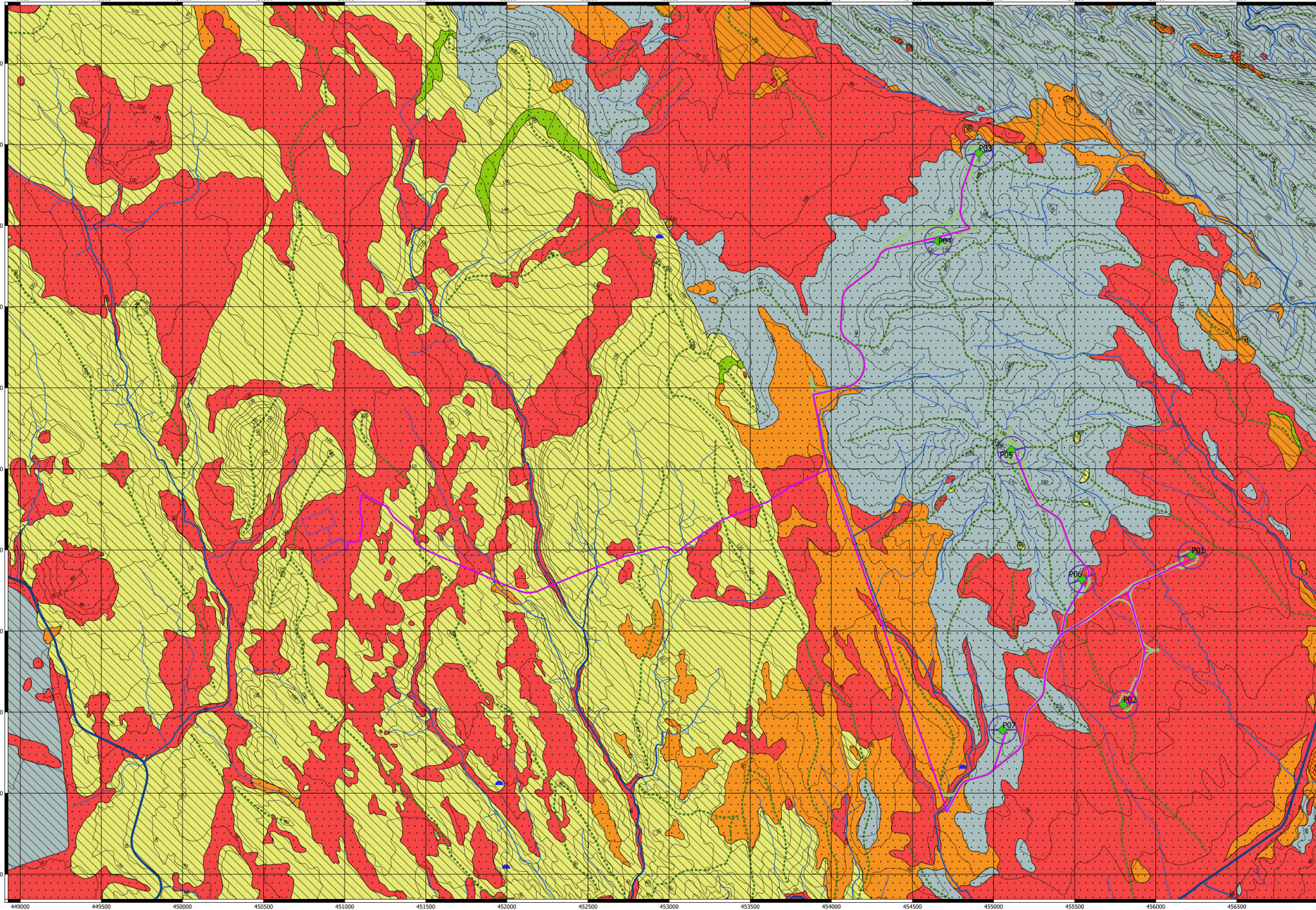
- Emergenze idriche naturali

Permeabilità relativa

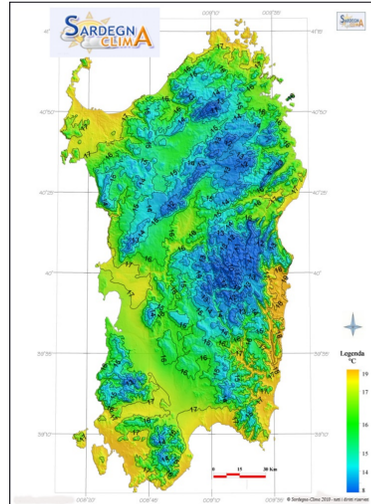
- Permeabilità alta
- Permeabilità medio/alta
- Permeabilità media
- Permeabilità medio/bassa
- Permeabilità bassa
- Laghi e canali

Tipologia di permeabilità

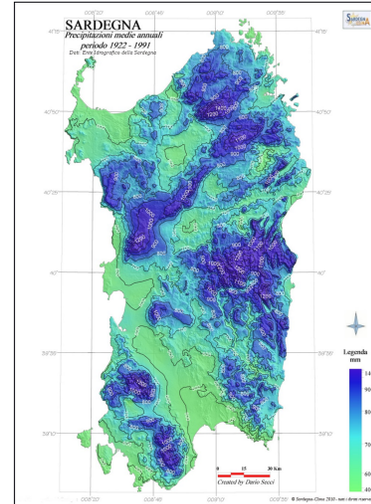
- Permeabilità secondaria per carsismo/fratturazione
- Permeabilità secondaria per fratturazione
- Permeabilità primaria per porosità



Carta Idrogeologica elaborata a partire dai tematismi in formato shapefile scaricabili dal sito del SITR Sardegna (<http://webgis.regione.sardegna.it/geoserver/ows/>), con le opportune elaborazioni e integrazioni



Carta delle medie delle temperature annue e carta delle medie pluviometriche annuali nel periodo 1922-1991
Fonte Sardegna Clima Onlus (<https://sardegna-clima.it/>)



Green & Green S.r.l.
Via LAMARCA, snc
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02800010762
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

green & green
INGEGNERIA

Il tecnico
Dott. Geol. Agostino Scalercio

00	15/12/2021	PRIMA EMISSIONE	A.S.	A.S.	L.S.
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
		PROGETTO: CARBONIA PROGETTO DEFINITIVO			
CLASSIFICAZIONE: AZIENDALE: AO		FORMATO: A0	SCALA: 1:10.000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 1 di 1
CAMPO DI UTILIZZO: CARTA IDROGEOLOGICA		CODICE GRE GRE EEC D 2 5 I T W 1 5 0 1 2 0 0 0 6 8 0 0			
VERIFICATO DA: GIULIANO BUONOMO		GRUPPO:	FUNZIONE:	TIPO:	PRETTI:
COLLABORATORI:		PAESE:	TEC:	IMPIANTO:	SISTEMA:
PRESSIONE:		REVISIONE:			