



- Legenda**
- Carta Idrogeologica**
- Permeabilità alta per porosità
 - Permeabilità da medio bassa a bassa
 - Permeabilità per fessurazione variabile in funzione del grado di fratturazione.
 - Permeabilità per porosità medio bassa.

Comune di Sorso
 SETTORE 2 - GESTIONE DEL TERRITORIO
 SERVIZIO 2.1 - URBANISTICA E TERRITORIO

Dott. Giuseppe Morghen
Sindaco
Dott. Ing. Gianni Tilocca
Assessore Urbanistica

PIANO URBANISTICO COMUNALE

ADEGUAMENTO AL P.P.R. E AL P.A.I.



Tavola 2.01_4 Permeabilità dei suoli

Scala 1:10.000

<p>Dirigente del 2° Settore: Coordinatore Ufficio del Piano Progettista:</p> <p>Concorso e Collaborazione Attività di Pianificazione:</p> <p>Consulenti:</p>	<p>Ing. Maurizio Loriga. Ing. Mario Salvatore Cappai.</p> <p>Arch. Pian. Iun. Marco Carta.</p> <p><i>Pianificazione:</i> Arch. Francesca Sanna; <i>Agronomia:</i> Agr. Franco Lubini; <i>Geologia:</i> Geol. Giovanna Angela Pia Farris; <i>Beni Archeologici:</i> Dott. Gianluigi Marras; <i>Rilievi e Sopralluoghi:</i> Geom. Giovanni Paolo Paddeu; <i>Sistemi Informativi Territoriali e Valutazione Ambientale Strategica:</i> Ing. Alberto Vaquer.</p>
---	---

Ufficio del Piano:

Collaborazioni:
 Ing. Gianfranco Pisano, Pian. Eleonora Cappello, Geom. Giuseppe Secchi, Geom. Pietro Canu.
 Settore 2 Gestione del Territorio - Servizio Urbanistica e Territorio ed Edilizia Privata:
 Ing. Mario Salvatore Cappai, Arch. Pian. Iun. Marco Carta, Geom. Fabio Zicchina.