

Classificazione del terreno secondo il valore di K tratta da "Elementi di geotecnica - P.Colombo F.Coloselli - Luglio 1996"

Legenda

Area di studio

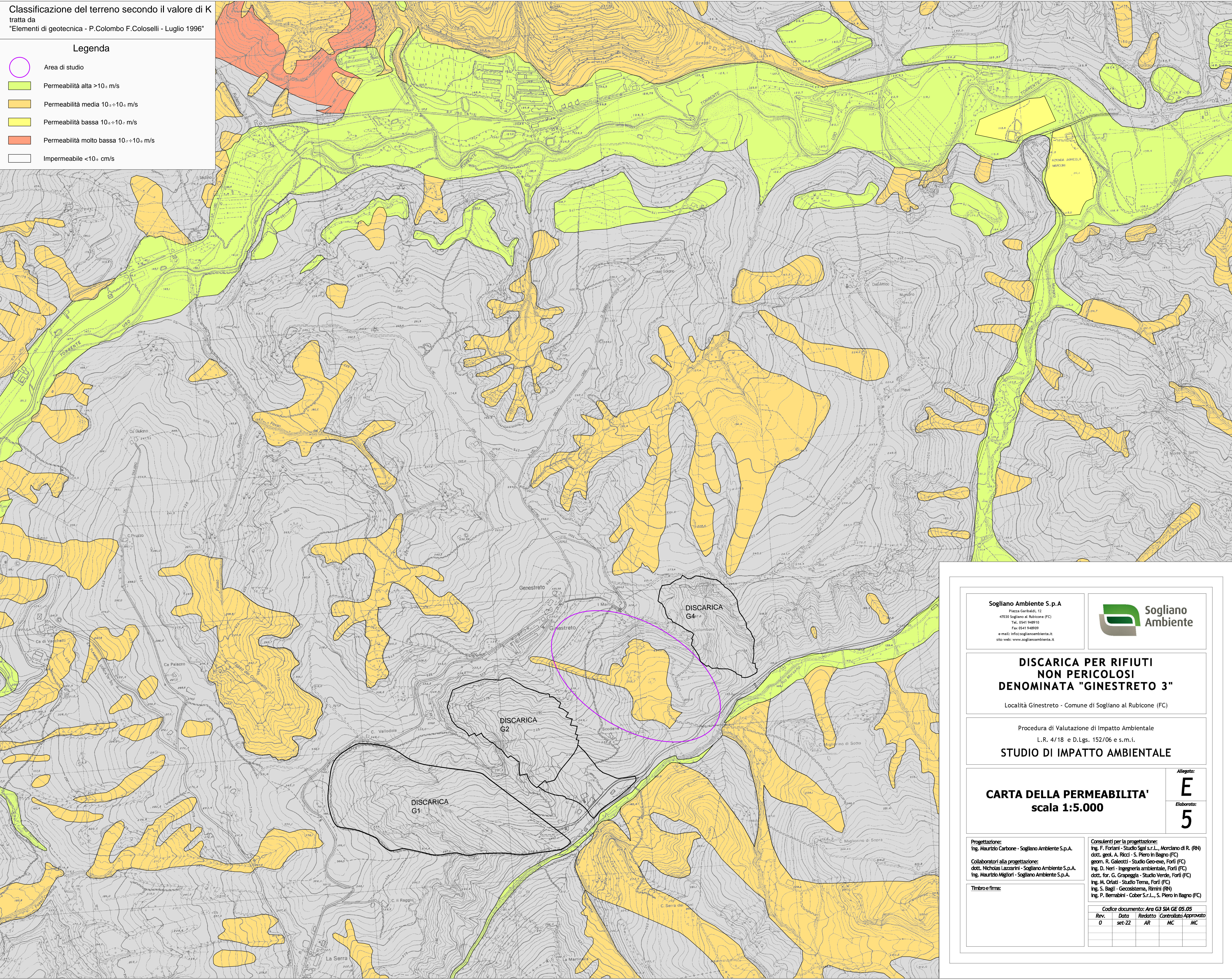
Permeabilità alta >10÷ m/s

Permeabilità media 10÷÷10÷ m/s

Permeabilità bassa 10÷÷10÷ m/s

Permeabilità molto bassa 10÷÷10÷ m/s

Impermeabile <10÷ cm/s



Sogliano Ambiente S.p.A.

Piazza Garibaldi, 12
47030 Sogliano al Rubicone (FC)
Tel. 0541 948910
Fax 0541 948909
e-mail: info@soglianambiente.it
sito web: www.soglianambiente.it



DISCARICA PER RIFIUTI
NON PERICOLOSI
DENOMINATA "GINESTRETO 3"

Località Ginestreto - Comune di Sogliano al Rubicone (FC)

Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale

L.R. 4/18 e D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

CARTA DELLA PERMEABILITA'
scala 1:5.000

Allegato:

E

Elaborato:

5

Progettazione:
Ing. Maurizio Carbone - Sogliano Ambiente S.p.A.

Collaboratori alla progettazione:
dott. Nicholas Lazzarini - Sogliano Ambiente S.p.A.
Ing. Maurizio Migliori - Sogliano Ambiente S.p.A.

Timbro e firma:

Consulenti per la progettazione:
Ing. F. Forlani - Studio Sgai s.r.l., Morciano di R. (RN)
dott. geol. A. Ricci - S. Piero in Bagno (FC)
geom. R. Galeotti - Studio Geo-exe, Forlì (FC)
Ing. D. Neri - Ingegneria ambientale, Forlì (FC)
dott. for. G. Grapeggia - Studio Verde, Forlì (FC)
Ing. M. Orati - Studio Tema, Forlì (FC)
Ing. S. Bagli - Geosistemi, Rimini (RN)
Ing. P. Bernabini - Cober S.r.l., S. Piero in Bagno (FC)

Codice documento: Ana G3 SIA GE 05_05				
Rev.	Data	Redatto	Controlato	Approvato
0	set-22	AR	MC	MC