



Depositi quaternari

- fl3** Alluvioni ghiaioso - sabbiose con modesta alterazione superficiale (fluviale recente)
- fl2** Alluvioni sabbioso-siltose con coltri di alterazione giallastre (fluviale medio)
- fl1** Alluvioni ghiaioso - sabbiose molto alterate (fluviale antico)

Linea piezometrica
Le quote piezometriche sono espresse in metri s.l.m.

Classi di permeabilità

- Classe I - II
- Classe II - III
- Classe III - IV
- Classe IV
- Classe IV - V

Classe	Descrizione qualitativa	Conducibilità idraulica (m/s)
I	alta	$> 10^{-3}$
II	alta/media	$10^{-3} - 10^{-5}$
III	media/bassa	$10^{-5} - 10^{-7}$
IV	bassa	$10^{-7} - 10^{-9}$
V	molto bassa	$< 10^{-9}$

Progetto Linea AC/AV Milano Genova

Tratto all'aperto (viadotto/rilevato/trincea) Galleria naturale

Area di progetto

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO ESECUTIVO

RIMODELLAMENTO MORFOLOGICO PIEVE DI NOVI LIGURE

Carta idrogeologica

GENERAL CONTRACTOR Consorzio Cociv Ing. P.P. Marcheselli	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:5000
--	------------------	------------------

COMMESSA IG51	LOTTO 02	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC. G5	OPERA/DISCIPLINA DP0600	PROGR. 002	REV. A
-------------------------	--------------------	------------------	-------------------	------------------------	-----------------------------------	----------------------	------------------

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	FOLTRAN	29/11/2013	PANIZZA	29/11/2013	A. Palomba	29/11/2013	 Dott. Ing. Aldo Marcheselli Ordine Ingegneri Prov. TO n. 6271 R
A01	Aggiornamento limite di proprietà	B. Cipullo	28/01/2014	COCIV	28/01/2014	A. Palomba	28/01/2014	