

autostrade // per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE
IDROLOGIA SOTTERRANEA

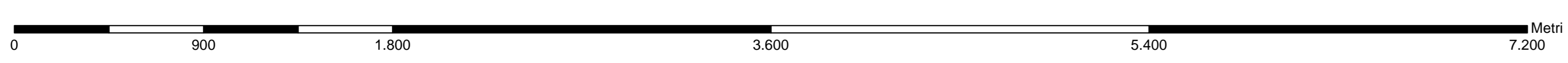
Utilizzo e valore strategico delle sorgenti
e dei pozzi censiti
Planimetria

I. RESPONSABILE PROGETTAZIONE SPICCIOLERICA Ing. Paolo De Paoli Ord. Ing. Piano N. 1738 RESPONSABILE OFFICIO DR		II. RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI SPICCIOLERICO Ing. Gianluigi Merlo Ord. Ing. Piano N. 1465 RESPONSABILE AREA DI PROGETTO SODINI		III. DIRETTORE TECNICO Ing. Maurizio Terenzi Ord. Ing. Piano N. 1442 RESPONSABILE FUNZIONE DRP	
REG. 110712041DR0306-2	SEGNALAZIONE CLASSIFICAZIONE A.2 B.2 C.2 D.2 E.2 F.2 G.2 H.2 I.2 L.2 M.2 N.2 O.2 P.2 Q.2 R.2 S.2 T.2 U.2 V.2 W.2 X.2 Y.2 Z.2	DATA FEBBRAIO 2011 1:15.000	REVISIONI N. 01 DATA 2011/02/01 N. 02 DATA 2012/05/01	COORDINATORE GENERALE DI PROGETTO Ing. Mario Lazzarini ELABORAZIONE PROGETTO A. G. S. D. I. LAVORAZIONE A. G. S. D. I. PROVAZIONE E APPROVAZIONE Ing. Paolo De Paoli Ord. Ing. Piano N. 1738	
VEDO DEL COORDINATORE GENERALE SPFA PROGETTAZIONE DI ESERCIZIO LAVORI ASP Ing. Alberto Sabat	VEDO DEL COMMITTEE autostrade // per l'italia Ing. Giorgio Fabbri	VEDO DEL CONCESSIONE			

Legenda

Pozzi e sorgenti censite

- Pozzi Sorgenti
- 1 - Fonti di alimentazione di acquedotti pubblici, o con previsione/progetto di utilizzo per la medesima finalità
 - 2 - Fonti di alimentazione di acquedotti privati consorziali, o ad uso privato domestico, in aree non raggiunte dalla rete di pubblico acquedotto
 - 3 - Fonti di alimentazione di acquedotti privati consorziali, in aree servite dalla rete di pubblico acquedotto o agevolmente allacciabili a partire dalla rete esistente
 - 4 - Sorgenti non captate, con portata di magra rilevante (convenzionalmente Q>90 l/min sulla base delle misure luglio 2010), tale da poter essere considerate risorsa strategiche potenzialmente captabili ad uso pubblico
 - 5 - Fontane pubbliche in aree già servite da pubblico acquedotto (in cod. 4 se Q>90 l/min)
 - 6 - Sorgenti private ad uso domestico in aree servite da pubblico acquedotto
 - 7 - Sorgenti non captate caratterizzate da permanenza delle portate anche in regime di magra (convenzionalmente Q>5 l/min sulla base delle misure luglio 2010)
 - 8 - Sorgenti non captate, con regime stagionale o comunque portata molto bassa, Q<5 l/min
- Reti acquedotto



PRODOTTO ELETTRONICAMENTE CON I DATI DEL CAD E I DATI DEL TERRENO. IL PREZZO DI QUESTO DOCUMENTO È DI EURO 100,00. IL PREZZO DI QUESTO DOCUMENTO È DI EURO 100,00. IL PREZZO DI QUESTO DOCUMENTO È DI EURO 100,00. IL PREZZO DI QUESTO DOCUMENTO È DI EURO 100,00.