



LEGENDA

- Tubazione acquedotto gestione Iren Acqua S.p.A.
- Adduzione acquedotto esistente gestione privata
- AC Tubazioni in acciaio
- FE Tubazioni in ferro
- GG Tubazioni in ghisa grigia
- GS Tubazioni in ghisa sferoidale
- PE Tubazioni polietilene
- Tubazione in progetto
- Tracciato ferrovia esistente
- Tracciato autostradale in progetto
- Captazioni a rischio oggetto di ripristino/sostituzione S107-108
- Utenze

autostrade per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

PROGETTO ESECUTIVO

SOMME A DISPOSIZIONE

GALLERIA AMANDOLA

IPOTESI DI RIPRISTINO DELLE SORGENTI A RISCHIO IMPATTO

AREA N°5 - VILLA PALLAVICINI
PLANIMETRIA DI PROGETTO

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pavia N. 1779 RESPONSABILE ECOLOGIA E SISMICA	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Sara Finari Ord. Ingg. Genova N. 9810A	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Oreste Mezza Ord. Ingg. Pavia N. 1486 PROGETTAZIONI NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
---	---	---

APPENDICE PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO		APPENDICE ELABORATO		ORIGINATORE
1	1	110717	LL00 PE SD G06 G06U0 PL000 D I D R 2006 1	1	1	SCALA Vario

 	PROGETTO MANAGER Ing. Sara Finari Ord. Ingg. Genova N. 9810A	SUPPORTO SPECIALISTICO	REVISIONE
	REDAZIONE	VERIFICATO	1. 28/01/2016
			2. 12/02/2016
			3. 12/02/2016

VISTO DEL COMMITTENTE autostrade per l'italia IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Alberto Salari	VISTO DEL CONCESSIONE Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti DIREZIONE REGIONALE DI GENOVA
--	--