

**LEGENDA**

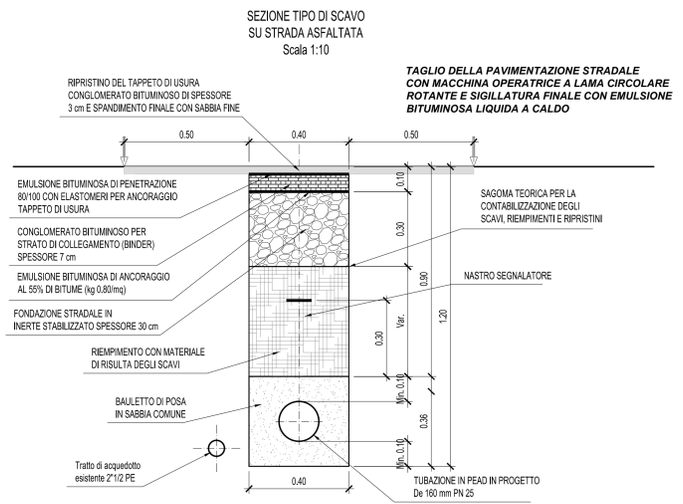
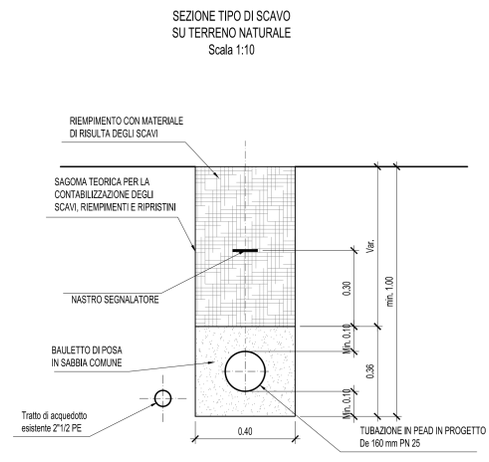
- Pozzetto per alloggiamento scarico condotta
- Pozzetto per alloggiamento sfiato

**NOTA BENE (1)**

Per i particolari dei pozzetti di scarico, di sfiato e di raccordo si rimanda alla seguente tavola: D-IDR-0706-1.

**NOTA BENE (2)**

L'ubicazione planimetrica della tubazione andrà definita in sito in accordo alle indicazioni degli enti gestori dei sottoservizi esistenti.



**autostrade per l'italia**

**NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA**

Adeguamento del sistema A7 - A10 - A12

**PROGETTO ESECUTIVO**

**SOMME A DISPOSIZIONE**

**GALLERIA BORGONUOVO**

**IPOTESI DI RIPRISTINO DELLE SORGENTI A RISCHIO IMPATTO**

AREA N°1 CREVARI  
PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TIPO DI SCAVO

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Pavia N. 1739 RESPONSABILE L'ESECUZIONE E SERRAMENTI	IL RESPONSABILE AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Sara Frisani Ord. Ingg. Genova N. 9810A	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Pavia N. 1696 PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI
---	--	--

CODICE IDENTIFICATIVO		OPERATORE	
PROGETTO	REVISIONE	OPERATORE	DATA
110717	LL00 PE SD G01 GN01U PL000 DI DR 0711 1	SCALA	Varie

PROGETTO	VERIFICATO	REVISIONE
1	1	1
2	2	2
3	3	3
4	4	4

**spea** **ENGINEERING** **Azienda**  
 PROJECT MANAGER: Ing. Sara Frisani  
 Ord. Ingg. Genova N. 9810A  
 SUPPORTO SPECIALISTICO:

VISTO DEL COMMITTENTE: **autostrade per l'italia**  
 IL RESPONSABILE LAVORO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Alberto Sabetta  
 VISTO DEL CONCESSIONARIO: **Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**  
 Ing. Antonio Di Biase