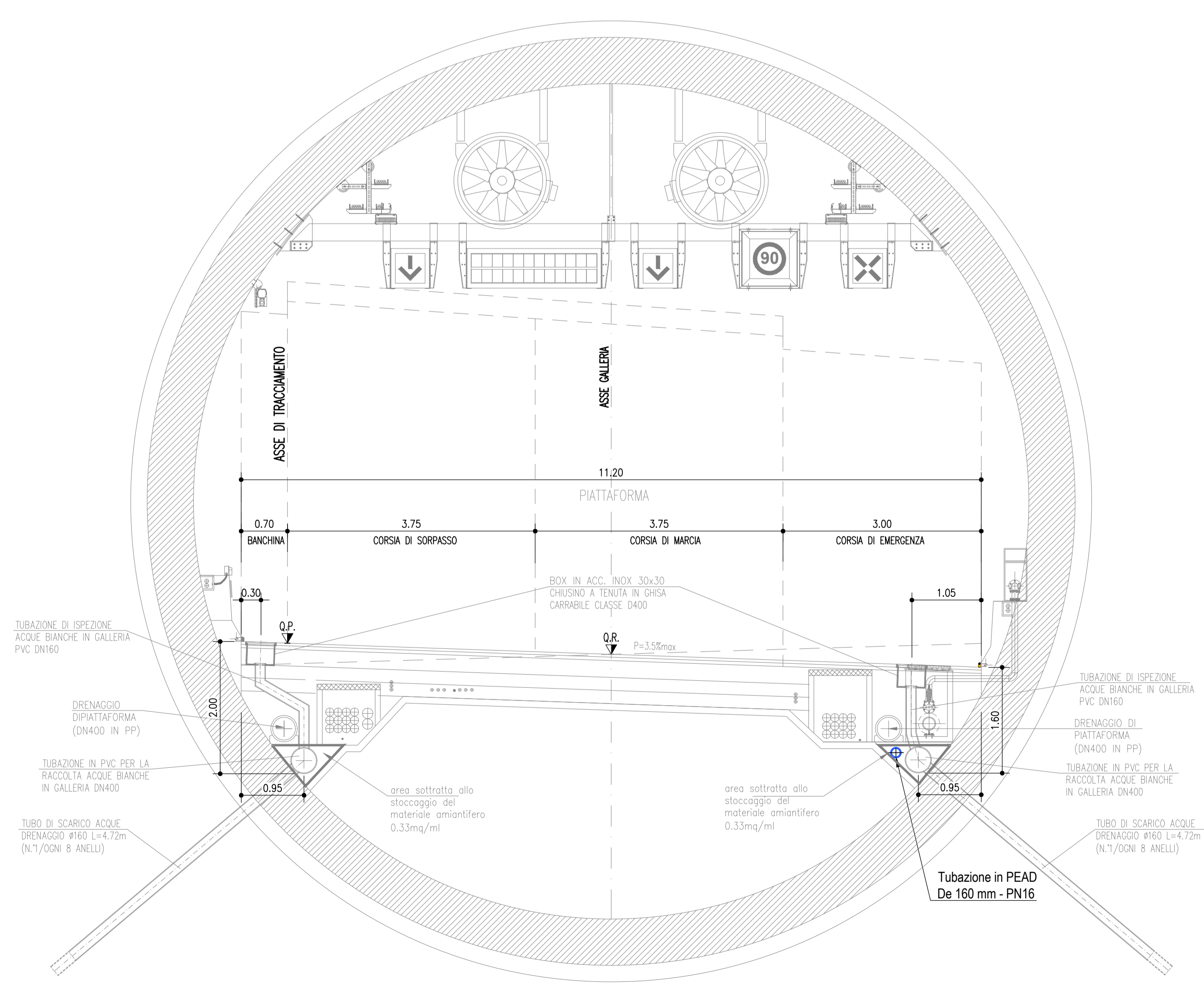
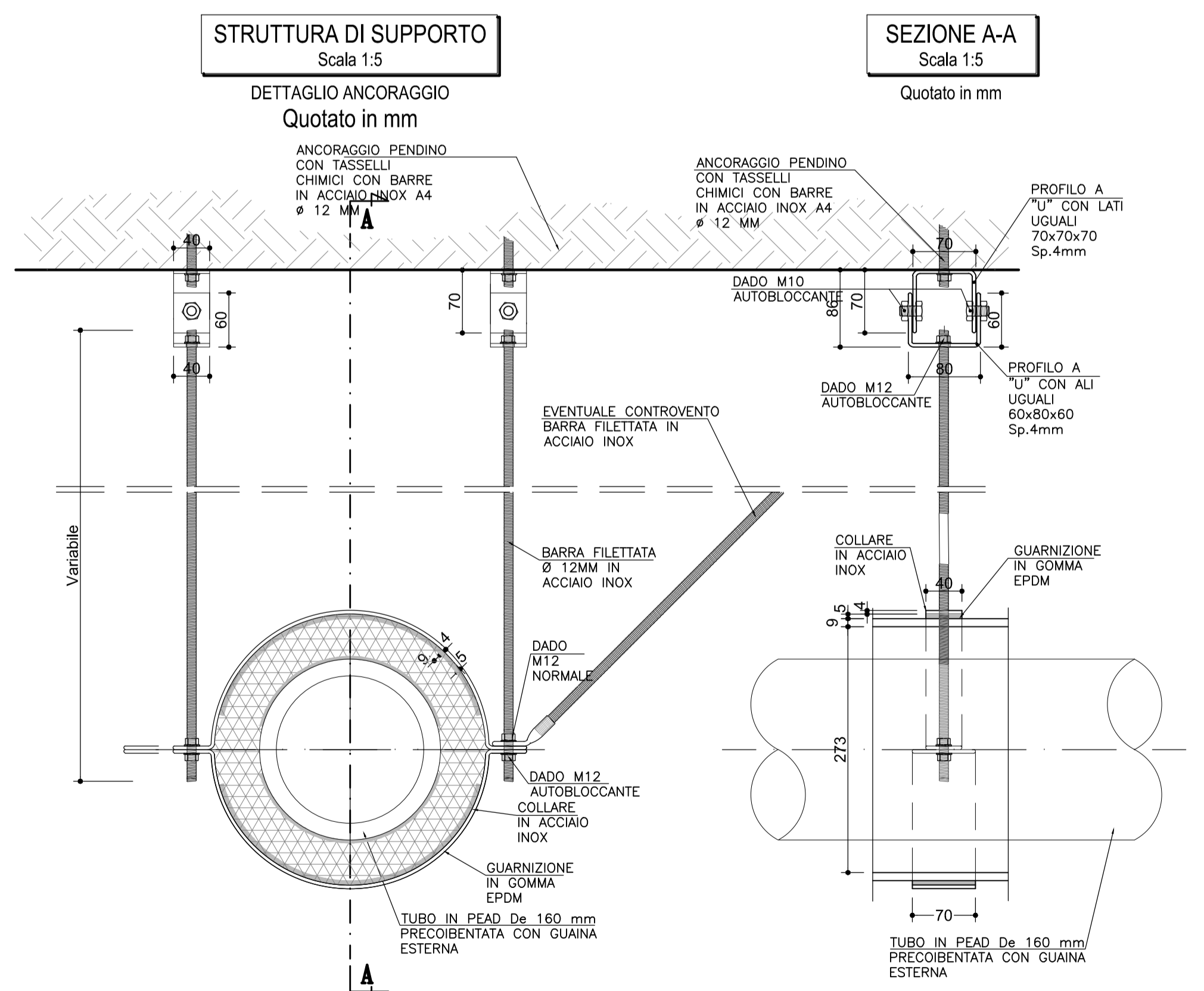


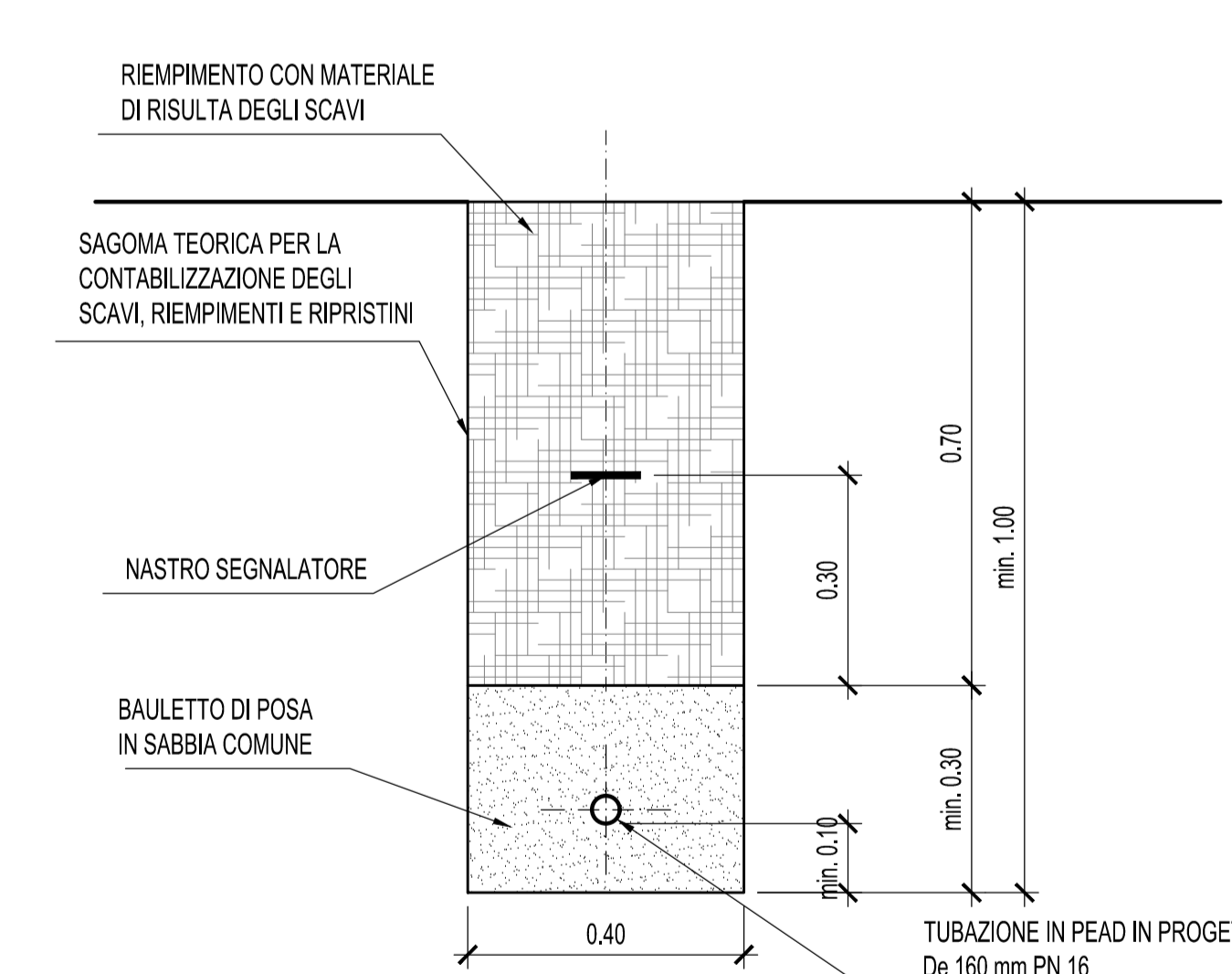
SEZIONE TRASVERSALE TIPOLOGICA (G1Ms)  
SCALA 1:50  
SEZIONE TRASVERSALE



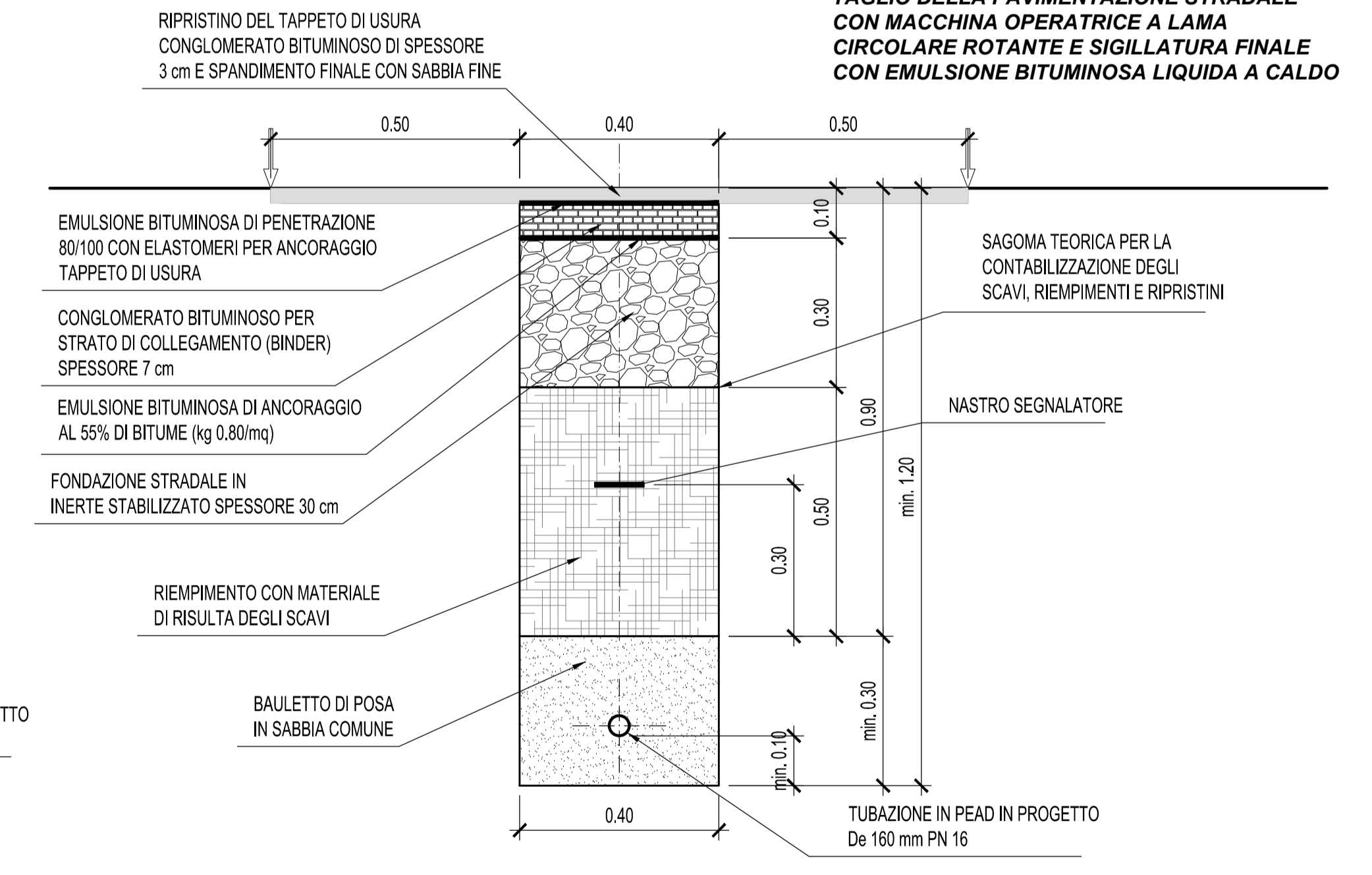
PARTICOLARE "A"  
STAFFAGGIO A PONTE DI VIA G. PERLASCA SUL T. POLCEVERA  
SCALA 1:5



SEZIONE TIPO DI SCAVO SU TERRENO NATURALE  
SCALA 1:10



SEZIONE TIPO DI SCAVO SU STRADA ASFALTATA  
SCALA 1:10



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 MONTEROSSO**

IPOTESI DI RECUPERO DELLE ACQUE POTENZIALMENTE DRENATE DALLE GALLERIE

RECUPERO AD USO IDROPOTABILE - PROGETTO 2 - IMPIANTO DI TEGLIA PROFILO LONGITUDINALE E SEZIONI TIPO DI SCAVO

IL PROGETTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Dir. Pignatelli & C. S.p.A.	IL RESPONSABILE ESECUTIVO E PROIEZIONE SPECIALE Ing. Sara Pissani Dir. Ing. Sara Pissani	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Gianni Naldi Dir. Ing. Gianni Naldi
110717	LL00 PE SD G07	GN07U PL000 DI DR 3521 1

PROGETTAZIONE	VERIFICA	REVISIONE
1	1	1
1	1	1
1	1	1
1	1	1

VIETO DEL COMMITTENTE  
**autostrade per l'italia**

VIETO DEL CONCESSIONARIO  
**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**