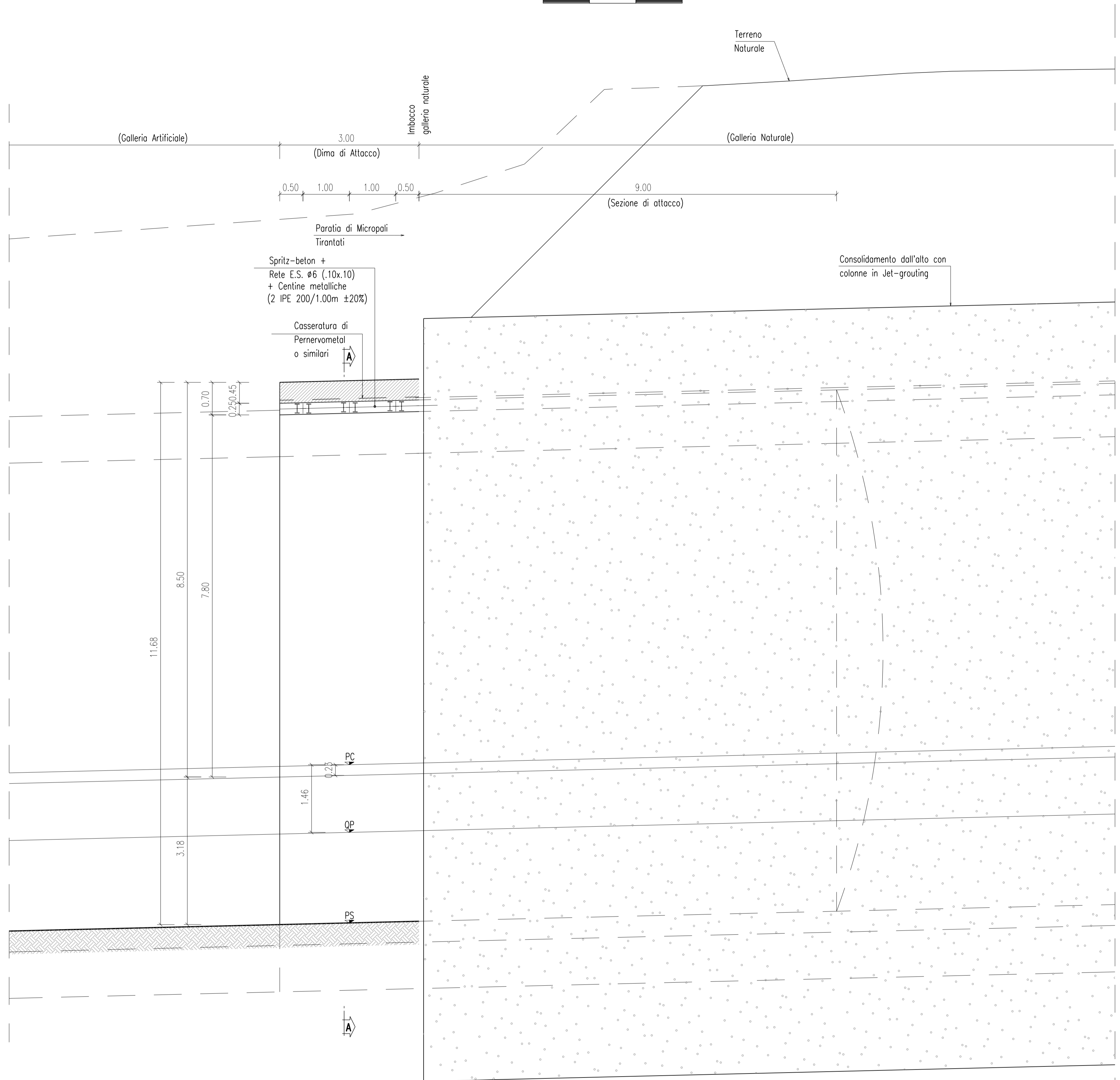
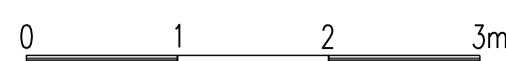
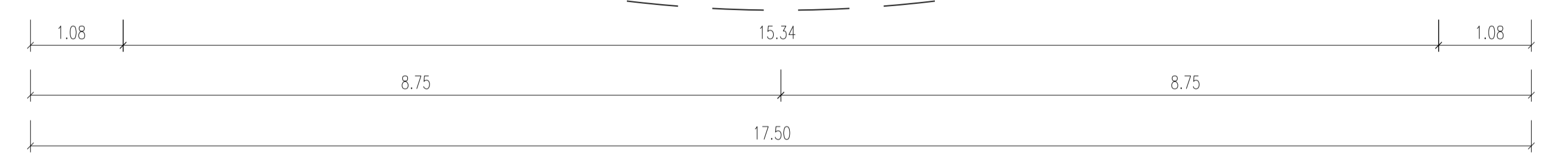
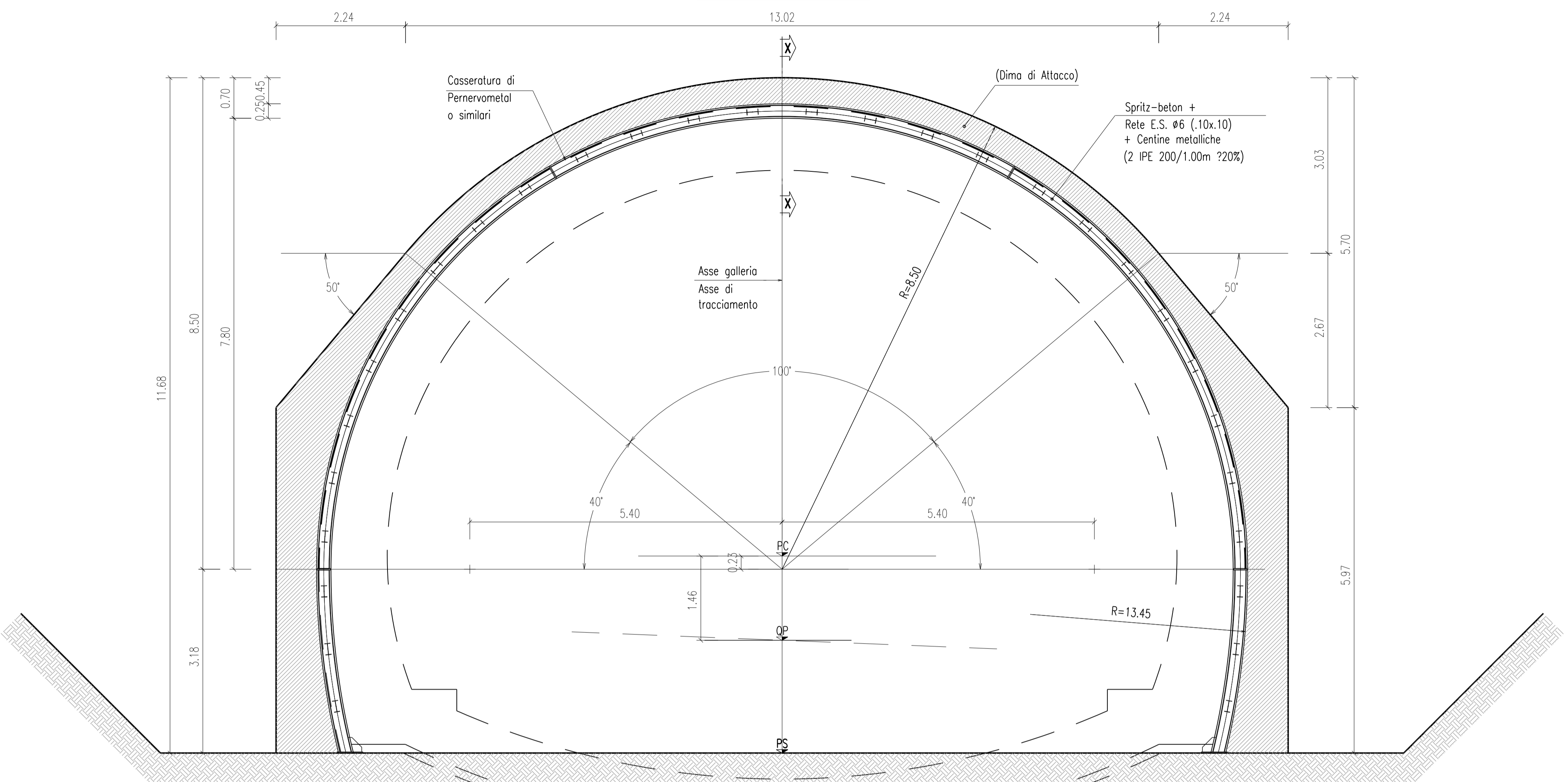


SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE A-A



SEZIONE X-X

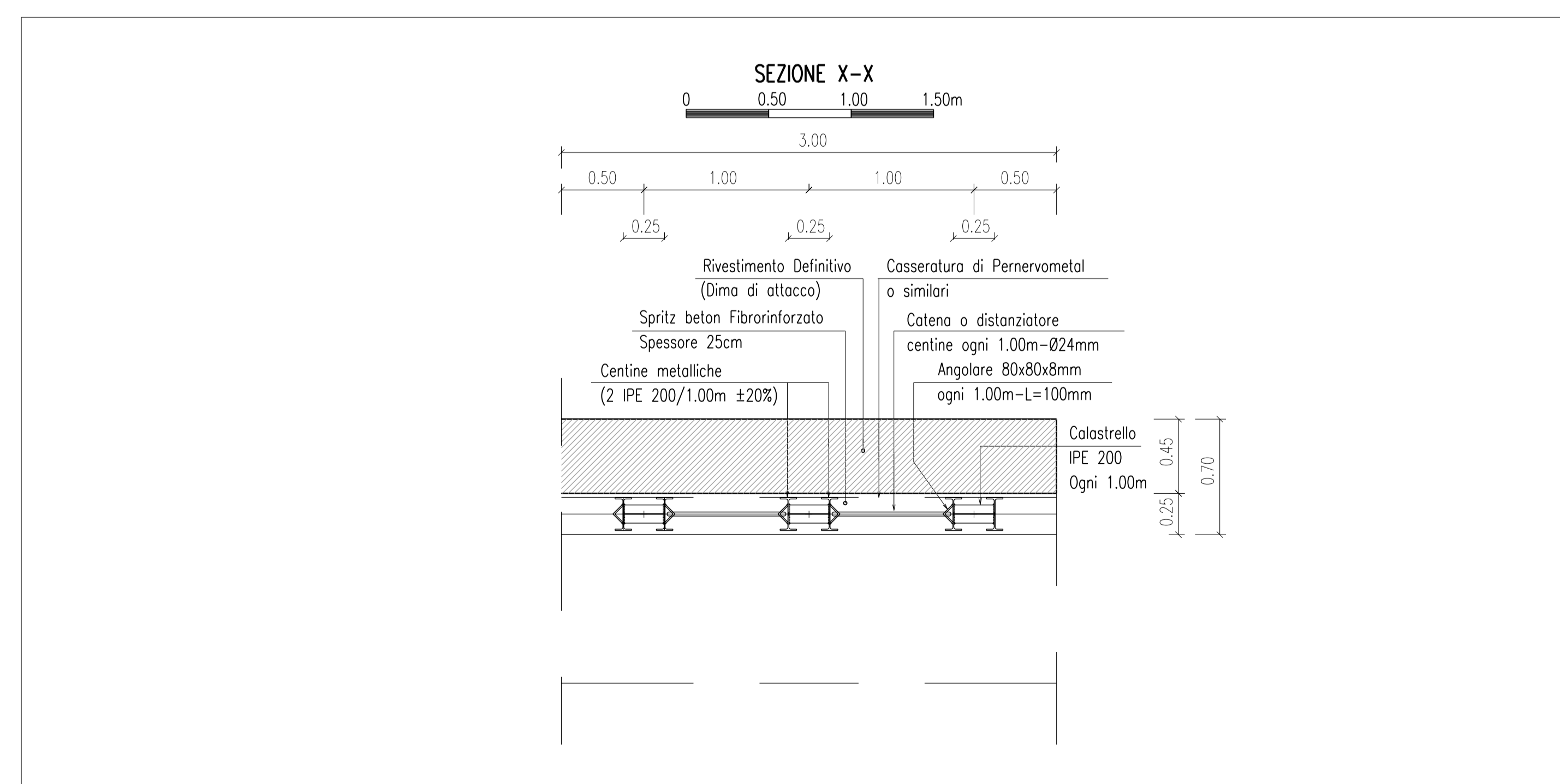
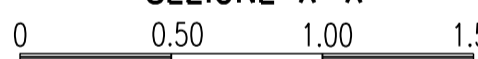


TABELLA MATERIALI

C.L.S	CLASSE DI RESISTENZA C12/15
MAGRONE	CLASSE DI RESISTENZA C28/35
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	CLASSE DI RESISTENZA S3-S4
	CLASSE DI ESPOSIZIONE XC3
	CLASSE DI ESPOSIZIONE XD1 E XF2
CALOTA-PEDRITTO-MURETTE: (PER I PRIMI 100m DAI PORTALI DI IMBOCCO)	RAPPORTO a/c < 0.50
	DIAMETRO MASSIMO DEGLI AGGREGATI 20mm
COPRIFERRO	5cm
ACCIAIO ARMATURE	ACCIAIO IN BARRE TIPO B450C
	RETE E.S. Ø6 100x100 IN ACCIAIO TIPO B450C
ACCIAIO CENTINE/PROFILATI/CALASTRELLI	S275
ACCIAIO PIASTRE	S275
ACCIAIO CATENE CENTINE	B450C
BULLONI PIASTRE UNIONE CENTINE	Classe 8.8
TUBI METALLICI	
ACCIAIO	S355
SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO	
- RCK > 35 N/mm² (C 28/35)	
- Quantità fibre metalliche > 30KG/mc	
- Resistenza media a compressione a 9 ore > 2N/mm²	
- Fibre a basso tenore di carbonio trafilate a freddo	
- Resistenza a trazione media > 1300N/mm²	
- Rapporto di aspetto > 60	
- Classe di assorbimento C (UNI EN 14488-5): >700poules	
- Requisiti di duttilità del materiale (MC10, UNI EN 14651): fR1k/fLk > 0.4; fR3k/fR1k > 0.5	

INCIDENZE ARMATURE	50 kg/mc
--------------------	----------

Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA  
 Via Fileno Giola 71 - 37135 Verona  
 Tel. 0458272222 Fax 0458200051 Casella Postale 460M www.autotpad.it  
 AREA COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

**AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD**  
**1° LOTTO**  
**Piovene Rocchette - Valle dell'Astico**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
 COMMITTENTE: S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA Area Costruzioni Autostradali  
 CAPO COMMITTEA PER LA PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Gabriello Costantini  
 PRESTATORE DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA  
 RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE: RAETIA S.p.A. (RAETIA)  
 RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Scotti

ELABORATO: OPERE D'ARTE MAGGIORI  
OPERE IN SOTTERRANEO - GALLERIA SANT'AGATA 2  
DIMA DI ATTACCO IMBOCCO SUD  
ELEMENTI COSTRUTTIVI SEZIONE CORRENTE

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
00	16/02/2017	PRIMA EMISIONE	TECHNICAL - L.BERTOLI	C.PESCE	A.RENSO
01	04/03/2017	REVISIONE PER VERIFICA	TECHNICAL - L.BERTOLI	C.PESCE	A.RENSO
02	14/03/2017	RECEPIMENTO OSSERVAZIONI	TECHNICAL - L.BERTOLI	C.PESCE	A.RENSO

SCALA: 1:50 / 1:25  
 NOME FILE: J16L1\_07\_02\_03\_004\_0103\_OPD\_02.dwg  
 J16L1\_07\_02\_03\_004\_0103\_OPD\_02