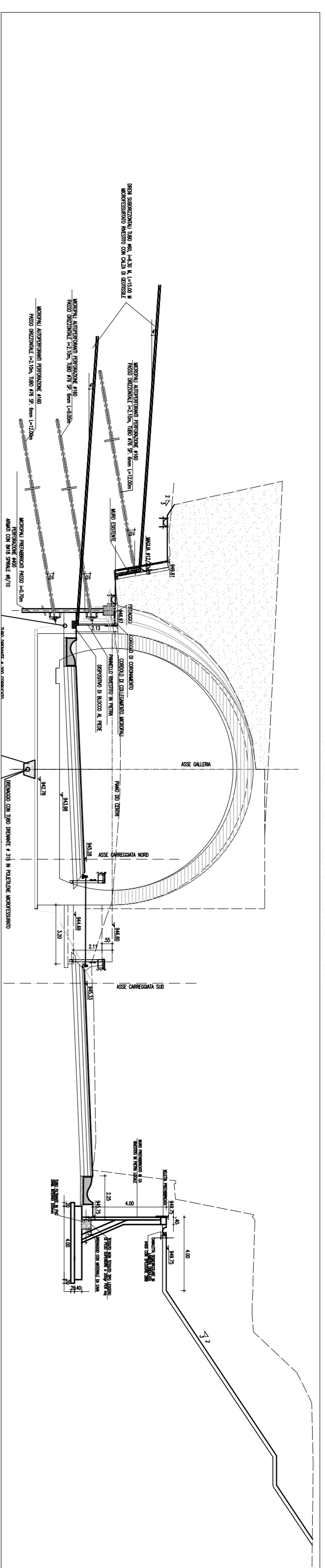
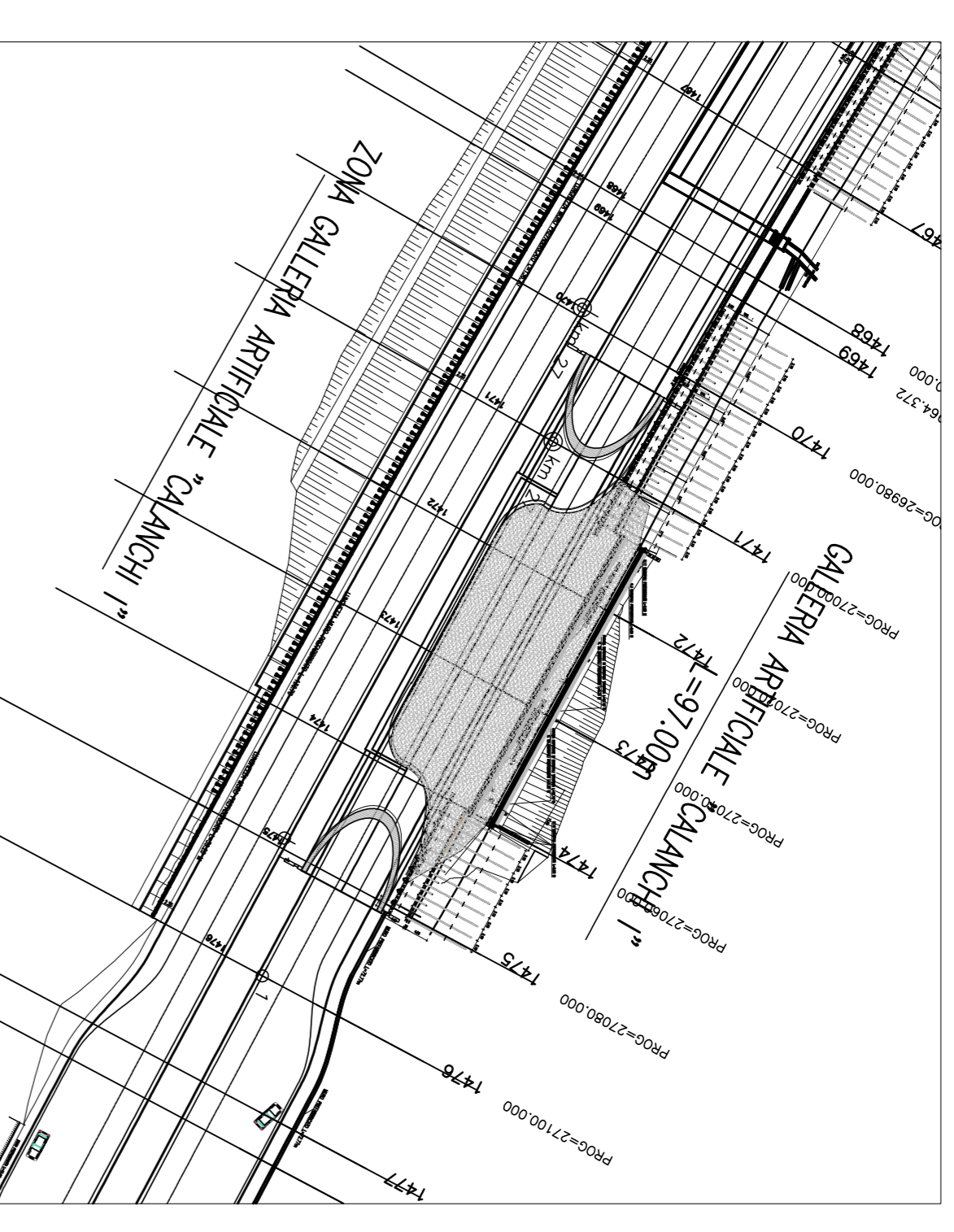


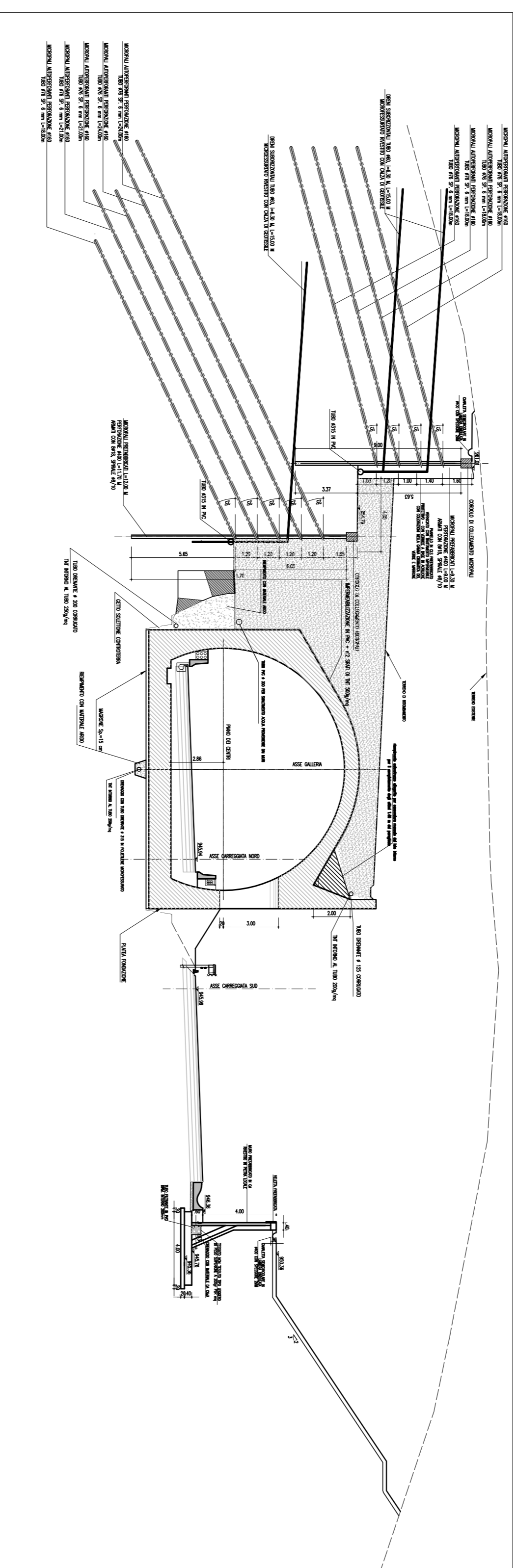
SEZIONE N° 1470
PROGRESSIVA 26+980.00 SCALA 1:200



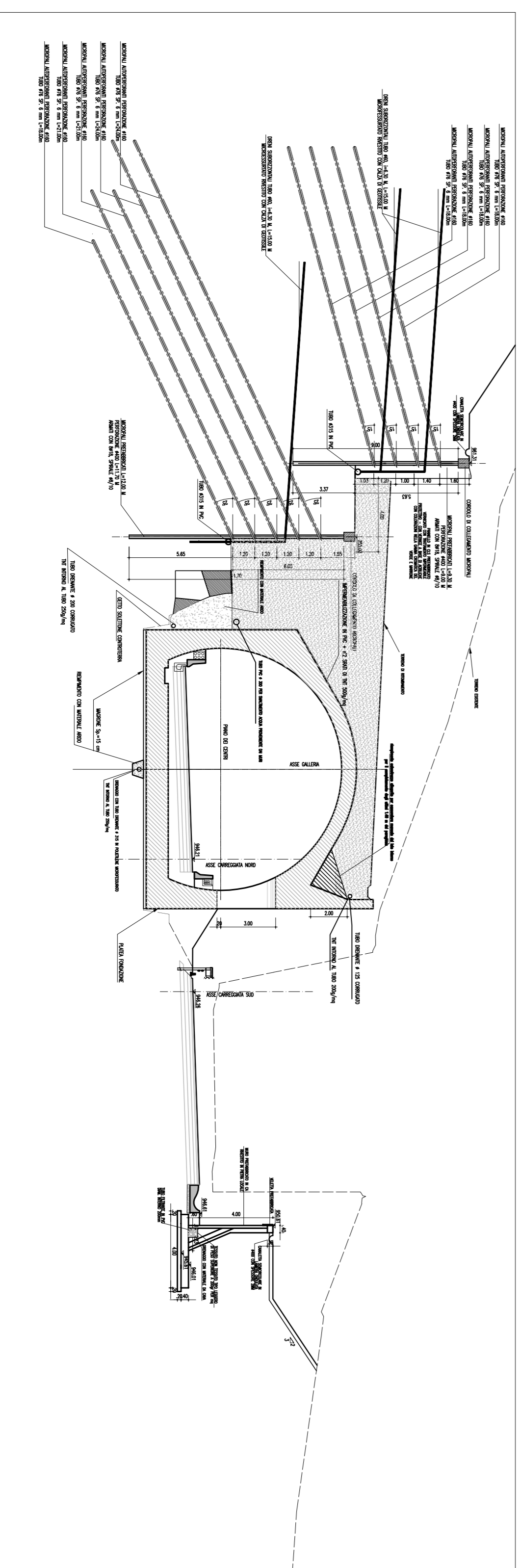
STRALCIO PLANIMETRICO
SCALA 1:1000



SEZIONE N° 1472
PROGRESSIVA 27+020.00 SCALA 1:200



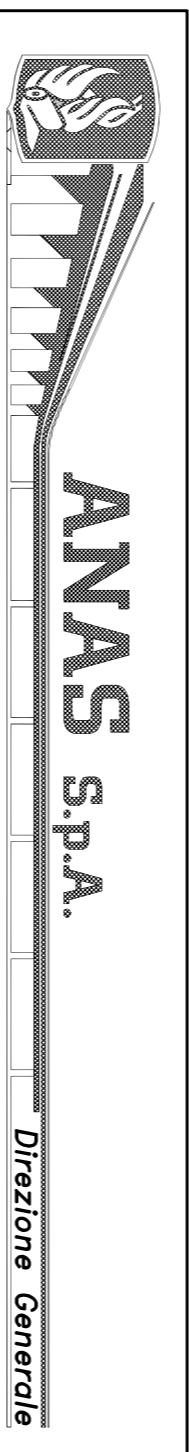
SEZIONE N° 1473
PROGRESSIVA 27+040.00 SCALA 1:200



REV.	DESCRIZIONE MODIFICA
0	PRIMA EMISSIONE
1	
2	
3	
4	
5	

MATRICE DI REVISIONE

DESCRIZIONE MODIFICA



DG 48/04

LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1/A DELLE NORME C.N.R./80 DEL TRATTO DAL KM. 108+000 AL KM. 139+000 COMPOSTO DAI SEGUENTI LOTTI UNIFICATI: 1-2-3-4-5
CODICE UNICO PROGETTO: F11 B0400210000

Consorzio Stabile fra le Imprese:

CONTRAENTE GENERALE:



Via Inverigo, 24/A - 10146 Torino

A.T.I. PROGETTAZIONE

MANDATARIO	MANDANTE
<p>STUDIO CORONA STUDIO CORONA S.r.l. Via Inverigo, 24/A - 10146 Torino</p>	<p>INGEBCO INGEBCO S.p.A. Via Inverigo, 24/A - 10146 Torino</p>
<p>Responsabile del Progetto Dott. Ing. Nicola TROCCOLI Ordine Ing. di Padova N° 636</p>	<p>Responsabile, Direzione Proiezioni specialistiche Dott. Ing. Nicola TROCCOLI Ordine Ing. di Padova N° 636</p>
<p>Condizione per la sicurezza in fase di Progettazione Dott. Ing. Riccardo CARROCCI Ordine Ing. di Torino N° 1921</p>	<p>Geologo Dott. Geol. Carlo ALESSIO Ordine Geol. del Piemonte N° 255</p>

Direttore Tecnico	Direttore Lavori
<p>SFS SFS S.p.A. Geom. Giovanni Salvatore DIAGOSTINO</p>	<p>SPM INGENERIA SPM S.r.l. Dott. Ing. Stefano FENOTTI</p>

PROGETTO COSTRUTTIVO

Titolo Elaborato:
OPERE PARTE MAGGIORI - GALERIE ARTIFICIALI
GALLERIA ARTIFICIALE CALANCHI I
Sezioni Trasversali

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
0	Prima emissione - Costituzione e approvazione senza alterazioni della condizioni tecnico-economiche del Progetto d'opera	11/07/2010	A. Tasso	11/07/2010	M. Nicolai	15/07/2010
						2010 10 15

REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Francesco RUOCCO