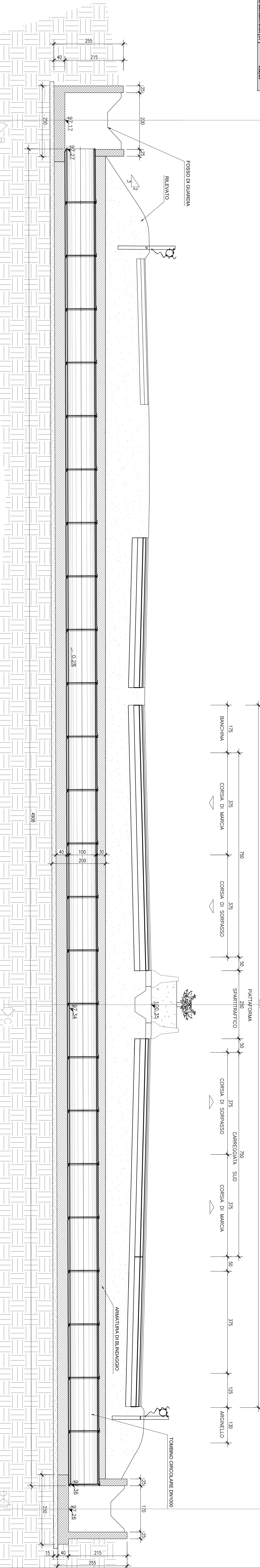
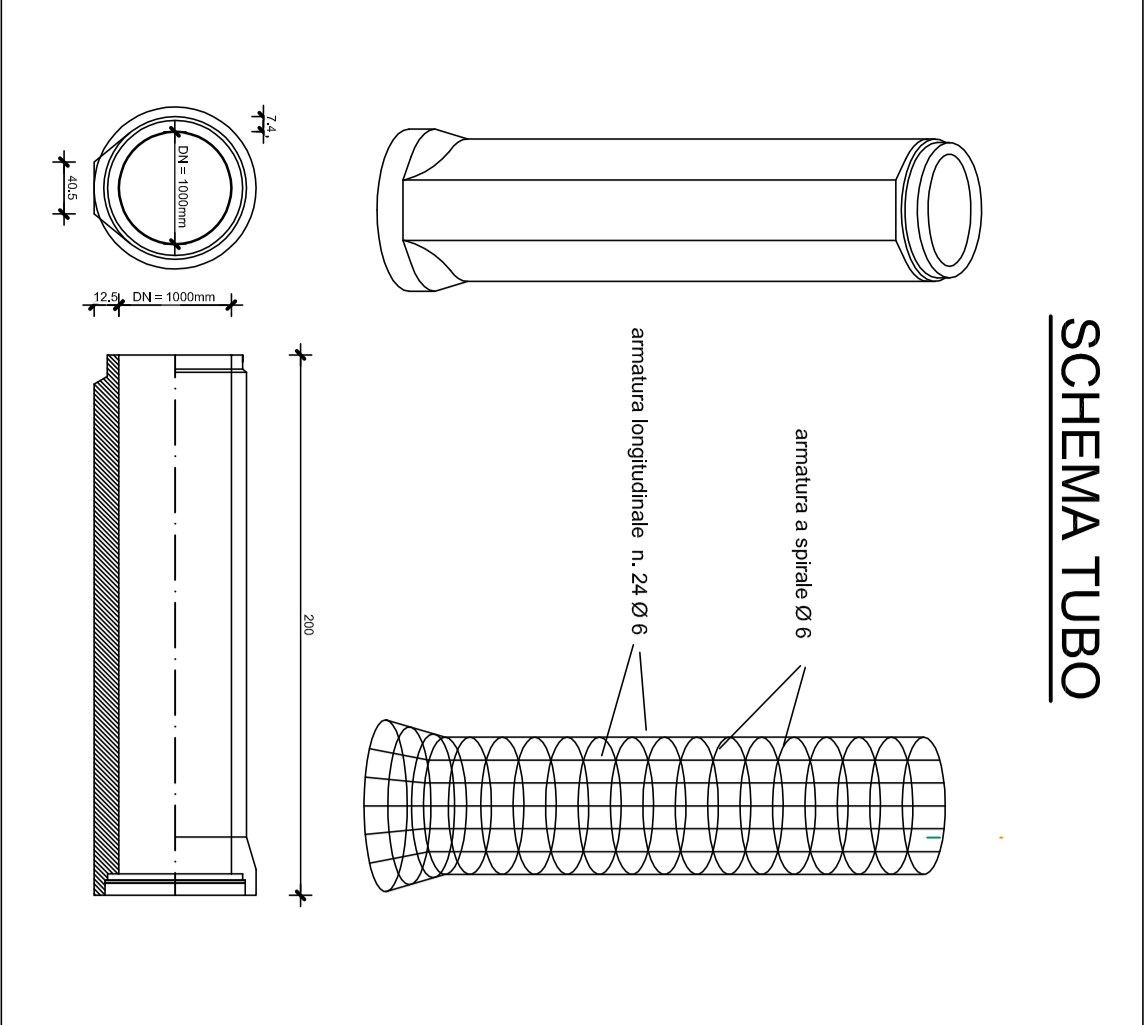


**PLANIMETRIA**  
Scala 1:50

TOMBINO	14
PROTEZIONE	DN1000
PK	32+817,3
MISTO CEMENTATO (m <sup>3</sup> )	733,54
CS BUNDAVIA (m <sup>2</sup> )	113,65



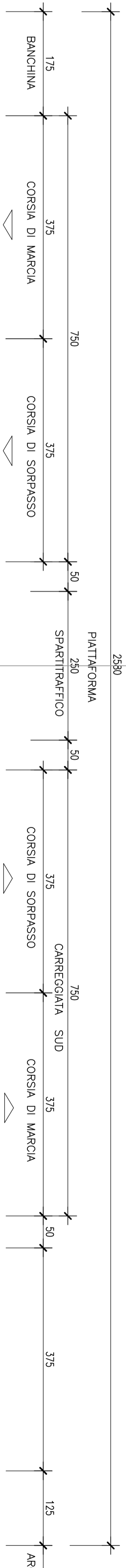
**SEZIONE B-B**  
Scala 1:50



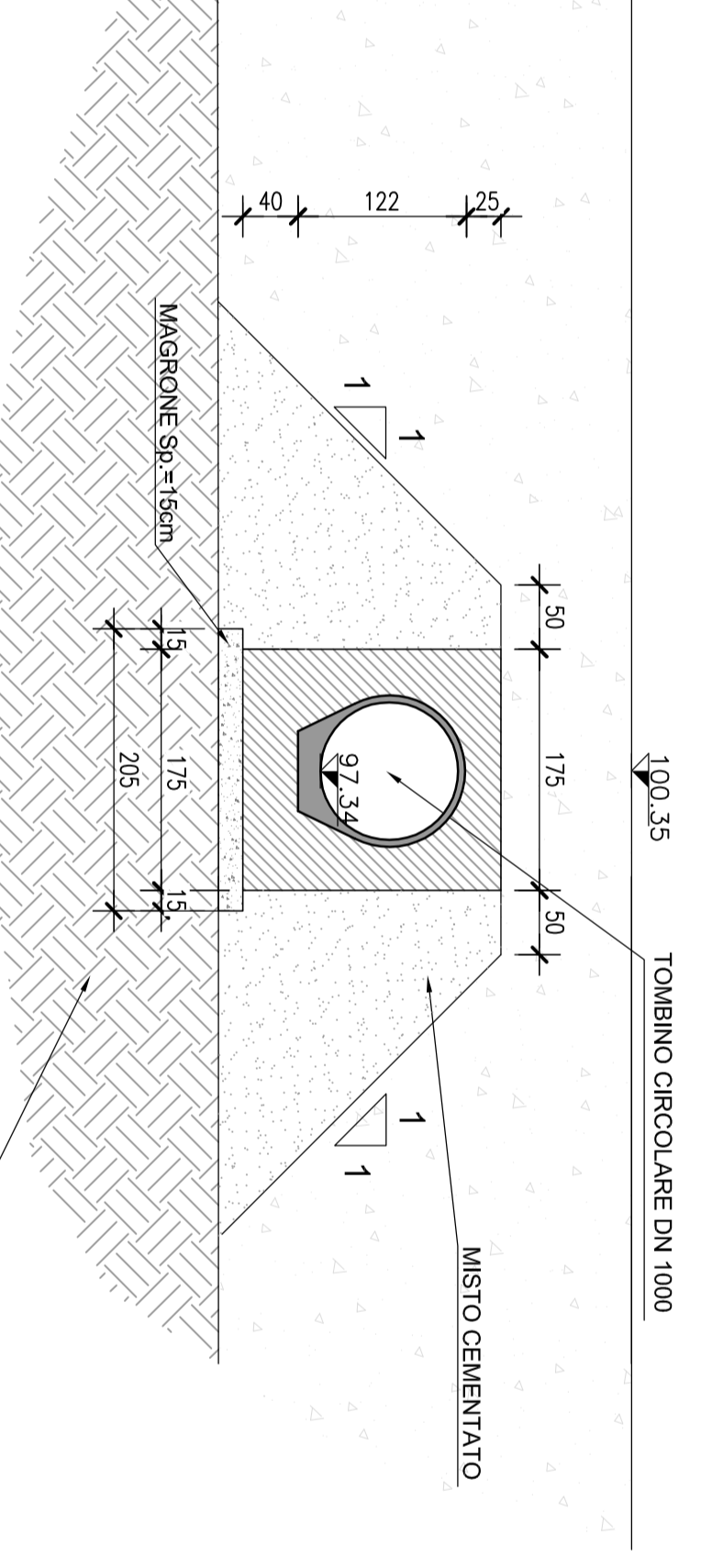
**MATERIALI**  
Calcestruzzo  
C19/15 Rck + 15 MPa  
CLASSE D19-C20/25 DUE: X/C3  
Elevazione  
classi inferiori di consistenza S4  
rapporto AC = 43-55  
Densità massima cemento 320 Kg/m<sup>3</sup>  
Densità massima sabbia 1600 Kg/m<sup>3</sup>  
Fideltà a lacerazione  
Tipo 200/250

Acciaia da C.A.  
Tipo B40C standard  
Norma UNI EN 10080  
(f=500d)  
Riscaldamento  
1: 1,52 (f=1) x 1-35 trafilata 10%  
Adunquamento Kg/m<sup>2</sup> 20% trafilata 10%  
Fideltà a lacerazione  
Tipo 200/250  
Norma UNI EN 10080  
(f=500d) 2: 1,08

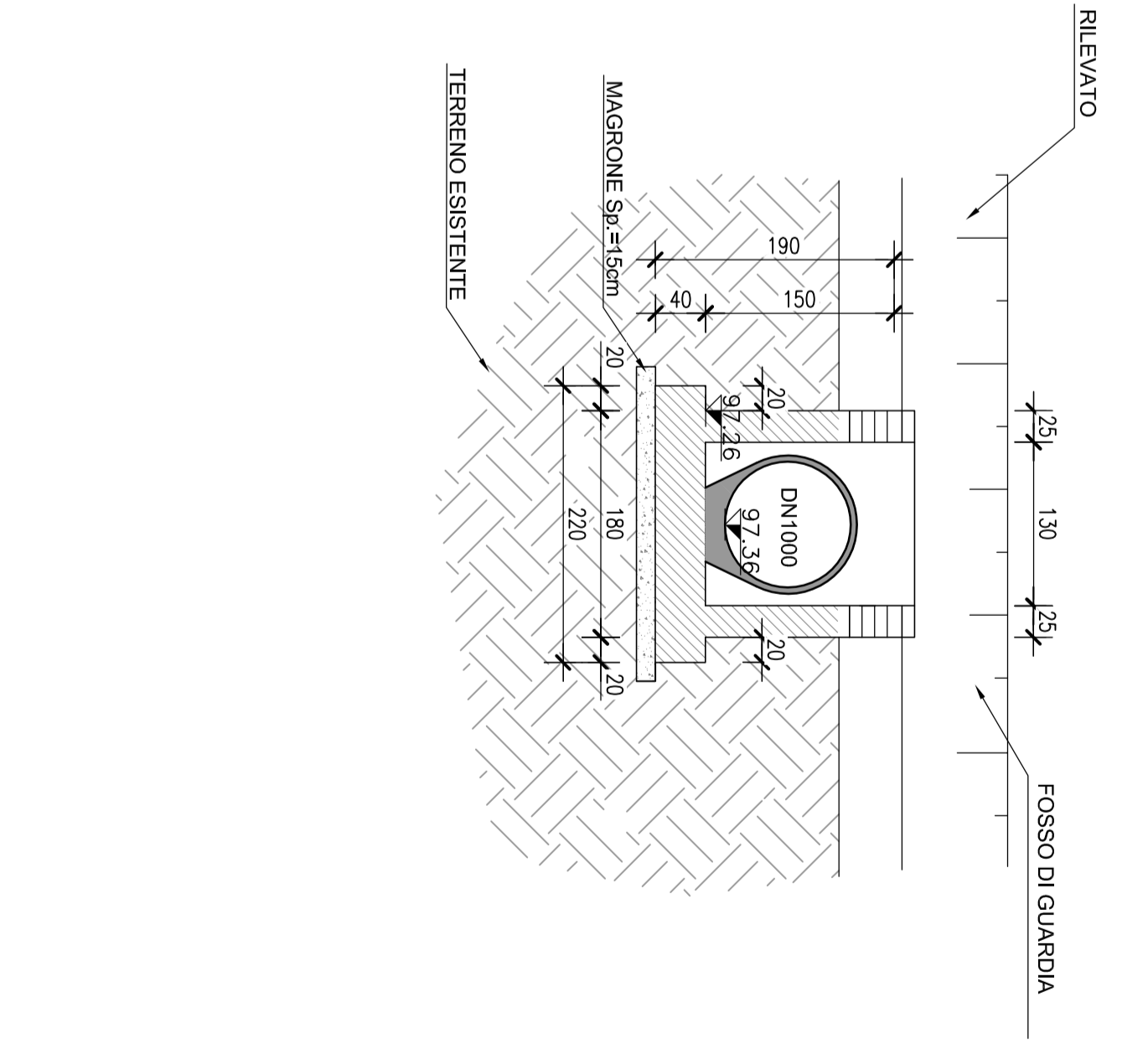
Elemento	Quantità	Incidenza
Strutture concrete	4,0	120 Kg/mc
Pozzetti	1	18 Kg/mc
Armatura di blindaggio	1	130 Kg/mc



**SEZIONE C-C**  
Scala 1:50



**SEZIONE D-D**  
Scala 1:50



**anas**  
Gruppo 25 Italiani  
DIREZIONE Progettazione e Realizzazione Lavori

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO**  
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LUCICA  
S.S. n° 275 "DI S. MARIA DI LUCICA"  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001  
S.S. 36 del km 0+1700 al km 0+385+386 - S.S. 275 del km 0+000 al km 0+400  
1° Lotto: Dal km 0+000 di prog. al km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: **ANAS - COORDINAMENTO OPERATIVO**  
AUTORE: G. Spagnolo  
REDAZIONE: M. Magli, P. Magli, S. Magli, G. Magli  
VERIFICA: M. Magli, P. Magli, S. Magli, G. Magli

PROGETTO: **ANAS - COORDINAMENTO OPERATIVO**  
AUTORE: G. Spagnolo  
REDAZIONE: M. Magli, P. Magli, S. Magli, G. Magli  
VERIFICA: M. Magli, P. Magli, S. Magli, G. Magli

**RTIP**  
Lombardi Ingegneria S.r.l. - Firenze  
Technoproget S.r.l. - Firenze

**09-OPERE D'ARTE MINORI**  
5-Atraversamenti Idraulici  
Tombino 14  
Carpenteria

NO	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVATO
1	CONFERMA PROGETTO	14/05/2011	M. Magli	P. Magli	G. Magli
2	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	14/05/2011	M. Magli	P. Magli	G. Magli
3	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	14/05/2011	M. Magli	P. Magli	G. Magli