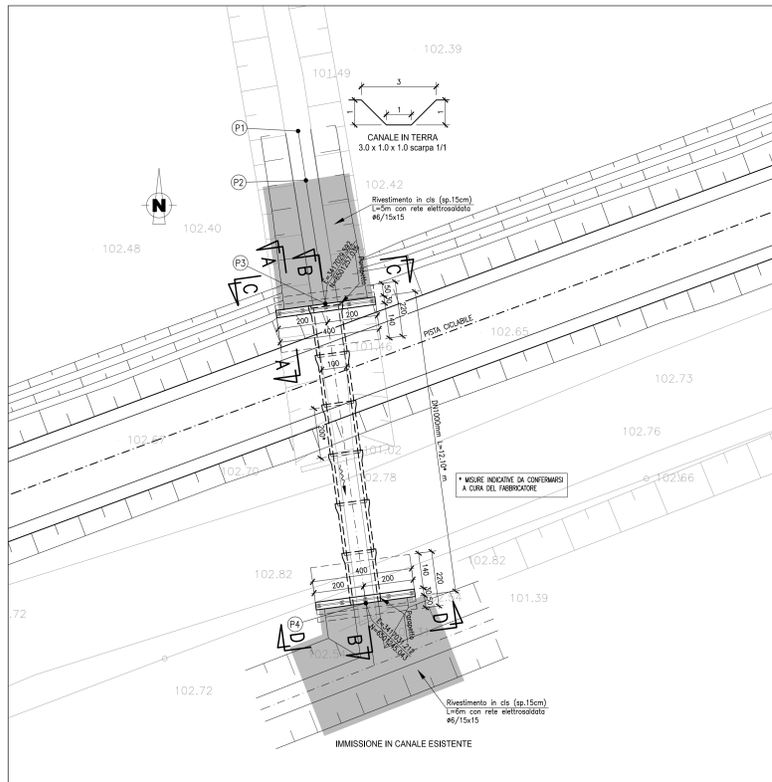
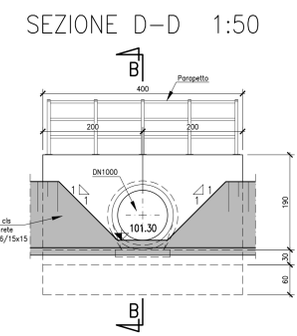
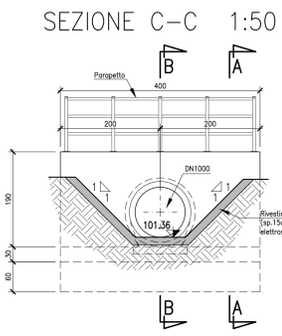
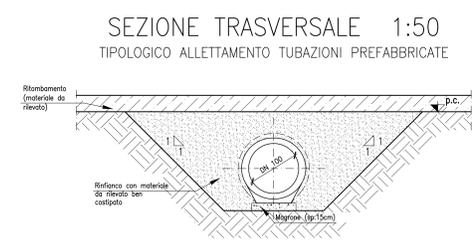
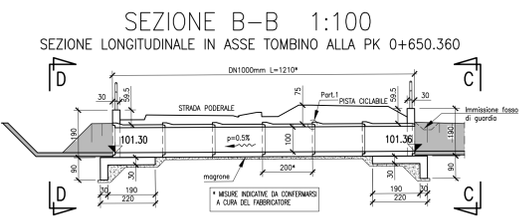


PIANTA 1:100



COORDINATE DI TRACCIAMENTO INALVEAZIONE

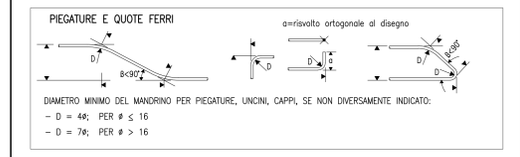
Nodo	Est	Nord	Quota
P1	3417028.50	6501263.95	101.38
P2	3417028.81	6501261.97	101.37
P3	3417029.59	6501257.04	101.36
P4	3417031.21	6501245.04	101.30



ELABORATI DI RIFERIMENTO

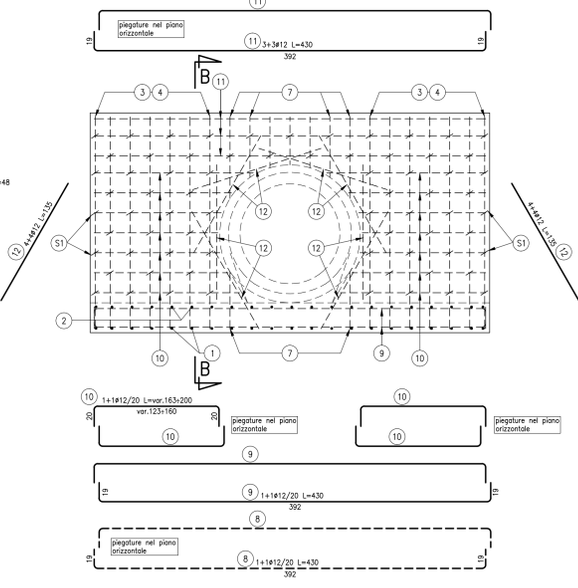
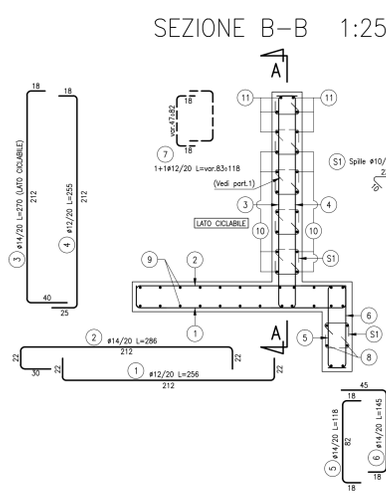
DESCRIZIONE	CODICE
TOMBINI CIRCOLARI DN1000 - RELAZIONE DI CALCOLO	B10761_E_B_ABB_MXXX_0_ON_RC_001
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI	B9060_L_B_XXX_RIXXX_1_ON_RC_001

- NOTE
- 1) LE QUOTE SONO ESPRESSE IN cm SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
  - 2) LE QUOTE ALTIMETRICHE ASSOLUTE SONO IN m. s.l.m.
  - 3) LE COORDINATE EST. NORD SONO RETTILINEE ASSOLUTE
  - 4) TUTTI I DETTAGLI COSTRUTTIVI DEI PARAPETTI METALLICI SONO A CURA DEI FORNITORI. IL CARICO DI PROGETTO PER I PARAPETTI E' DI 1.50 kN/m (AZIONE ORIZZONTALE) APPLICATO A QUOTA CORRIMANO

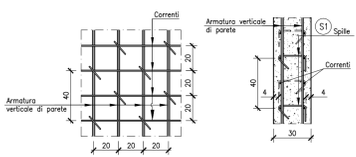


ARMATURA MURI DI TESTATA  
VALIDA PER ENTRAMBI GLI IMBOCCHI

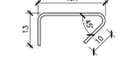
SEZIONE A-A 1:25  
ARMATURA TESTATA



PARTICOLARE 1 1:20  
TIPICO LEGATURE SPILLE  
VISTA FRONTALE MURO SEZIONE TRASVERSALE MURO



PARTICOLARE 2 1:10  
TIPOLOGICO PIEGATURA SPILLE



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

TUTTE LE INDICAZIONI RELATIVE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO B9060\_E\_B\_XXX\_RIXXX\_1\_ON\_RC\_001 "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI"

**COPRIFERRO**  
c=40 mm sul ferro più esterno (spille e staffe)

**TUBI DN1000 mm IN C.C.A. CONFORME A DM 14.01.2008 e a UNI EN 1916**  
Diametro interno: 1000 mm  
Ricoprimento minimo: 34 cm  
Ricoprimento massimo: 75 cm  
Carico mobile per strada 2ª categoria  
Classe di resistenza allo schiacciamento: ≥157 kN/m

CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE tangenziale esterna

**TANGENZIALE EST ESTERNA DI MILANO**  
CODICE C.I.P. 028060000007  
CODICE C.I.G. 017107578C

**PROGETTO ESECUTIVO**  
LOTTO B

**OPERE STRUTTURALI**  
PISTA CICLABILE MUZZA-SAN BIAGIO DI ROSSATE TRATTO A TOMBINO CIRCOLARE DN1000 ALLA PK 0+650.360  
INALVEAZIONE  
CARPENTERIA ED ARMATURA

IL PROGETTISTA  
Studio Tecnico Sangalli  
Via Cavour 10 - 20133 Milano  
Dott. Ing. Giovanni Sangalli  
n. 341

CONSORZIO ARCOTEAM	CONSORZIO COSTRUTTORI TEAM IL DIRETTORE TECNICO	RESPONSABILI E INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Dott. Ing. Sabino Del Balzo Ordine Ingegneri di Padova n. 631	Dott. Ing. Rocco Maggi	Dott. Ing. Piero Mazzoli Ordine Ingegneri di Parma n. 621

IL CONCESSIONARIO  
CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE tangenziale esterna

IL DIRETTORE DEI LAVORI

EM. REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	CONTR.	APPROV.
A	02/04/2014	Emissione	SANGALLI	SANGALLI	MAZZOLI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

N. PROJ.	DEL.	USO	DATA	REDAZIONE	PROGETTO	EL.	DATA
B10741	E	B	A	B	B	A	02/04/2014

SCALE: VARIE