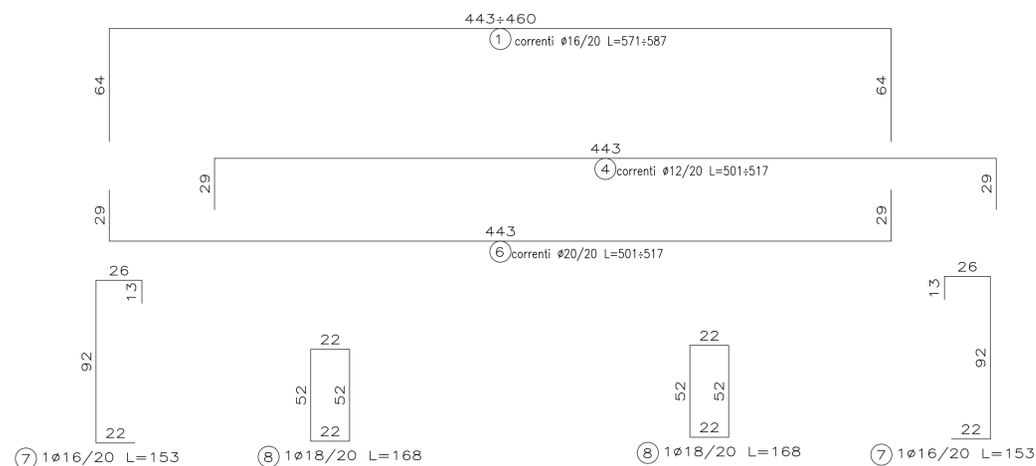
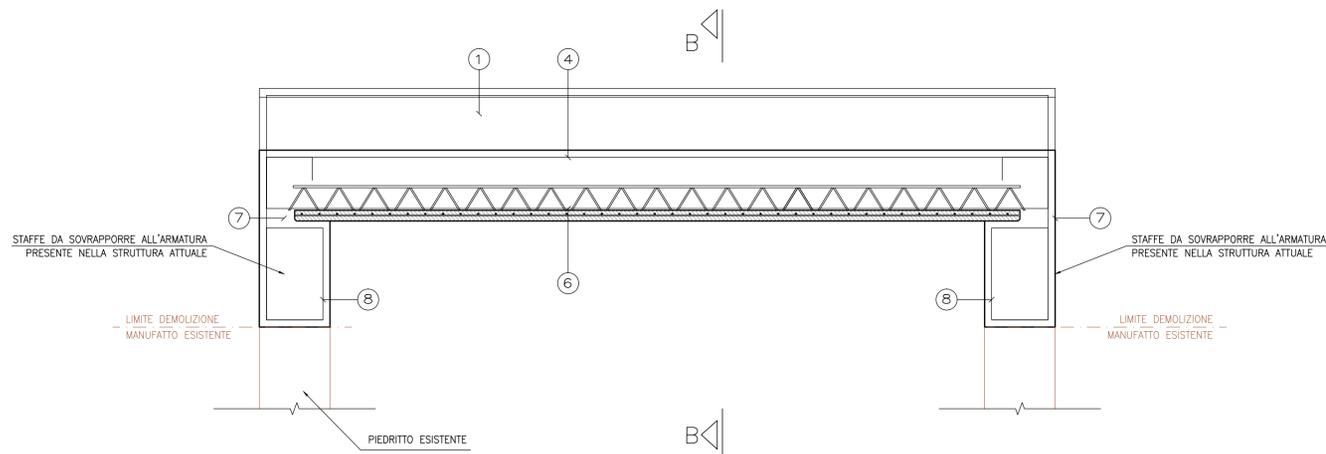


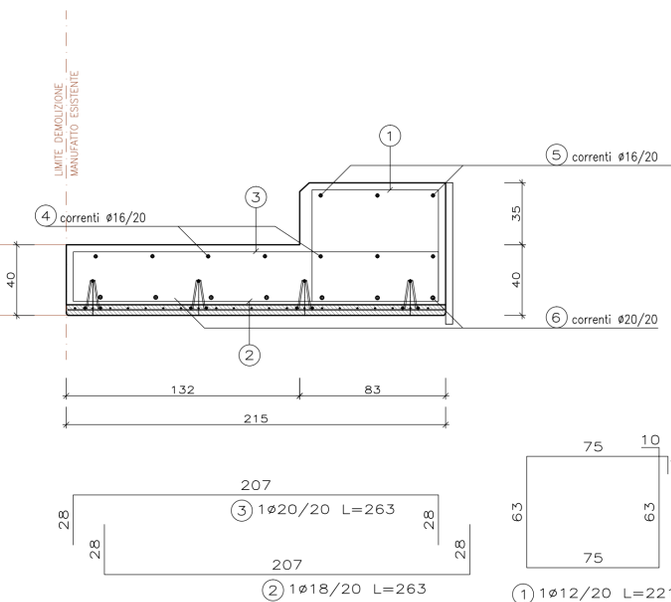
SEZIONE TRASVERSALE E-E

Scala 1:20



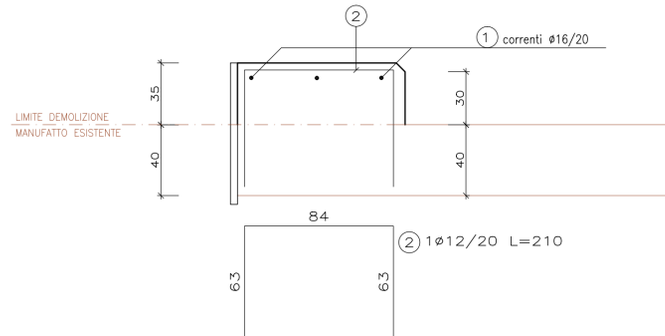
SEZIONE TRASVERSALE B-B

Scala 1:20



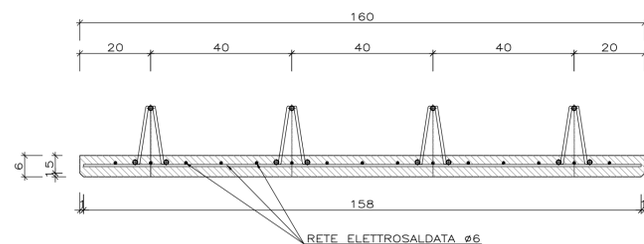
SEZIONE TRASVERSALE D-D

Scala 1:20



PARTICOLARE PREDALLE

Scala 1:10



PIANTA

Scala 1:200

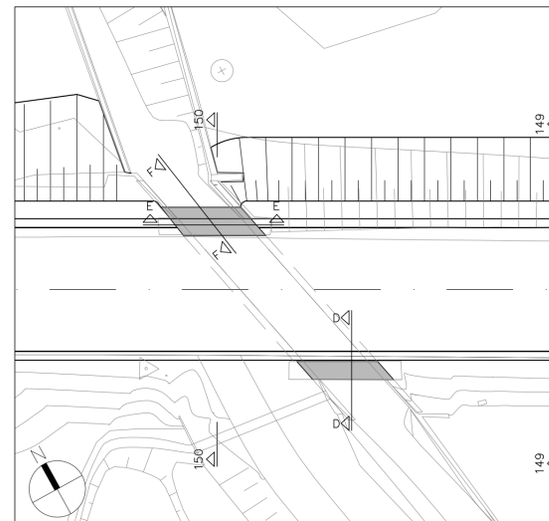


TABELLA MATERIALI

ACCIAIO PER ARMATURE LENTE

- B450C

SOLETTA A SBALZO

- CLASSE DI RESISTENZA : C32/40
- CLASSE DI ESPOSIZIONE : XF1
- COPRIFERRO : C = 40 mm
- CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP : S4-S5
- DIAMETRO MAX AGGREGATO : 32 mm
- CLASSE CONTENUTO CLORURI : Cl 0.2

MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO

- CLASSE DI RESISTENZA : C12/15
- CONTENUTO MIN. CEMENTO : 150 kg/mc

MICROPALI

- MISCELA PER INIEZIONI Rck : > 25 MPa
- CEMENTO : S355 J2
- ACCIAIO TUBI : 900 kg/mc

PROFILATI METALLICI

- ACCIAIO : S355 J2

IMPERMEABILIZZAZIONI

- IMPALCATI ED ESTRADOSSO TOMBINI:
- IMPERMEABILIZZAZIONE CON GUAINA PREFORMATA (Sp. min = 4 mm - Lmin=1,00 m), ARMATA CON TESSUTO NON TESSUTO DI POLIESTERE DEL PESO NON INFERIORE A 300g/mq

PAVIMENTAZIONI STRADALI E CORPO DEL RILEVATO

- I MATERIALI E LE MODALITA' DI POSA IN OPERA DOVRANNO ESSERE CONFORMI AL CAPITOLATO SPECIALE ANAS

PAVIMENTAZIONI:

- VIABILITA' PRINCIPALI:
- FONDAZIONE sp: 40cm
- BASE sp: 12cm
- BINDER sp: 6cm
- USURA sp: 4cm

BARRIERE DI SICUREZZA

- LA REALIZZAZIONE DELLE BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA E' DEFINITA IN ACCORDO CON LE PRESCRIZIONI DI CUI ALLE NORME SEGUENTI:
- D.M. LL.PP. 18/02/1992 N.223
- D.M. LL.PP. 15/10/96
- Circolare n. 2595 del 09/06/1995
- Circolare n. 4622 del 15/10/1996
- Circolare LL.PP. n.2337 del 11/07/1987
- D.M. LL.PP. 03/06/1998
- D.M. LL.PP. 11/06/1999
- D.M. 21/06/2004

COMMITTENTE:



ALTA Sorveglianza:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

Adeguamento S.P. 160 di Val Lemme
Adeguamento ponticello esistente CS05 Armatura

GENERAL CONTRACTOR Cociv Ing. G. Guagnazzi		DIRETTORE LAVORI		SCALA: varie
COMMESSA IG51	LOTTO 01	FASE E	ENTE CV	TIPO DOC. BZ
OPERA/DISCIPLINA NV150X		PROGR. 027	REV. A	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	I.C. srl	19/08/12	Ing. F. Colli	21/09/12	E. Pagani	25/09/12	Ing. E. GHISLANDI