

**TABELLA MATERIALI:**

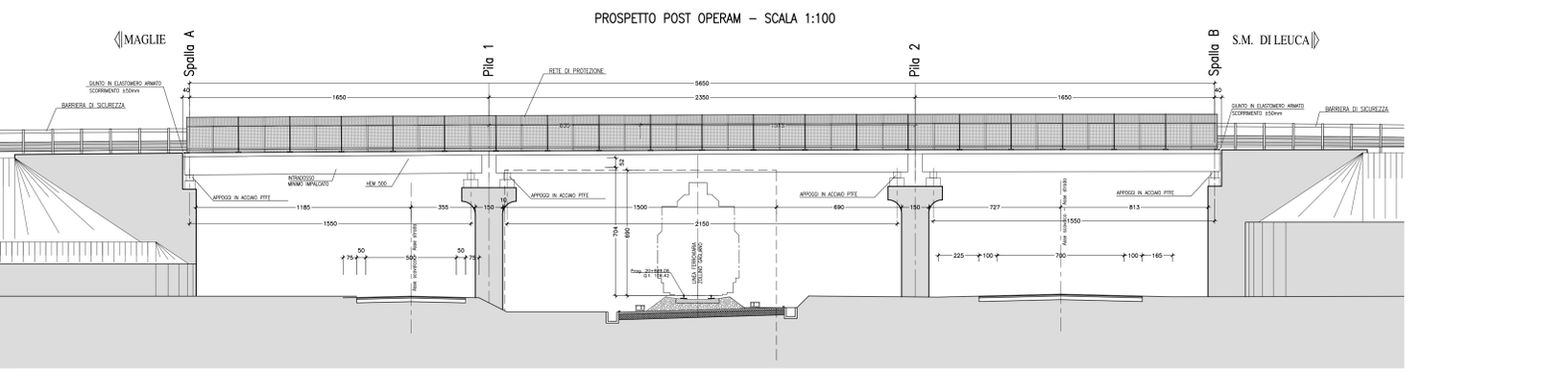
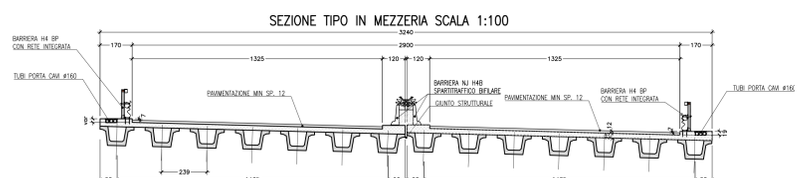
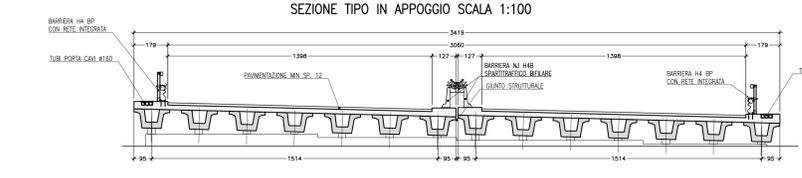
PER QUANTI NON SPECIFICATI NEL TESTO, IN PARTICOLARE RIGUARDANTE ALLE QUANTIFICAZIONI DEI MATERIALI ALLI SPECIFICHE PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AL CONTROLLO IN SEDE, SI SONO DADE PREVALENTE ALLE NORME NOMEIN D'USO.

**CALCESTRUZZO**  
 - Classe di resistenza (per strutture): C25/20  
 - Classe di esposizione: XE  
 - Classe di impermeabilità: XE2  
 - Classe di resistenza: C25/20  
 - Classe di esposizione: XE2  
 - Classe di impermeabilità: XE2  
 - Classe di resistenza: C25/20  
 - Classe di esposizione: XE2  
 - Classe di impermeabilità: XE2

**TRAVI PREPACIFICATE IN C.A.P.**  
 - Classe di resistenza: S235  
 - Acciaio: S235JR

**ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE**  
 - Acciaio: S235JR  
 - Acciaio: S235JR

**CONCRETO PER FONDELLI**  
 - Classe di resistenza: C15/10  
 - Classe di esposizione: XE  
 - Classe di impermeabilità: XE2



**an**  
 GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO**  
 ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA  
 S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"  
 LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001  
 S.S. 18 dal km 181+700 al km 181+886 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000  
 1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. BA283

**PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURE TRASPARENTE PUBBLICA**

**PROGETTO**  
 Ing. Andrea SANCARDO - Progettista e Coordinatore  
 Ing. Stefano ARDIZIO - Progettista

**COLLABORATORI**  
 Dott. Andrea DELL'ANNA  
 Dott. Roberto MARTINO  
 Dott. Stefano OLIVI

**IL COORDINATORE IN CASI DI PROGETTAZIONE**  
 Ing. Andrea SANCARDO

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Ing. Gianfranco FRIGOLARI

**PROGETTAZIONE PROGETTI AMMODERNAMENTO E PROGETTI SPECIALI**  
 Ing. Nicola ARDIZIO

**IL COORDINATORE STRUTTURALE**  
 Ing. Vincenzo MARZI

**ATTIVITÀ DI SUPPORTO**  
**GEODATA ENGINEERING**  
**Alpina**  
**NET ENGINEERING**  
**EF**

**08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI**  
 Cavalcavia Ferroviario Montesano Andrano (Comune di Andrano)  
 ST 24 - al km 20+872.56  
 Planimetria, prospetto e sezioni

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	100_ST24_STR_CP03_E		
REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO		01	Varie
E	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	02/02/2012	
D	OTTIMIZZAZIONE PAREDE ABS PUGIA-PAREDE COLLIFR	04/06/2012	K. Bion
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	06/06/2012	
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	08/06/2012	
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	09/06/2012	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO