

**TABELLA INCIDENZE**

**IMPALCATO:**  
Soletta c.a.: 50 kg/m<sup>3</sup>  
Carpenteria metallica (HEM): 510 kg/m<sup>2</sup>

**SPALLE:**  
Muri di risvolto: 110 kg/m<sup>3</sup>  
Plinto di fondazione: 150 kg/m<sup>3</sup>  
Bagnoli: 300 kg/m<sup>3</sup>

**TABELLA MATERIALI:**

PER QUANTO NON SPECIFICATO NEL SEGUITO, IN PARTICOLARE, RELATIVAMENTE ALLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI ALLE SPECIFICHE, PER L'ESECUZIONE DEI LAVORI ED AI CONTROLLI DA ESEGUIRE, SI DOVRÀ FARE RIFERIMENTO ALLE NORME TECNICHE D'APPALTO.

**CALESTRUZZO:**  
MURDI DI FONDAZIONE (non strutturale): C12/15  
FONDAZIONI SPALLE E PILE: C28/35  
ELEVAZIONI SPALLE, PILE, BAGNOLI E INTERRI SIMILI: C32/40  
SOLETTA IN C.A. E CORDOLI: C35/45  
PREDELE: C35/45

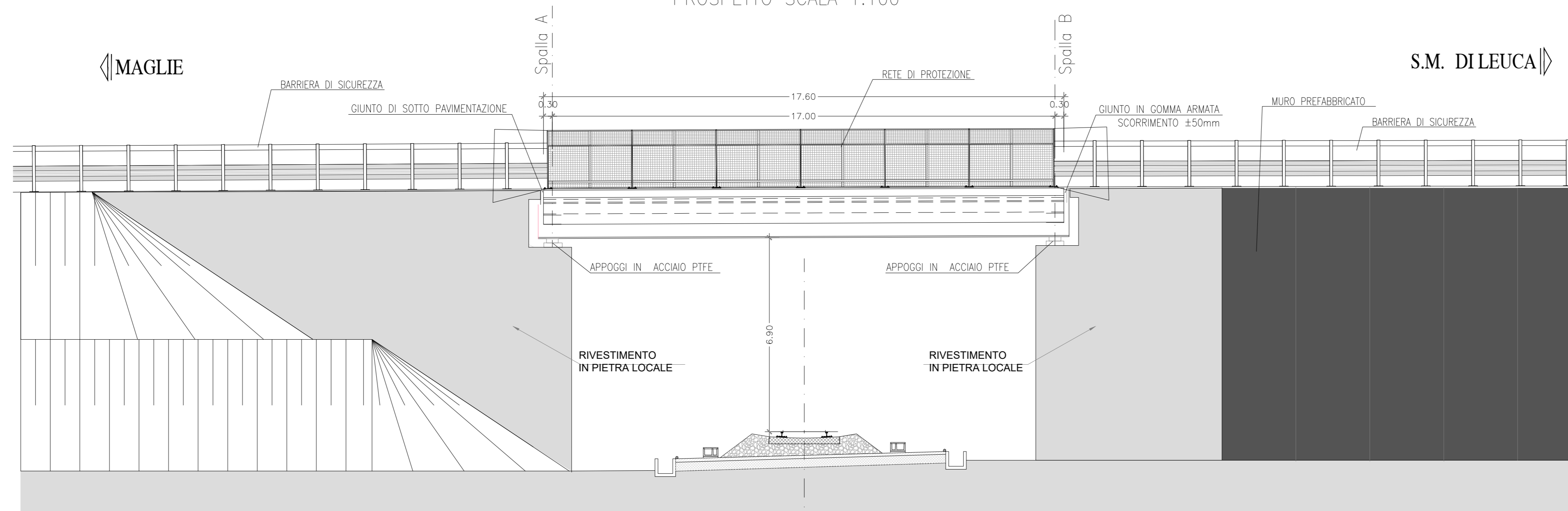
**TRAVI PREFABBRICATE IN C.A.P.:**  
- Acciaio inerte: f<sub>yk</sub> ≥ 450 MPa, f<sub>tdk</sub> ≥ 1670 MPa

**ACCIAIO PER ARMATURE ORDINARIE:**  
- Acciaio inerte: f<sub>yk</sub> ≥ 450 MPa, f<sub>tdk</sub> ≥ 1670 MPa

**COPRIFERRO per solette, travi prefab.:** 35,0 mm  
**COPRIFERRO per fondazioni ed interrati:** 40,0 mm

**N.B. MATERIALI CONFORMI ALLE NORME:**  
UNI EN 206-1: 2004  
UNI EN 11104: 2004  
UNI EN 100 136-03: 2004

PROSPETTO SCALA 1:100



**Sanas** GRUPPO IS 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. 16 del km 0+000 al km 0+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 3+000  
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

**PROGETTAZIONE:** ANAS - COORDINAMENTO TERRITORIALE ADRIATICA

**I PROGETTISTI:**  
Ing. Alberto SACCHICCO - Progettista e Coordinatore  
Ing. Simona MANGIALLI - Progettista

**COLLABORATORI:**  
Geom. Andrea DELL'ANNA  
Geom. Massimo MONTANO  
Geom. Giuseppe CALI'

**IL GEOLOGO:**  
Dott. Pasquale SCORICA

**IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE:**  
Ing. Alberto SACCHICCO

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**  
Ing. Gianfranco PAGLIALUNGA

**RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT PUGLIA:**  
Ing. Niccolò MARZI

**ATTIVITÀ DI SUPPORTO:**  
ING. GEODATA ENGINEERING  
ALPINA  
NET ENGINEERING

**08 - OPERE D'ARTE MAGGIORI - VIADOTTI E PONTI**  
Sovrappasso accesso alla Zona Artig. Di Maglie Nord (Comune di Maglie)  
ST 1 - al km 3+528,22  
Planimetria, prospetto e sezioni

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	OTTEMPERANZA PARERE AdB Puglia - PARERE CSLLPP	Aprile 2018	S. Negri		
C	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Gennaio 2018			
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2018			
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Giugno 2018			

