SEZIONE TRASVERSALE TIPICA (H. trave min= 230cm)

CARPENTERIA SCALA 1:100

SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA A CARPENTERIA

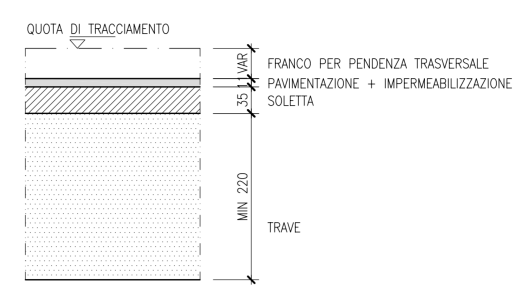
SCALA 1:100

SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA PILA 1 CARPENTERIA (ortogonale all'asse di tracciamento)

SCALA 1:100

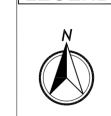
DETTAGLIO SEZIONE IMPALCATO

SCALA 1:50



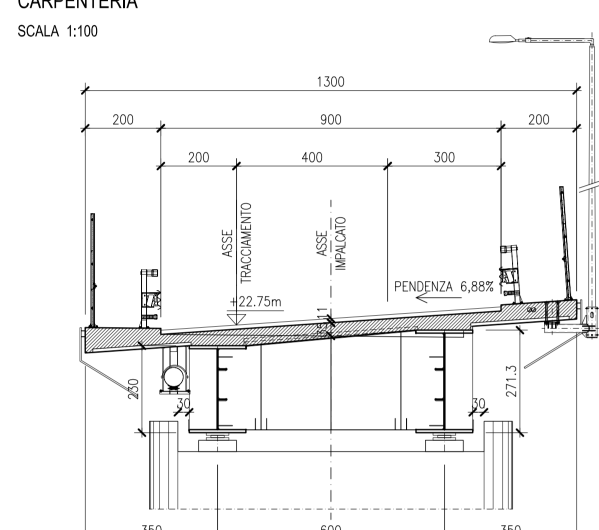
LEGENDA

KEY-PLAN

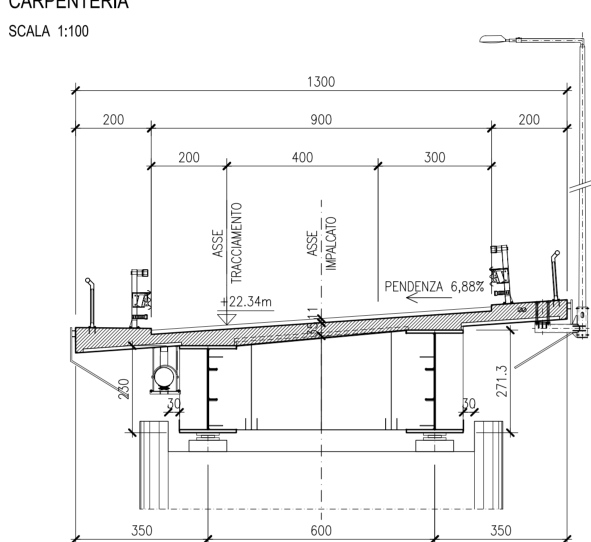


NORD GEOGRAFICO

SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA PILA 2 CARPENTERIA

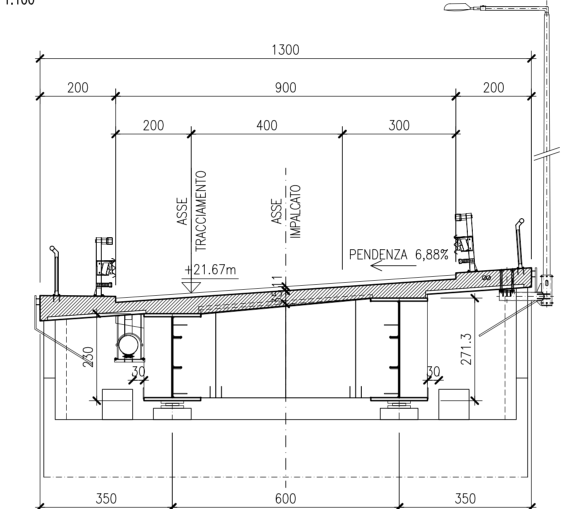


SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA PILA 3 CARPENTERIA



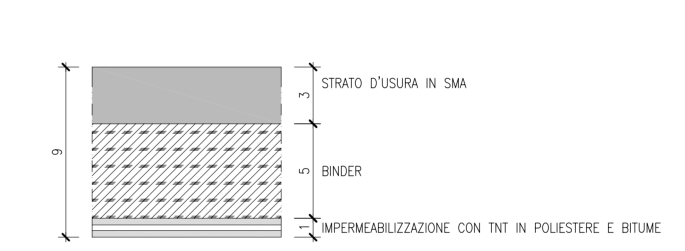
SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DELLA SPALLA B CARPENTERIA

SCALA 1:100



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE

SCALA 1:2



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

ELABORATI DI RIFERIMENTO

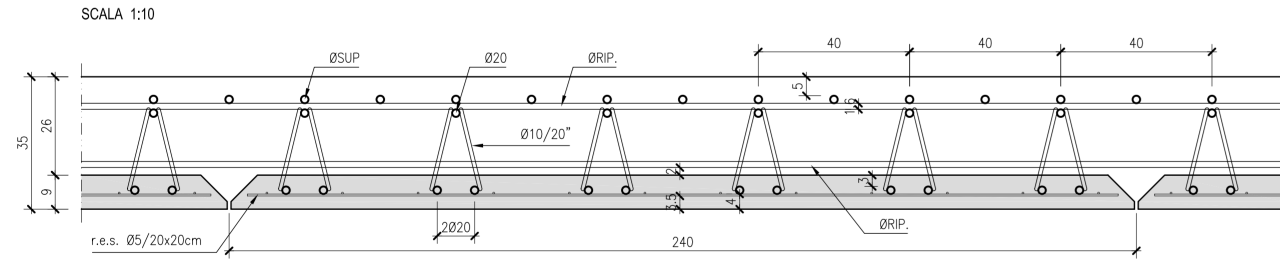
PD_0_I02_ICV02_0_OM_RG_01 RELAZIONE ILLUSTRATIVA

PD_0_I02_ICV02_0_OM_RC_01 RELAZIONE DI CALCOLO

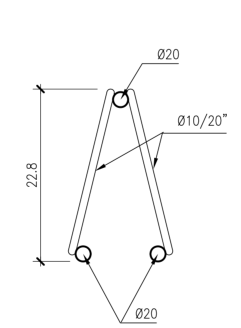
PD_0_0000_0000_0_GE_TB_01 TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO PD_0_0000_0000_0_GE_KT_02 VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE

LE QUOTE SONO ESPRESSE IN CM (SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO) GLI ANGOLI SONO ESPRESSI IN GRADI CENTESIMALI (*) MISURA RIFERITA ALLA PROIEZIONE IN ASSE TRACCIATO STRADALE

PREDALLES SEZIONE LONGITUDINALE



PREDALLES DETTAGLIO TRALICCIO SCALA 1:5



PREDALLES SEZIONE TRASVERSALE TIPICA

SCALA 1:5 r.e.s. Ø5/20x20cm

IL CONCEDENTE



IL CONCESSIONARIO

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13 CODICE C.U.P. E81B08000060009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRENSIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI DI COLLEGAMENTO VIARIO AL SISTEMA AUTOSTRADALE) OPERE STRUTTURALI

OPERE D'ARTE MAGGIORI - CAVALCAVIA SVINCOLO E INTERCONNESSIONE ICV02 - INTERCONNESSIONE CON A13 - CAVALCAVIA RAMPA SUD-OVEST SEZIONI TRASVERSALI E PREDALLES

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE IL PROGETTISTA Ing. Emilio Salsi lng. Antonello Mezzaluna Albo Ing. Reggio Emilia nº 945 Albo Ing. Bologna n° 5225 A Herrocalle allerally

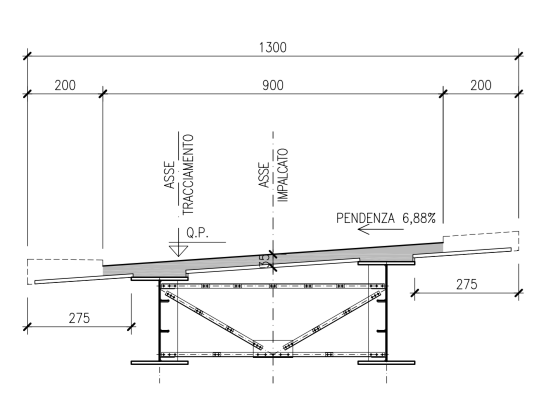




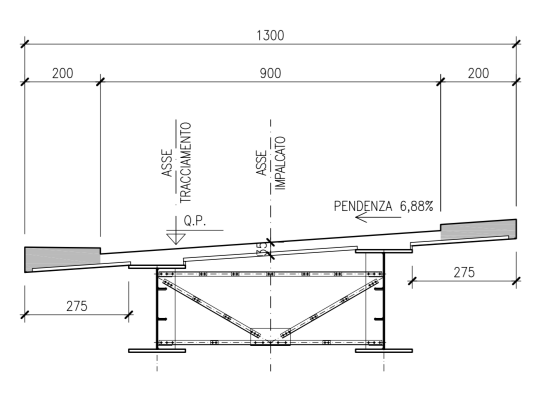
Ing. Giancarlo Guadagnini Albo Ing. Ravenna n° 700 A A 17.04.2012 EMISSIONE A.Fagnocchi G.Guadagnini E.Salsi REDAZIONE CONTROLLO APPROVAZIONE REV. DATA IDENTIFICAZIONE ELABORATO

DATA: MAGGIO 2012 IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEL CONCEDENTE. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' PERSEGUITO A NORMA DI LEGGE
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ARCCOS CONSORTIUM. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTE BY LAW.

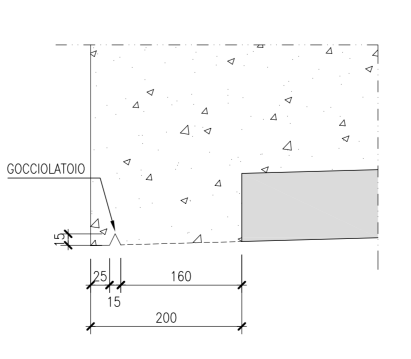
GETTO SOLETTA - FASE 1 SCALA 1:100



GETTO SOLETTA - FASE 2 SCALA 1:100



PREDALLES DETTAGLIO GOCCIOLATOIO SCALA 1:5



PREDALLES PARTICOLARE GIUNZIONE SCALA 1:2

