

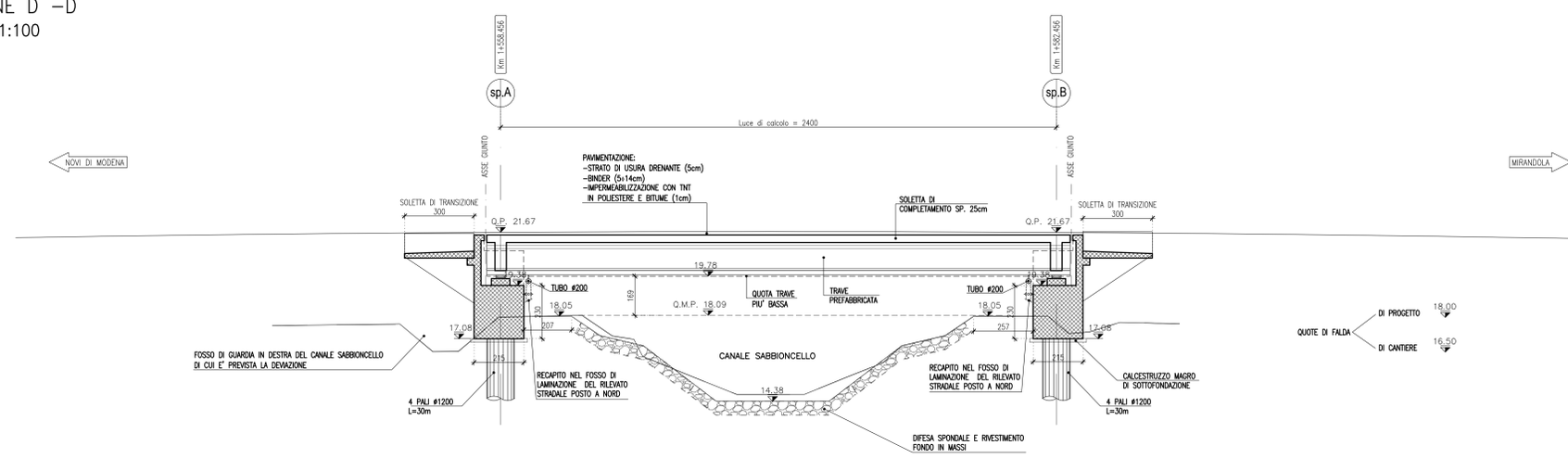
LEGENDA

- ELABORATI DI RIFERIMENTO**
- VITA UTILE E CLASSI D'USO
 - PD_0_0000_0000_GE_KT_02 : Vita utile e classi d'uso delle opere
 - NORME DI RIFERIMENTO
 - PD_0_0000_0000_GE_KT_01 : Elenco delle normative di riferimento
 - ALTRI ELABORATI DELL'OPERA
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_RC_01 : Relazione tecnica di calcolo
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_CA_01 : Carpenteria spalla "A"
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_CA_02 : Carpenteria spalla "B"
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_CA_03 : Carpenteria travi in c.a.p.
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_PC_01 : Schema appoggi e giunti
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_PD_01 : Planimetria con individuazione dell'opera
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_PI_01 : Fasi di varo
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_PZ_02 : Pianta e prospetto impalcato
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_PZ_03 : Sezioni trasversali impalcato e particolari costruttivi
 - PD_0_C03_CPO02_0_OM_PZ_04 : Pluviali - particolari costruttivi
 - PD_0_C03_CCS00_0_BS_RT_01 : Barriere di sicurezza - relazione
 - PD_0_C03_CCS00_0_BS_PP_01 : Barriere di sicurezza - planimetria progetto e particolari costr.
 - PD_0_A00_0WFO0_0_WW_PZ_01 : Schemi rete di raccolta e sezioni tipo sistema di drenaggio 1/3

- CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**
- 1) ELABORATO TABELLA MATERIALI:
- PD_0_0000_0000_0_GE_TB_01 : Tabella materiali e classi di esposizioni calcestruzzo

- NOTE**
- Le quote altimetriche sono espresse in m s.l.m.
 - Le misure di carpenteria sono espresse in cm.
 - Le misure angolari sono espresse in gradi sessadecimali.
 - Quota falda di progetto: 18.00 m s.l.m.
 - Quota falda di cantiere: 16.50 m s.l.m.

SEZIONE D - D
SCALA 1:100



IL CONCESSIONARIO
ARC AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

IL CONCESSIONARIO
Regione Emilia-Romagna

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA
DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22
AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE C.U.P. E8180800060009

PROGETTO DEFINITIVO

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

OPERE D'ARTE MAGGIORI - PONTI
CPO02 - VARIANTE SUD ALLIBITATO DI CONCORDIA SULLA SECCIA (C03) PONTE SUL CANALE SABBIONCELLO
PIANTA FONDAZIONI E SEZIONE LONGITUDINALE

IL PROGETTISTA
Alpina
Dott. Ing. Marco Signorini
Officina Ingegneria di Milano

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Regio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO
Autosole Regionale
Cispadana S.p.A.
A. MESSURELLI
G. PASTORI

17/04/2012 EMISSIONE

ING. ILLUMINATI	ING. BONFANTI	ING. SALSIS
-----------------	---------------	-------------

REDAZIONE	CONTROLLI	APPROVAZIONE
-----------	-----------	--------------

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

NUM. PROZ.	FILE	LETT.	GRUPPO	CODICE STRA. REG.	DATA STRA.	MEMO	OPS. ESECUTIVE	PRODOTTO	DATA	SCALE
215911	0	0	CPO02	0	0	M	PZ	02	A	MAGGIO 2012

SCALE 1:100