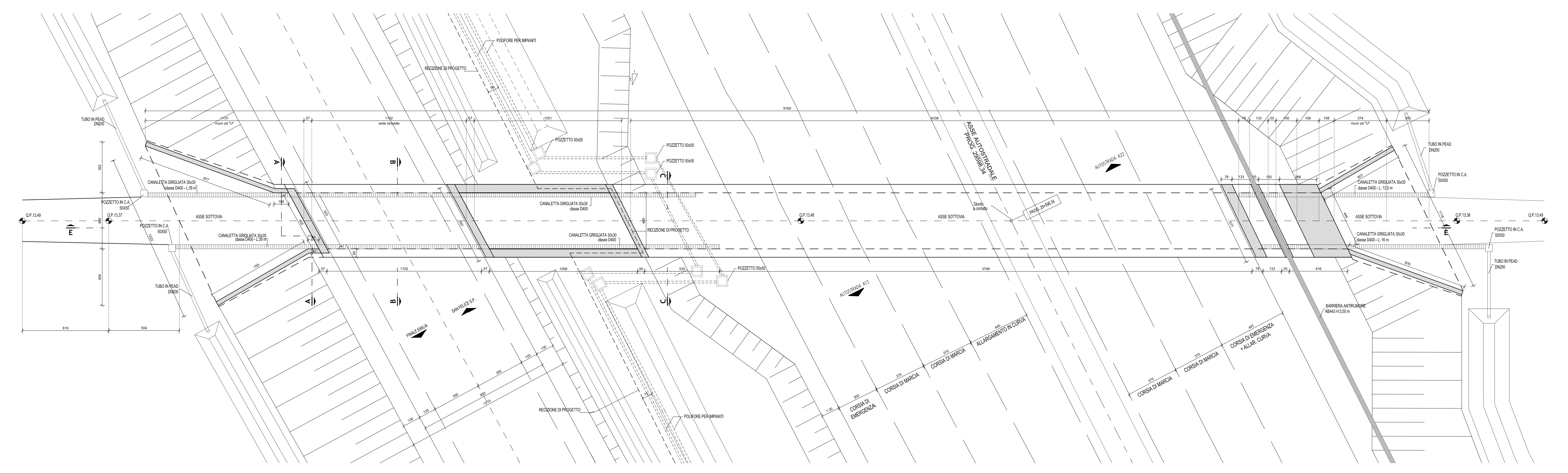


SEZIONE E-E
scala 1:100



SEZIONE D-D
scala 1:100

LEGENDA

ELABORATI DI RIFERIMENTO

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| PD_0_000_00000_0_GE_KT_01 | ELENCO NORMATIVE |
| PD_0_000_00000_0_GE_KT_02 | VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE |
| PD_0_V27_VST27_0_DM_CA_02_A | SEZIONI |

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:
PD_0_000_00000_0_GE_TB_01 - TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO

NOTE

DIMENSIONI ESPRESSE IN CENTIMETRI
QUOTE ALTIMETRICHE ESPRESSE IN METRI s.l.m.
ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSANTESIMALI

IL CONCESSIONARIO: **ARC** AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA

AUTOSTRADA REGIONALE CISPADANA DAL CASELLO DI REGGIOLO-ROLO SULLA A22 AL CASELLO DI FERRARA SUD SULLA A13
CODICE C.U.P. E81906000000009

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE AUTOSTRADALE (COMPRESIVO DEGLI INTERVENTI LOCALI)
OPERE STRUTTURALI
OPERE D'ARTE MAGGIORI - SOTTOVIA VIABILITA' INTERFERITA
VST27 - SOTTOVIA PISTA CICLABILE MADONNA DELLA NEVE
MANUFATTO SCATOLARE - PIANTE E SEZIONI

IL PROGETTISTA: Ing. Antonio De Fazio
Albo Ing. Prov. Bologna n° 2696

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Emilio Salsi
Albo Ing. Prov. Reggio Emilia n° 945

IL CONCESSIONARIO: Azienda Regionale Caselle S.p.A. - Ingegnere Giancarlo Pizzardi

| | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|
| G | | | | | | | | | |
| F | | | | | | | | | |
| E | | | | | | | | | |
| D | | | | | | | | | |
| C | | | | | | | | | |
| B | | | | | | | | | |
| A | 17.04.2012 | EMISSIONE | | | | | | | |

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: **110101**

DATA: 17.04.2012
AUTORE: Azzolini
REDAZIONE: De Fazio
CONTROLLATO: Salsi
APPROVAZIONE: Salsi

SCALE: 1:100