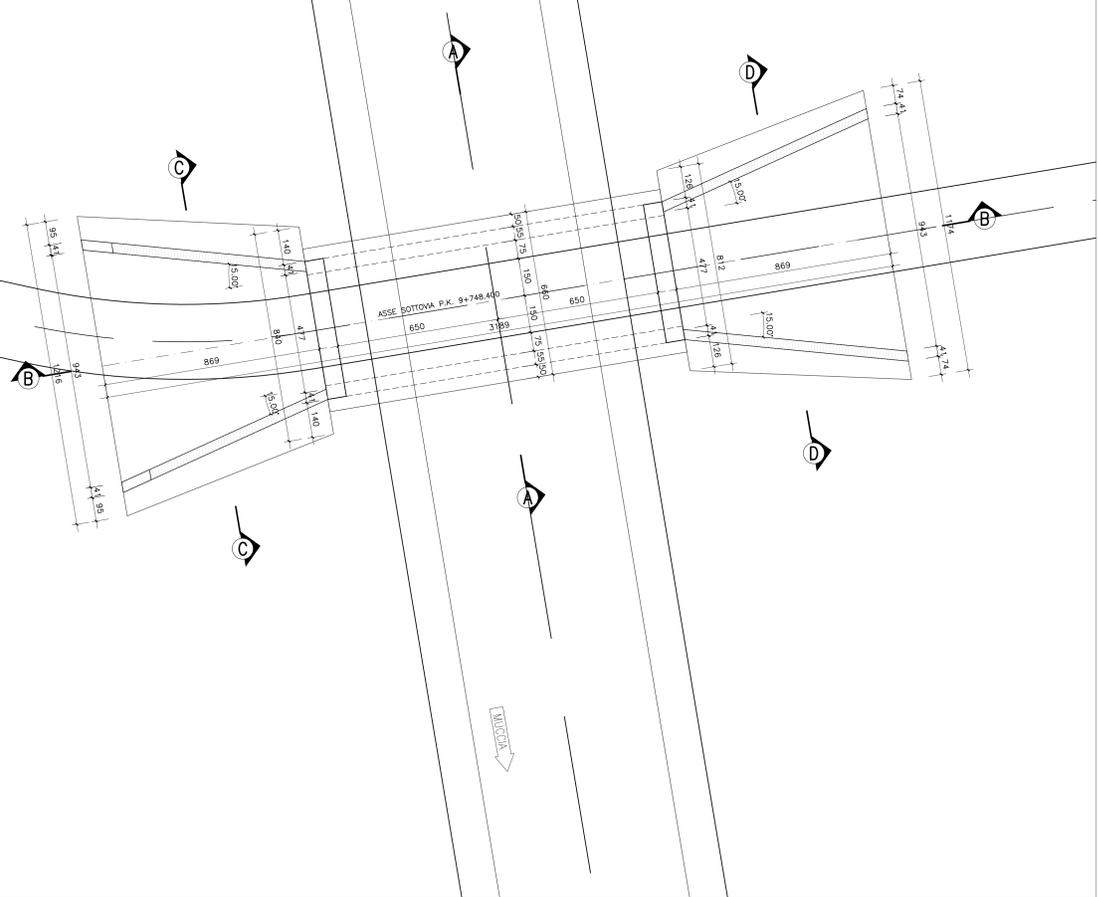
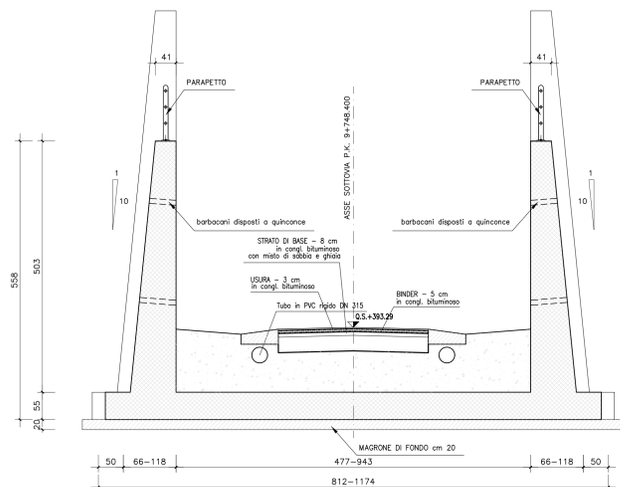


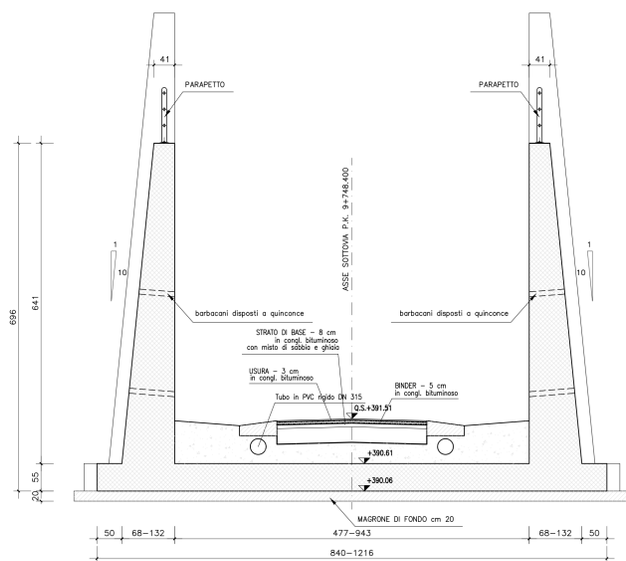
PIANTA scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE D-D scala 1:50



SEZIONE LONGITUDINALE C-C scala 1:50



PARTICOLARE IMPERMEABILIZZAZIONE
Scala 1:20



LEGENDA

- ① GUAINA BITUMINOSA PREFABBRICATA SPESSORE 4 mm DA APPLICARE SULLE PARETI
- ② SULLA SOLETTA SUPERIORE DOPPIA GUAINA BITUMINOSA PREFABBRICATA SPESSORE 3 mm (NF.) + 4 mm (SUP) DA RISVOLTARE PER LO SPESSORE DELLA SOLETTA +20cm
- ③ TESSUTO NON TESSUTO DI PROTEZIONE DA STENDERE SULLA SOLETTA SUPERIORE E SULLE PARETI FINO AL PIANO DI FONDAZIONE
- ④ MASSETTO P=1% DI PROTEZIONE DELLA GUAINA SPESSORE min. 5 cm ARMATO CON RETE ELETTROSALDATA #5 20X20



**ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA
E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA
MAXI LOTTO 2**

LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA:
SS. 318 DI "VALFABRICA", TRATTO PIANELLO - VALFABRICA
SS. 76 "VAL PESINO", TRATTO FOSSATO VICO - CANCELLE ALBACINA - SERRA SAN QUIRICO
"PEDEMONTANA DELLE MARCHE", TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 s.c.a.r.l.
Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Federico Montanari
Il responsabile Integratori delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Lieto

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese
Mandatario: **PROGIN** s.p.a. - Mantova
Mandatari: **LOMBARDI SA** (INGEGNERI - CONSULENTI), **LOMBARDI-REICO** (INGEGNERI - CONSULENTI), **SGAI s.r.l.** (INGEGNERIA S.p.A.)

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE PER C.A.T.: Prof. Ing. Antonio Grimaldi
GEOLOGO: Dott. Geol. Fabrizio Pontoni
COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale
INGEGNERI GEOLOGI DELLE MARCHE: Fabrizio PONTONI (Geologo Specialista), Michele CURIALE (ALBO SEZIONE A)
INGEGNERI DELLA STRUTTURA: Michele CURIALE (ALBO SEZIONE A)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Iginio Farotti

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
3° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud
4° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - innesto S.S.77 a Muccia
OPERE D'ARTE MINORI: SOTTOVA
SOTTOVA STRADA ACCESSO AL DEPURATORE
Nuovo Sottovia strada accesso al Depuratore al km 9+748 - Pianta e sezioni tav. 1/2
SCALA: varie
DATA: Marzo 2020

Codice Unico di Progetto (CUP): **F12C03000050021**

Codice elaborato: [0][7][0][3][2][1][3][E][I][8][0][M][0][0][0][7][T][V][1][0][2][2][A]
Nome File: **020327E160M0027702A**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	Redatto	Controllato	Approvato
A	Marzo 2020	Emissione PE	PROGIN	Q. Silvani	S. Lieto
B					A. Grimaldi
C					