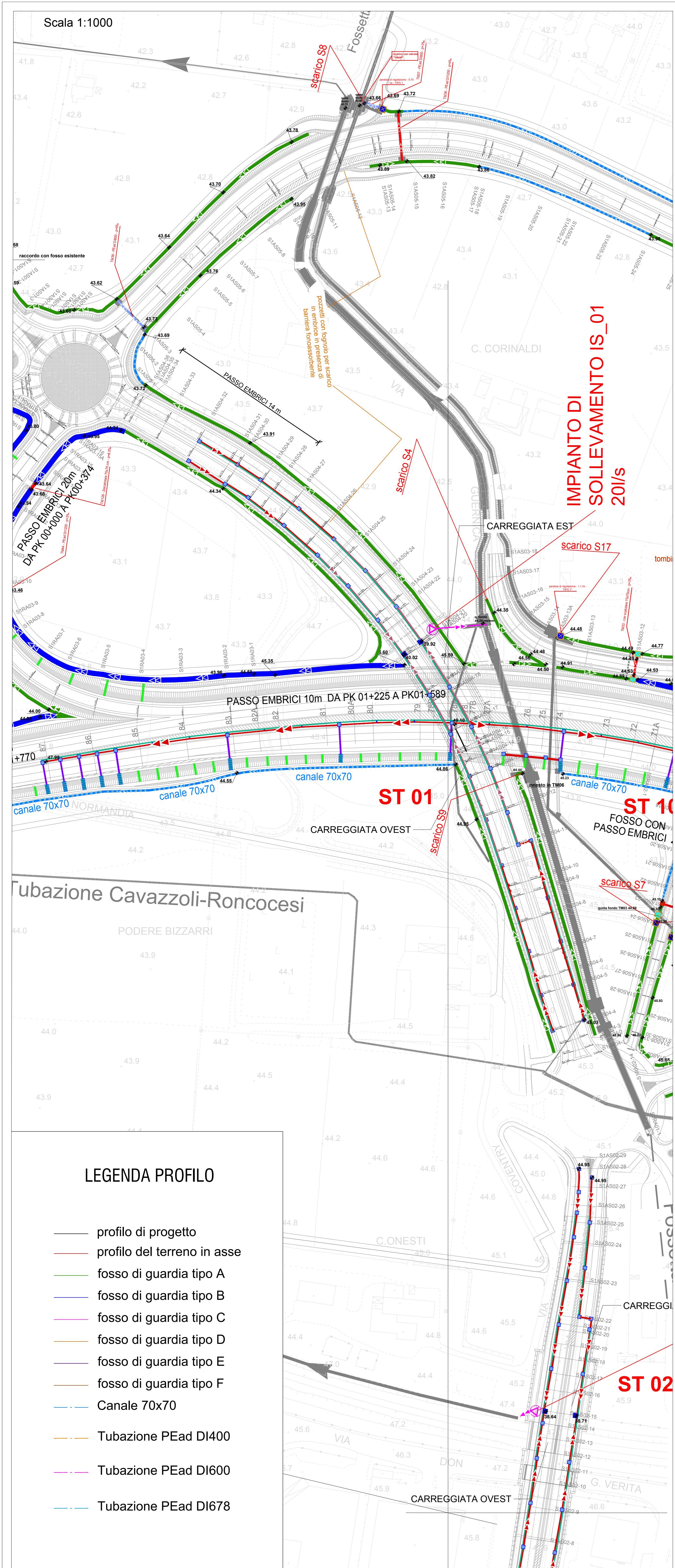


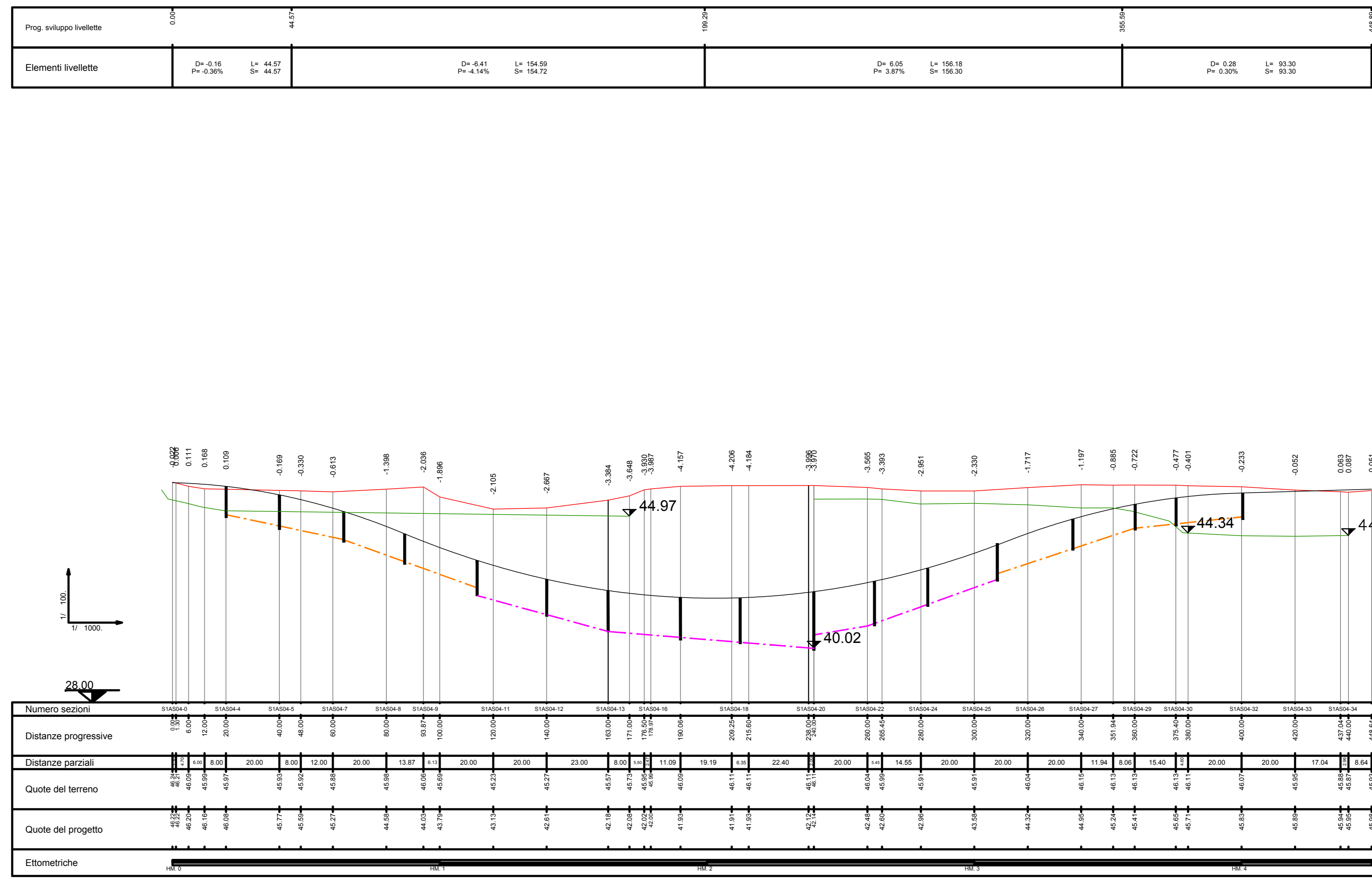
Scala 1:1000



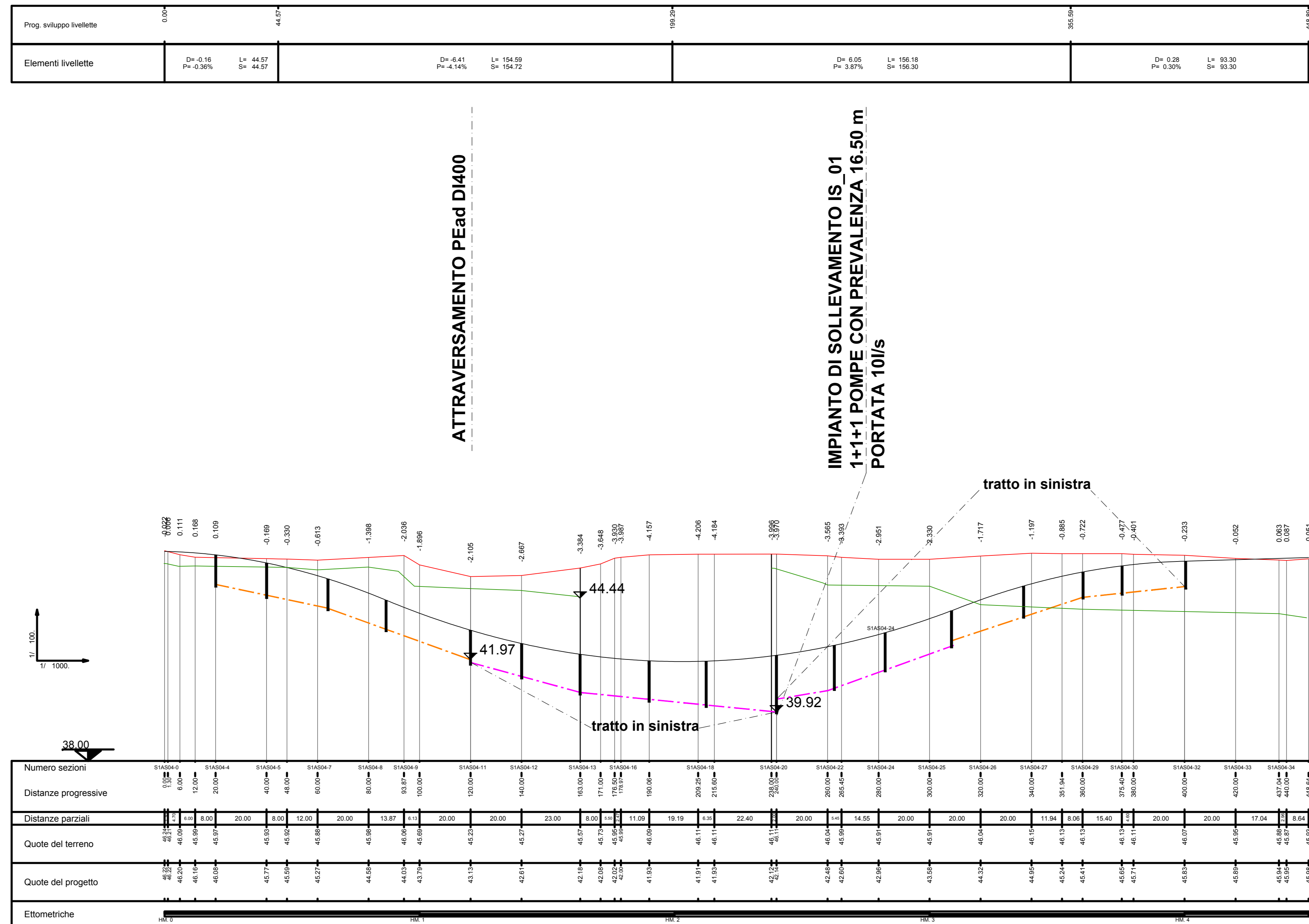
LEGENDA PROFILO

- profilo di progetto
- profilo del terreno in asse
- fosso di guardia tipo A
- fosso di guardia tipo B
- fosso di guardia tipo C
- fosso di guardia tipo D
- fosso di guardia tipo E
- fosso di guardia tipo F
- Canale 70x70
- Tubazione PEad DI400
- Tubazione PEad DI600
- Tubazione PEad DI678

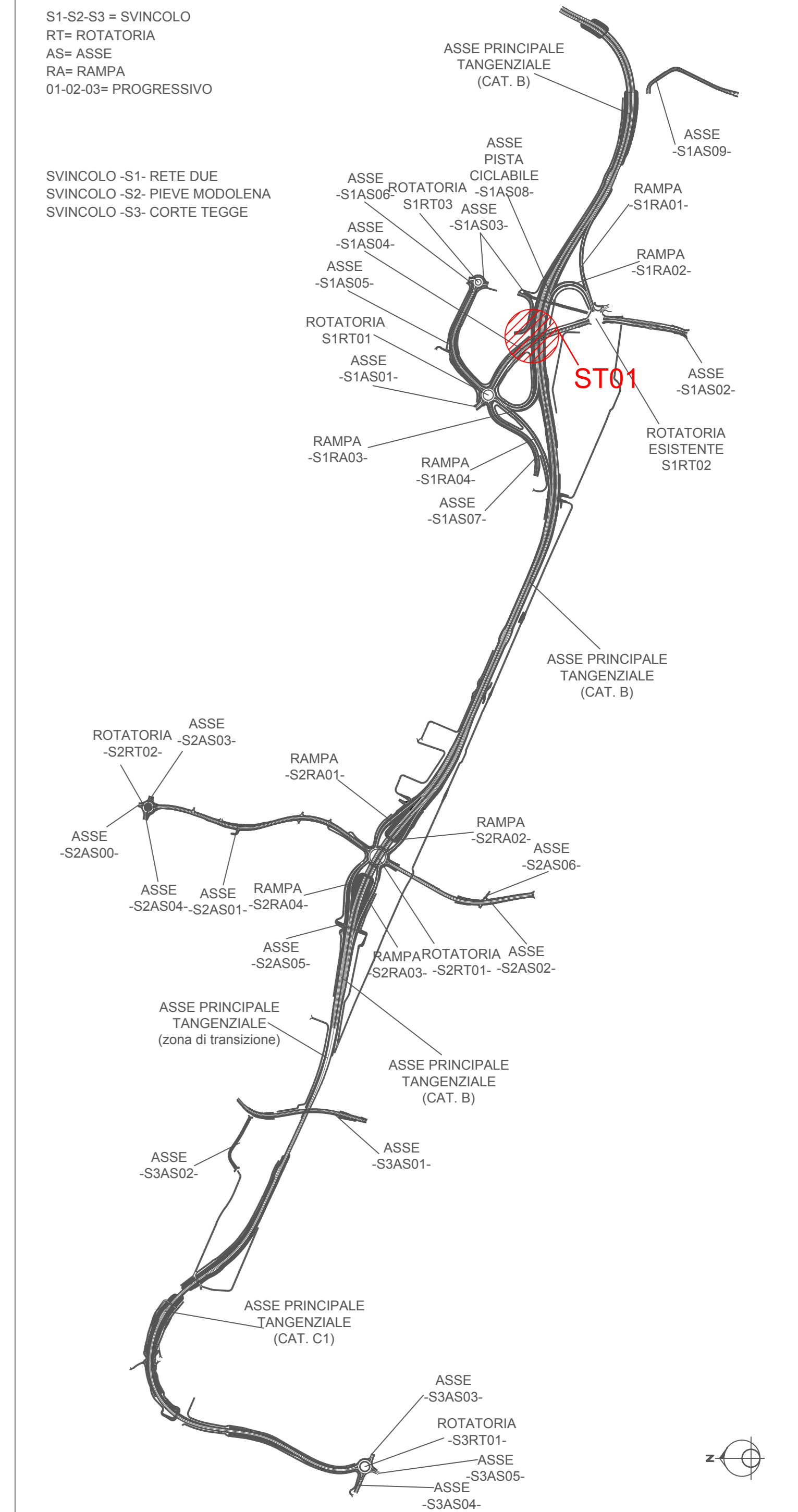
PROFILO CARREGGIATA OVEST



PROFILO CARREGGIATA EST



PIANTA CHIAVE



LEGENDA PLANIMETRIA

- FOSSO TIPO "A" (B=1.5m, H=0.5m)
- FOSSO TIPO "B" (B=2.0m, H=0.7m)
- FOSSO TIPO "C" (B=3.0m, H=1.0m, H=0.7m)
- FOSSO TIPO "D" (B=4.0m, H=1.0m, H=0.7m)
- FOSSO TIPO "E" (B=7.0m, H=1.0m, H=1.0m)
- FOSSO TIPO "F" (B=8.0m, H=1.4m, H=1.2m)
- FOSSO DI COLLEGAMENTO IDRAULICO
- FOSSE DI GUARDIA (TIPO 2-3-4-5)
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
- RECINZIONE PAZZALE IMPIANTO DI TRATTAMENTO
- CANALINETTA SECOLO SOVRASUOLO
- BICOCHETTA CAPTAZIONE PER PORTOVEDOTTATO
- CAVALCAROSSO SCAT.
- ASSE COLLETTORI DI DRENAGGIO IN PAVI D500
- ASSE COLLETTORI DI DRENAGGIO IN PAVI D600
- ASSE COLLETTORI DI DRENAGGIO IN PAVI D800
- ASSE TUBAZIONI IN PEAD D500
- ASSE TUBAZIONI IN PEAD D600
- ASSE TUBAZIONI IN PEAD D800
- ASSE CANALE IN CLS 100/100
- TUBAZIONE IN GHISA SFERODALE
- TUBO DI SCARICO IN PAVI + CANALINETTA E SERTORIA IN CLS CON GRIGLIA CARABALLE 6x6x6
- TUBO DI COLLEGAMENTO AL COLLETTORE - PVC D200
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO
- CANALINETTA AD EMBRICI CON INTERASSE VARIABLE
- PROGETTO CHIODINCASTRONIA DIM 80x80cm
- PROGETTO CHIODINCASTRONIA DIM 120x120cm NEI SOTTOPAVI TRINCEA
- PROGETTO DIM 150x150cm
- PROGETTO SPECIORMAN DIM 200x200cm
- PARATA DI REGOLAZIONE TIPO 1 - 1' - 1"
- QUANTITÀ ALLA FRANCESE
- SCARICO VERTICALE DA PORTOVEDOTTATO E RACCORDO

ANAS S.p.A.
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE

PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CORONA Ing. Giancarlo Socco	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	DOTT. GDL. DANIELO GALLO Dott. Danielo Gallo	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI STRADALE Ing. Gabriele Inocenti	PROGETTISTA Ing. Gabriele Inocenti
SETAC Ing. Valerio Segni	ING. LUIGI MONTERISI Ing. Luigi Monterisi	EC Ing. Gabriele Inocenti	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Valerio Segni	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI Ing. Valerio Segni
UNING Prof. Ing. Natalino Farnetani	ECOPLAN Prof. Ing. Natalino Farnetani	ARKE Ing. Giancarlo Socco	COMPUTI Ing. Valerio Segni	CANTIERISTICA Ing. Valerio Segni
GAMM. Prof. Ing. Natalino Farnetani	ECOPLAN Prof. Ing. Natalino Farnetani	ARKE Ing. Giancarlo Socco	GEOLOGIA Dott. Daniele Gallo	GEOLOGIA Dott. Daniele Gallo
AMBIENTE Ing. Giancarlo Socco	AMBIENTE Ing. Giancarlo Socco	AMBIENTE Ing. Giancarlo Socco	SICUREZZA Dott. Emilio Macchi	SICUREZZA Dott. Emilio Macchi

FD 052 | **F. PROGETTO IDRAULICO**
FD_052_P001D01DRPV01_C.dwg
FD_052_P001D01DRPV01 | **REVISIONE: varie** | **SCALA: varie**

PROGETTO	ANNO	REVISIONE	SCALA
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI STRUTTORIA INTERNA ANAS	DICEMBRE 2018	ING. BUFO ING. INECCHI ING. BAUETTI
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	OTTOBRE 2018	ING. BUFO ING. INECCHI ING. BAUETTI
A	PRIMA EMMISSIONE	GIUGNO 2018	ING. BUFO ING. INECCHI ING. BAUETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO