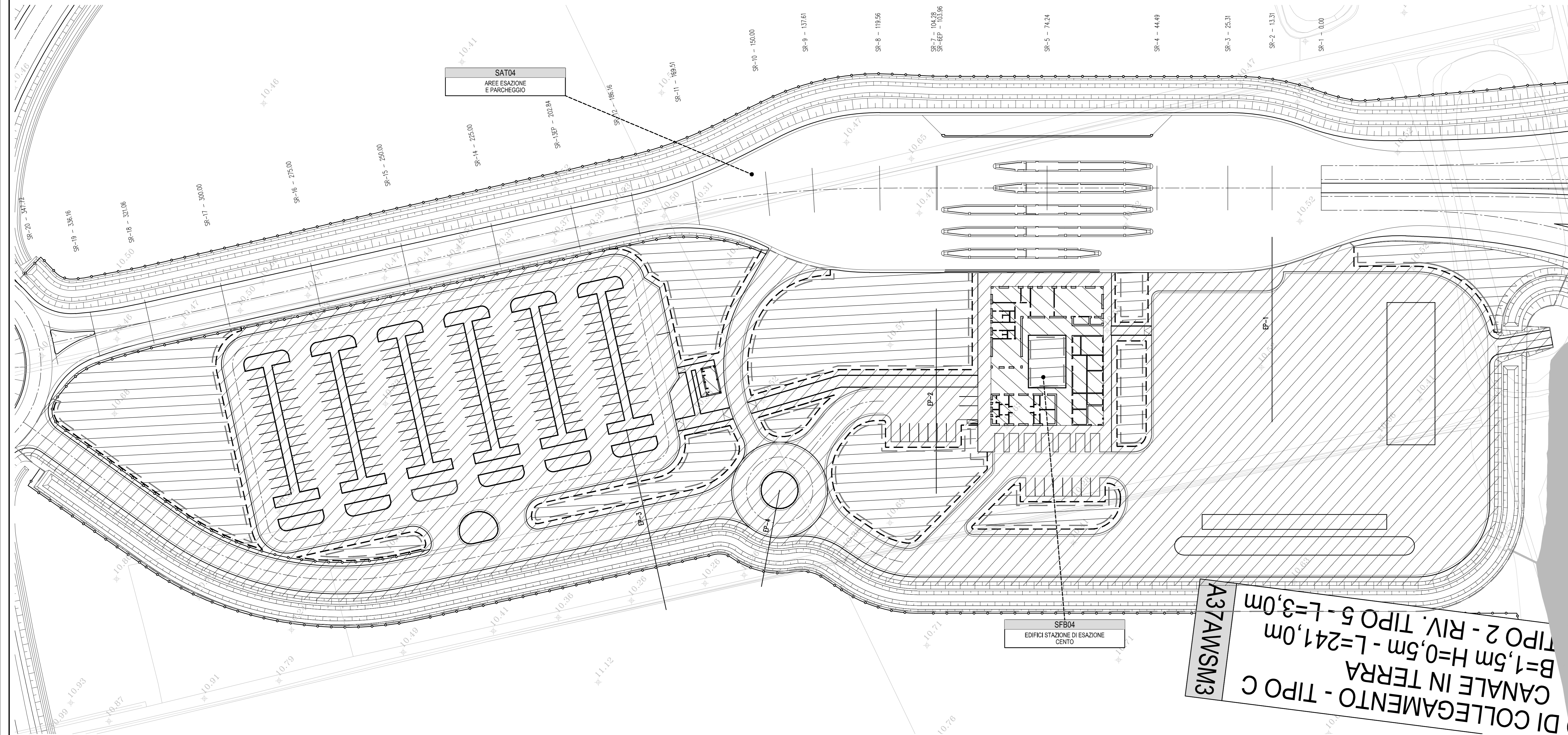
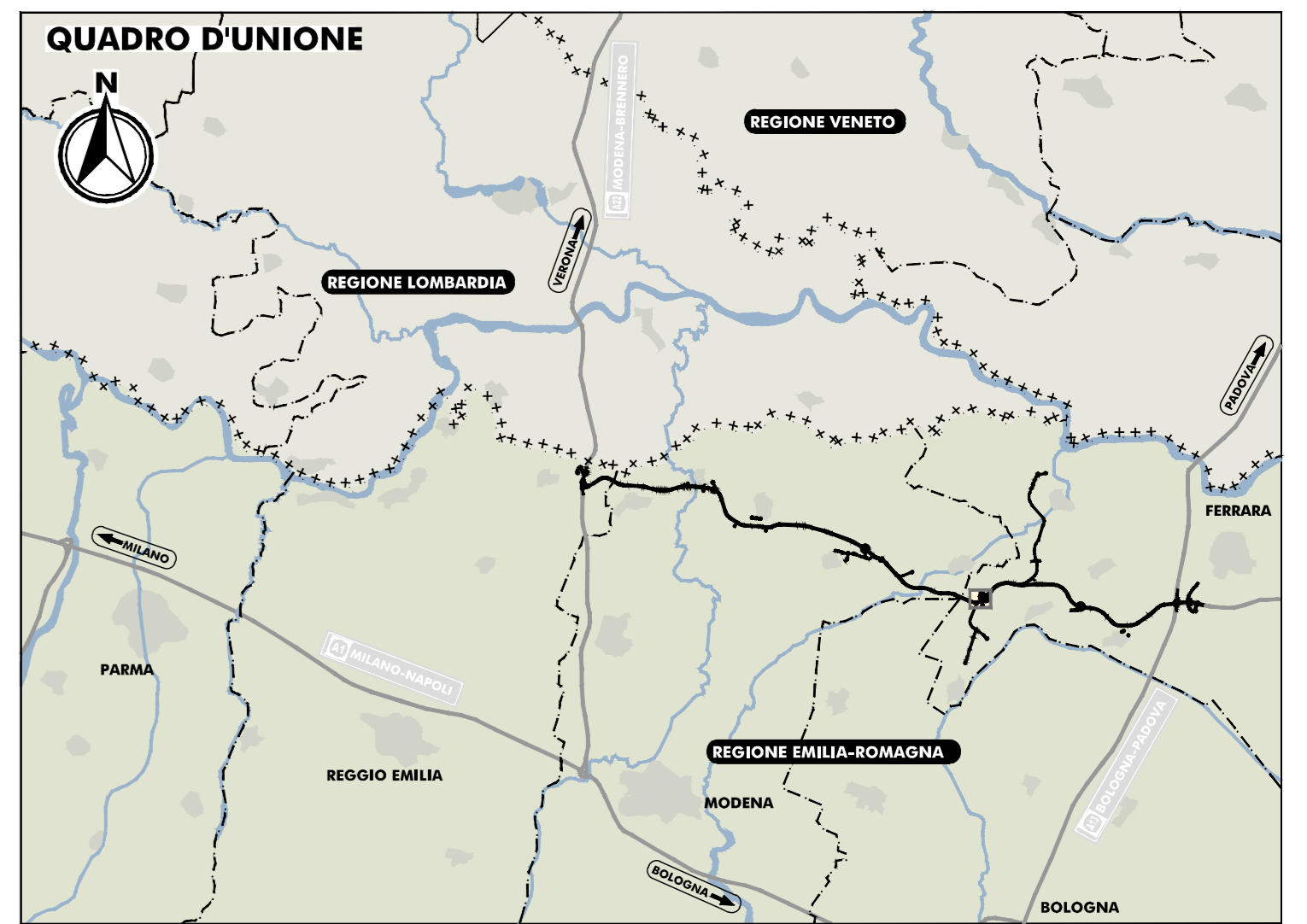


SISTEMAZIONI PROFONDE - 1:500



**AREE E LUNGHEZZE**

AREA DI SCOTICO	28.772 mq
RILEVATO	23.295 mq
TERRENO VEGETALE	6.705 mq
AREA SOTTOFONDO STRADALE	22.558 mq



**LEGENDA**

- RILEVATO
- MATERIALE DI RIPIEMIMENTO IN TERRENO VEGETALE
- EDIFICI
- SISTEMAZIONE A VERDE
- PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO
- MARCIAPIEDE
- LIMITE SCOTICO
- LIMITE SOTTOFONDO STRADALE
- LIMITE RILEVATO - RIPIEMIMENTO VEGETALE
- CORDOLO TIPO 1 - 15x25cm
- CORDOLO TIPO 2 - 15x25cm
- CORDOLO TIPO ANAS - Cordolo rastrenato 30x40cm h/min 13cm

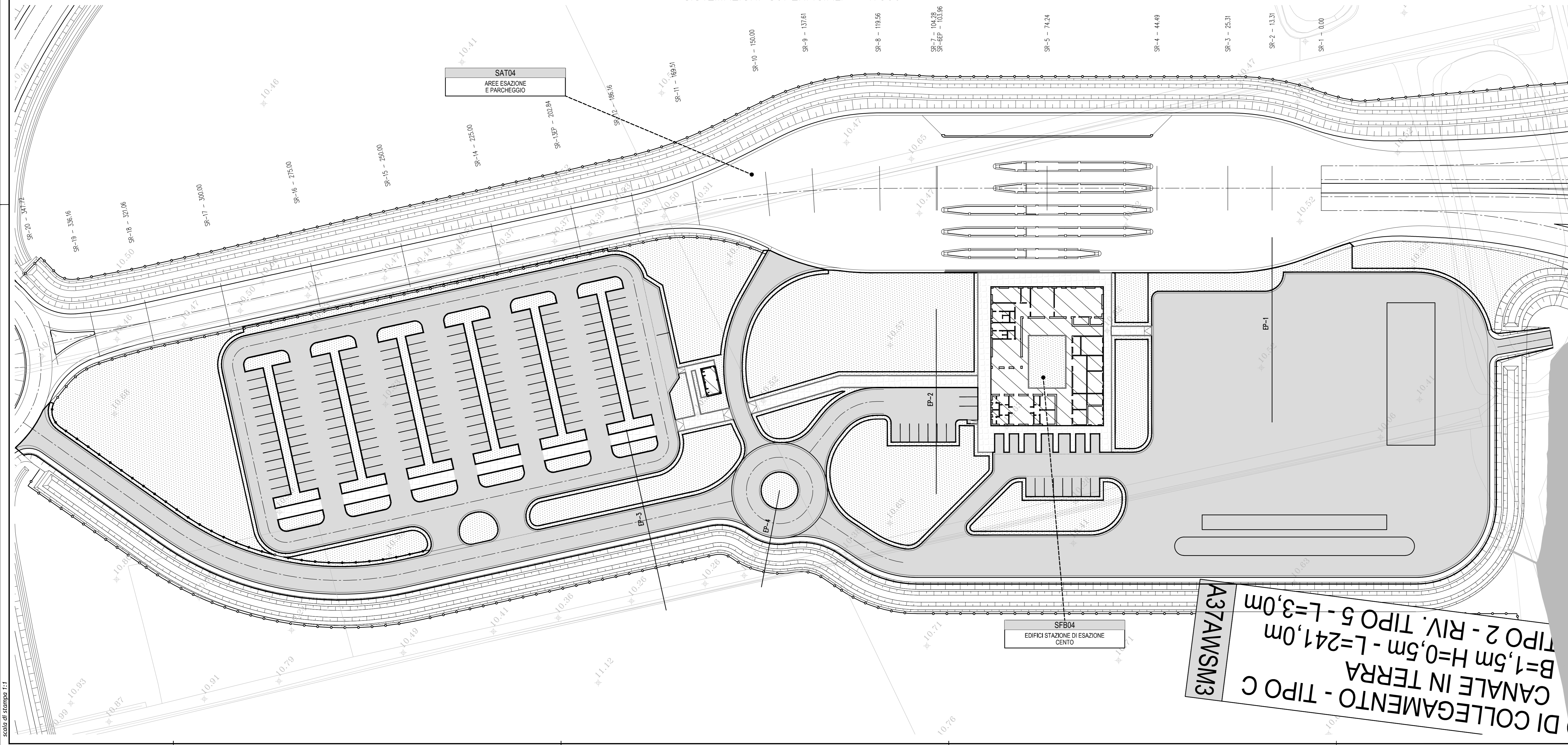
**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

PD\_0\_000\_0000\_0\_GE\_KT\_01 - ELENCO NORMATIVE DI RIFERIMENTO  
 PD\_0\_000\_0000\_0\_GE\_KT\_02 - VITA UTILE E CLASSI D'USO DELLE OPERE  
 PD\_0\_V00\_05T00\_0\_CM\_ST\_03 - SEZIONI TIPO - VIABILITA' CATEGORIA C2, Tavola 1/2  
 PD\_0\_V00\_05T00\_0\_CM\_ST\_04 - SEZIONI TIPO - VIABILITA' CATEGORIA C2, Tavola 2/2  
 PD\_0\_V00\_05T00\_0\_CM\_ST\_01 - SEZIONI TIPO - VIABILITA' CATEGORIA F2, Tavola 1/2  
 PD\_0\_V00\_05T00\_0\_CM\_ST\_02 - SEZIONI TIPO - VIABILITA' CATEGORIA F2, Tavola 2/2  
 PD\_0\_S04\_SRA00\_0\_SD\_PC\_01 - PLANIMETRIA DI DETTAGLIO AREE DI ESAZIONE E PARCHEGGIO  
 PD\_0\_S04\_SRA00\_0\_SD\_PC\_02 - AREE DI ESAZIONE E PARCHEGGIO: FINITURE E DETTAGLI TAVOLA 2/2

**CARATTERISTICHE DEI MATERIALI**

PER CARATTERISTICHE DEI MATERIALI VEDERE ELABORATO:  
 PD\_0\_000\_0000\_0\_GE\_TB\_01 - TABELLA MATERIALI E CLASSI DI ESPOSIZIONE CALCESTRUZZO

SISTEMAZIONI SUPERFICIALI - 1:500



**AREE E LUNGHEZZE**

SISTEMAZIONE A VERDE	10.258 mq
PAVIMENTAZIONE	17.893 mq
MARCIAPIEDE	1.090 mq
EDIFICI	1.034 mq
CODOLO TIPO 1	480 mq
CODOLO TIPO 2	2.239 mq
CODOLO TIPO ANAS	62 mq

**NOTE**

...TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CENTIMETRI  
 ...TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN METRI e Lm  
 ...TUTTI GLI ANGOLI SONO ESPRESI IN GRADI SESSADECIMALI

IL CONCEDENTE: Regione Emilia-Romagna

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. E8180800000009

**PROGETTO DEFINITIVO**

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

PROGETTAZIONE STRADALE  
 INTERCONNESSIONI E SVINCOLI  
 SVINCOLO DI CENTO  
 AREE DI ESAZIONE E PARCHEGGI: FINITURE E DETTAGLI. TAVOLA 1/2

IL PROGETTISTA: PIACENTINI INGEGNERI S.r.l.  
 Ing. Luca Piacentini  
 Albo Ing. Bologna n° 4152

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

IL CONCESSIONARIO: Autostrada Regionale Cispadana S.p.A. - Direzione Provinciale di Reggio Emilia

Autore: Piacentini

G									
F									
E									
D									
C									
B									
A	17.04.2012	Emissione		Fantoni	Piacentini	Salsi			

IDENTIFICAZIONE ELABORATO: DATA: 17.04.2012, DESCRIZIONE: EMISSIONE, REDAZIONE: Fantoni, Piacentini, Salsi, CONTROLLO: APPROVAZIONE

SCALE: 1:500

MAGGIO 2012

DI COLLEGAMENTO - TIPO C  
 CANALE IN TERRA  
 B=1,5m H=0,5m - L=241,0m  
 TIPO 2 - RIV. TIPO 5 - L=3,0m  
 A37AWMSM3

DI COLLEGAMENTO - TIPO C  
 CANALE IN TERRA  
 B=1,5m H=0,5m - L=241,0m  
 TIPO 2 - RIV. TIPO 5 - L=3,0m  
 A37AWMSM3