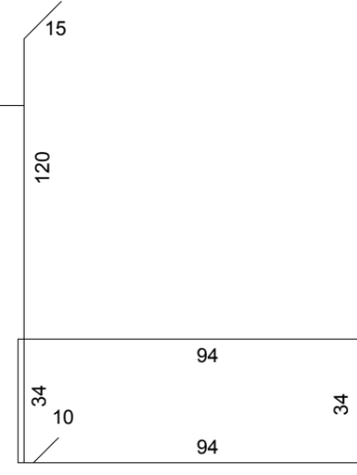


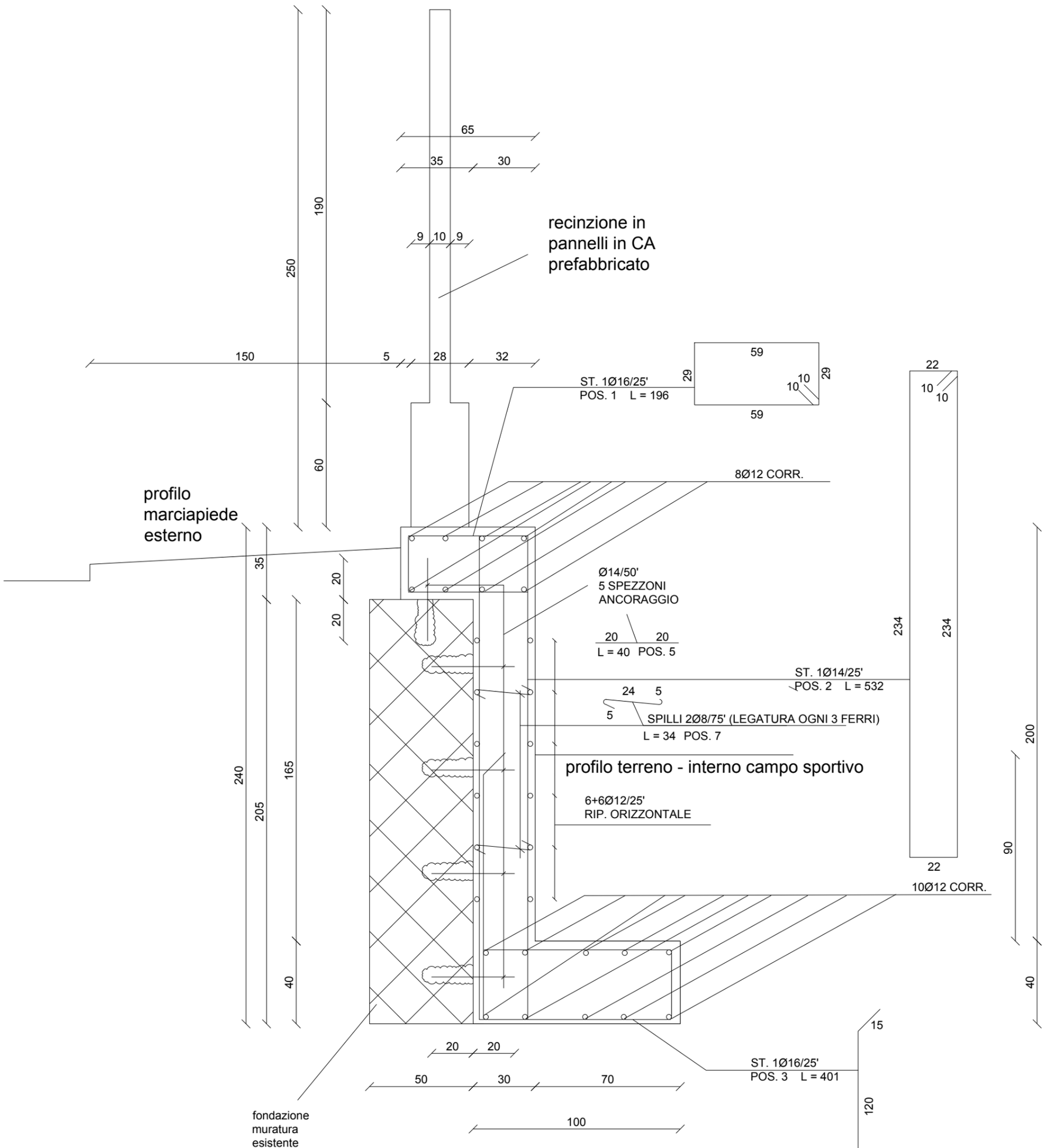
SEZIONE Z-Z
SCALA 1:20

PRESCRIZIONE MATERIALI

- CALCESTRUZZO:**
- RESISTENZA CARATTERISTICA 25/30
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE XC1
 - CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 300 KG/MC
 - RAPPORTO A/C MAX 0,6
 - DIAMETRO MAX AGGREGATI 20 MM
 - COPRIFERRO MINIMO 30 MM

- ACCIAIO:**
- ARMATURA BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C





**SEZIONE S-S
SCALA 1:20**

PRESCRIZIONE MATERIALI

CALCESTRUZZO:

- RESISTENZA CARATTERISTICA 25/30
- CLASSE DI CONSISTENZA S4
- CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE XC1
- CONTENUTO MINIMO DI CEMENTO 300 KG/MC
- RAPPORTO A/C MAX 0,6
- DIAMETRO MAX AGGREGATI 20 MM
- COPRIFERRO MINIMO 30 MM

ACCIAIO:

- ARMATURA BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C

VIA GENERALE CADORNA

SEZIONE T-T

SEZIONE S-S

SEZIONE V-V

SEZIONE R-R

RECINZIONE ESISTENTE muratura

MARCIAPIEDE ESTERNO

RECINZIONE ESISTENTE contrafforte

RECINZIONE ESISTENTE pilastro

FABBRICATO "A" BIGLIETTERIA

FABBRICATO "B" INGRESSO CAMPO SPORTIVO

ZONA SAGGIO 1 Fondazione contrafforte

ZONA SAGGIO 2 Fondazione muratura

profilo muratura corrente

profilo muratura corrente

CAMPO SPORTIVO

SEZIONE T-T

SEZIONE S-S

SEZIONE V-V

SEZIONE R-R

RECINZIONE CAMPO SPORTIVO SU VIA CADORNA - PIANTA

SITUAZIONE ESISTENTE

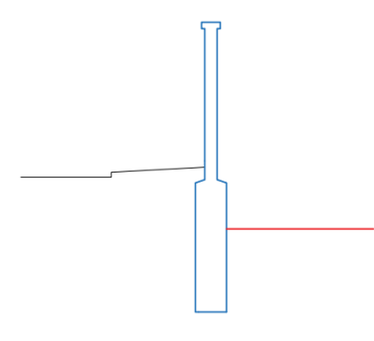
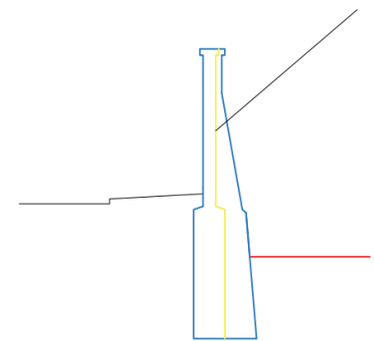
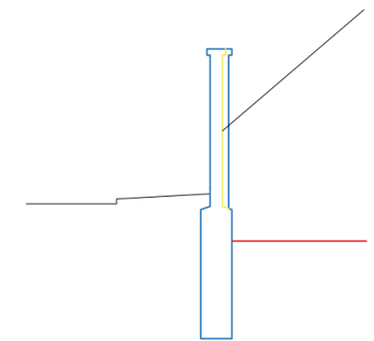
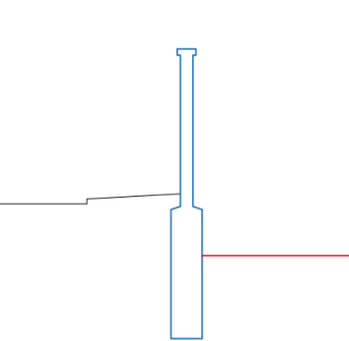
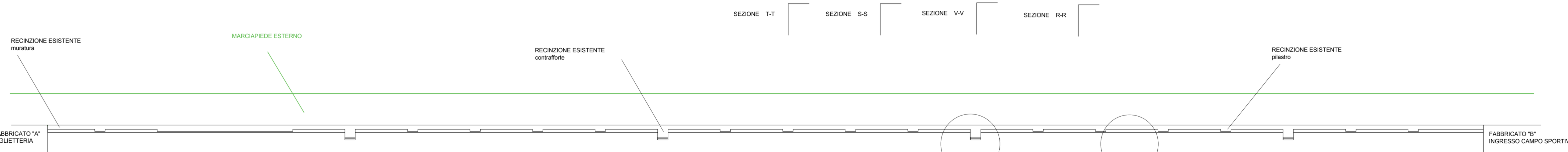
SCALA 1:100

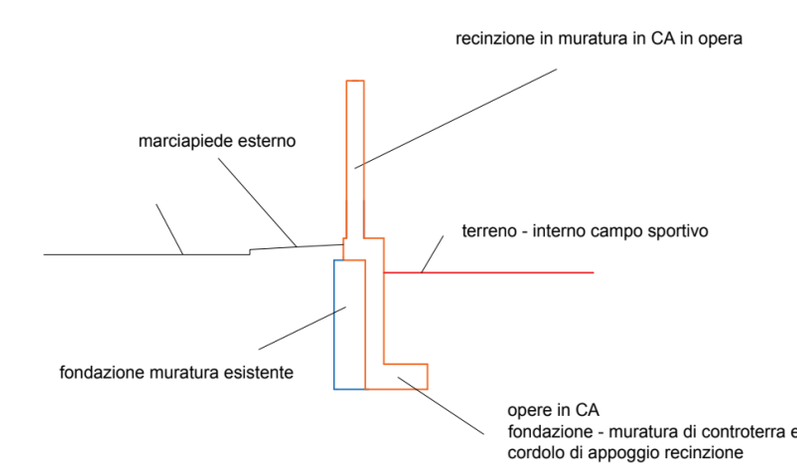
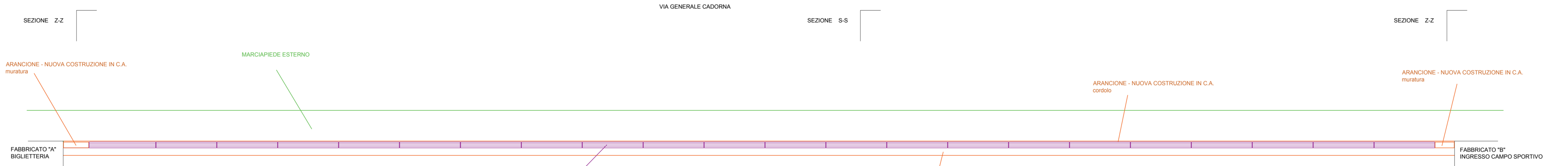
SEZIONE TIPICA SU MURATURA - SITUAZIONE ESISTENTE
SEZIONE R-R
SCALA 1:100

SEZIONE TIPICA SU PILASTRO - SITUAZIONE ESISTENTE
SEZIONE T-T
SCALA 1:100

SEZIONE TIPICA SU CONTRAFFORTE - SITUAZIONE ESISTENTE
SEZIONE V-V
SCALA 1:100

SEZIONE TIPICA SU MURATURA - SITUAZIONE ESISTENTE
SEZIONE S-S
SCALA 1:100





SEZIONE TIPICA - SITUAZIONE DI PROGETTO
SEZIONE Z-Z
SCALA 1:100

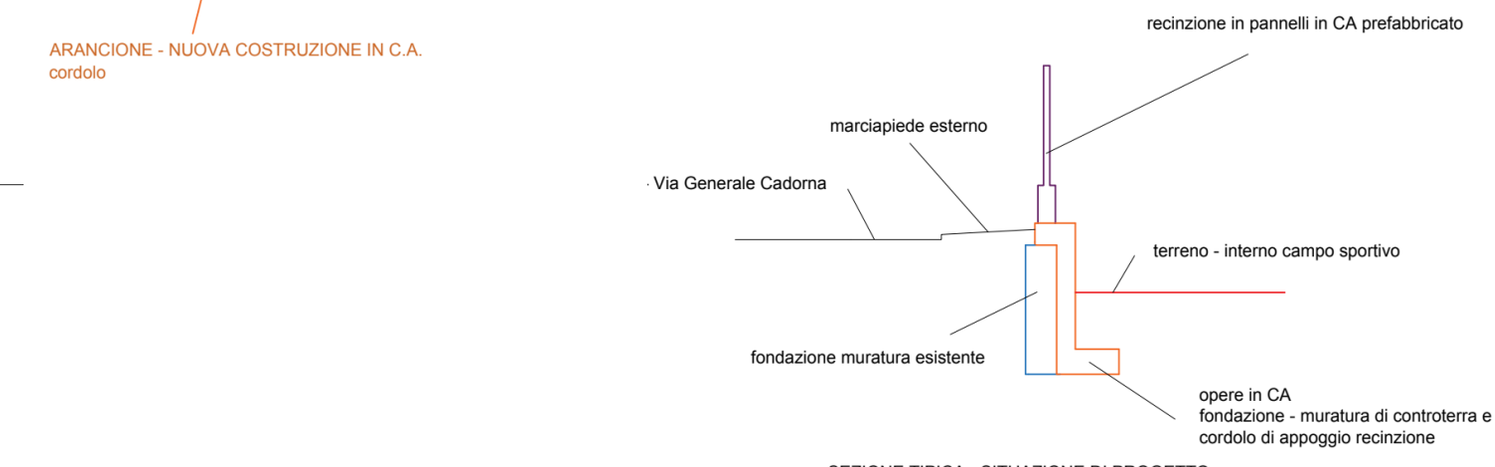
VIOLA - NUOVA RECINZIONE IN PREFABBRICATO

CAMPO SPORTIVO

RECINZIONE CAMPO SPORTIVO SU VIA CADORNA - PIANTA

SITUAZIONE DI PROGETTO

SCALA 1:100



SEZIONE TIPICA - SITUAZIONE DI PROGETTO
SEZIONE S-S
SCALA 1:100

SEZIONE S-S



VIOLA - NUOVA RECINZIONE IN PREFABBRICATO

FABBRICATO "A"
BIGLIETTERIA

BLU - ORIZZONTALE

FABBRICATO "B"
INGRESSO CAMPO
SPORTIVO

GIALLO - PROFILO
TESTA MURO
ESISTENTE

VERDE - PROFILO
MARCIPIEDE VIA
CADORNA

ROSSO - PROFILO
TERRENO ALL'INTERNO
CAMPO SPORTIVO

ARANCIONE - NUOVA COSTRUZIONE IN C.A.

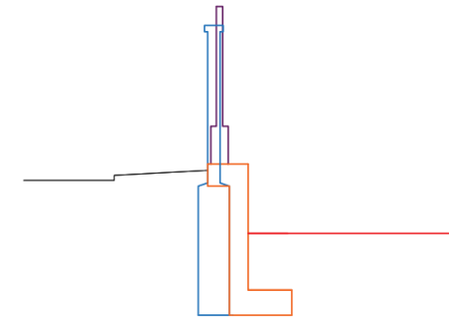
SEZIONE S-S



RECINZIONE CAMPO SPORTIVO SU VIA CADORNA - VISTA DALL'INTERNO DEL CAMPO SPORTIVO

SITUAZIONE DI CONFRONTO

SCALA 1:100



SEZIONE TIPICA - CONFRONTO TRA ESISTENTE E PROGETTO
SEZIONE S-S
SCALA 1:100

SEZIONE S-S



VIOLA - NUOVA RECINZIONE IN PREFABBRICATO (n°22 pannelli - monoblocco modello chiuso - tipo "OMARINI")

FABBRICATO "A"
BIGLIETTERIA

BLU - ORIZZONTALE

FABBRICATO "B"
INGRESSO CAMPO
SPORTIVO

VERDE - PROFILO
MARCIPIEDE VIA
CADORNA

ROSSO - PROFILO
TERRENO ALL'INTERNO
CAMPO SPORTIVO

ARANCIONE - NUOVA COSTRUZIONE IN C.A.

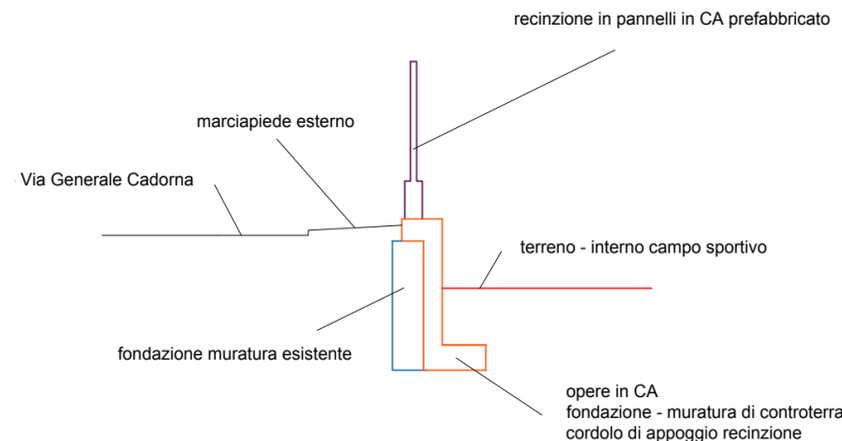
SEZIONE S-S



RECINZIONE CAMPO SPORTIVO SU VIA CADORNA - VISTA DALL'INTERNO DEL CAMPO SPORTIVO

SITUAZIONE DI PROGETTO

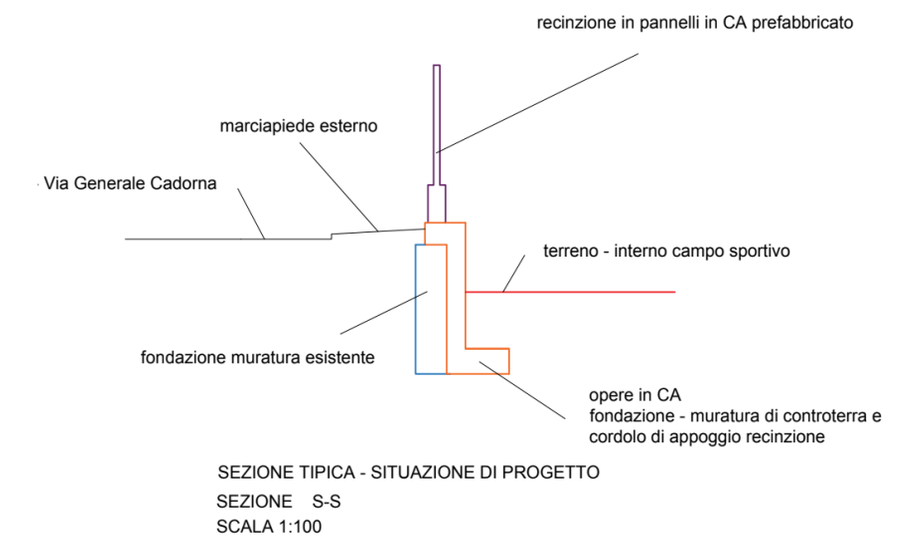
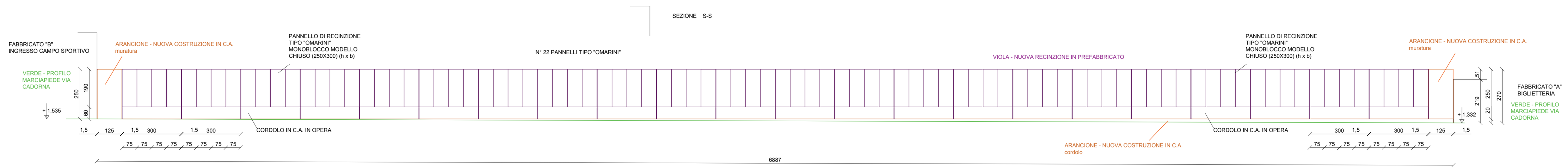
SCALA 1:100



SEZIONE TIPICA - SITUAZIONE DI PROGETTO

SEZIONE S-S

SCALA 1:100



SEZIONE S-S

RECINZIONE CAMPO SPORTIVO SU VIA CADORNA - VISTA DA VIA CADORNA

SITUAZIONE DI PROGETTO

SCALA 1:100