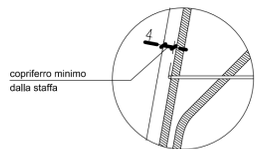
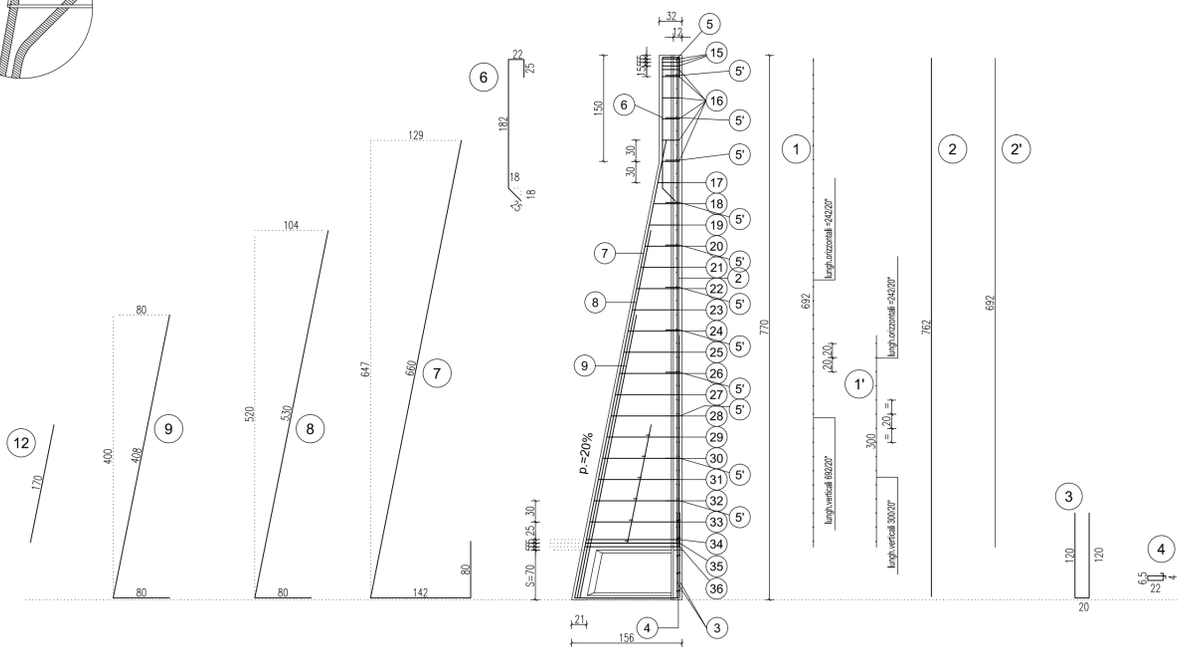


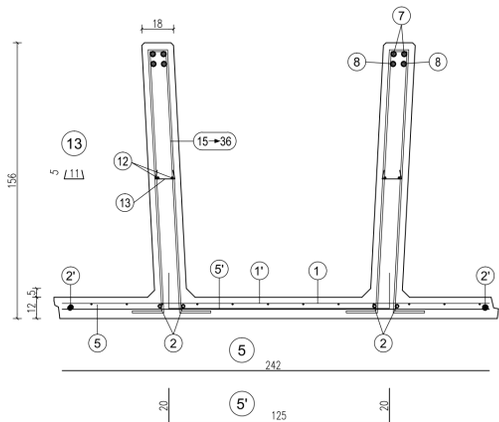
PARTICOLARE COPRIFERRO



SEZIONE LONGITUDINALE
Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:20



da pos. 17 a pos. 33
n°3+3 staffe Ø10 da concentrare nei primi 15 cm alla sommità del pannello (vedi tabella)

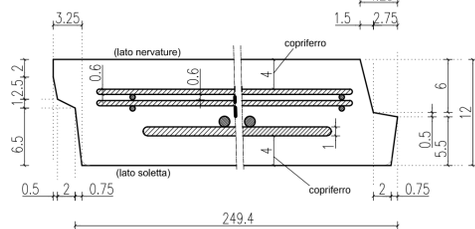
da pos. 34 a pos. 36
n°3+3 staffe Ø12 da concentrare nei primi 15 cm sopra la suola di fondazione (vedi tabella)

scatola s=70 cm.	H	1	1'	2	2'	3	4	5	5'	6	7	8	9
	770	n=1 Ø6-20x20 H=695 L=242	n=1 Ø6-20x20 H=300 L=242	n=2+2 Ø10 H=762	n=2+2 Ø10 H=692	n=2+2 Ø10 sv=260	n=6+6 Ø6 sv=65	n=1 Ø8 sv=242	n=11 Ø12 Passo 60 sv=165	n=2+2 Ø16 sv=254	n=2+2 Ø16 sv=882	n=2+2 Ø18 sv=610	n=2+2 Ø20 sv=488

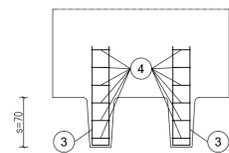
TABELLA STAFFE

POS.	n°	Ø	h	sv.
15	3+3	10	24	92
16	5+5	10	24	92
17	1+1	10	30	104
18	1+1	10	36	116
19	1+1	10	42	128
20	1+1	10	48	140
21	1+1	10	54	152
22	1+1	10	60	164
23	1+1	10	66	176
24	1+1	10	72	188
25	1+1	10	78	200
26	1+1	10	84	212
27	1+1	10	90	224
28	1+1	10	96	236

PARTICOLARE SPONDE LATERALI
Scala 1:4



PARTICOLARE PROSPETTO ANTERIORE



ARMATURA TIPOLOGICA VALIDA PER I MURI

83 84

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE E DEL PROGETTO ESECUTIVO

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE
DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE**
CODICE C.U.P. F118060027007

**TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY
AS BUILT**

**TRATTA B1
OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO
OPERA DI SOSTEGNO N.52
Sezioni armatura muro TAV 5/9**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO CODICE PROGETTO: F001078 WBS	IMPRESA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE: Mandatario: STRABAG A.G. Mandante: GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A. Mandante: Giuseppe Malturo S.p.A. Mandante cooptata: STRABAG S.p.A.
FASE PROGETTUALE LOTTO: A4 ZONA: TR201 OPERA: A TRATTO D'OPERA: OS AMBITO: AR TIPO ELABORATO: 007 PROGRESSIVO: n REVISIONE: n	CONCEDENTE CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE
CONCESSIONARIO Autosstrade Pademontana Lombardia Direttore Tecnico: Ing. Enrico Arini Responsabile Tecnico: Arch. Giovanni Camillo	ELABORAZIONE PROGETTUALE PROGETTISTA: Coopprogetti Soc. Coop. DIRETTORE TECNICO: Ing. Alessandro Placucci
APPROVATO Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco DeBenedictis No Gap Control	REDAZIONE E VERIFICA Redatto: Ragnacci Verificato: Panfilii