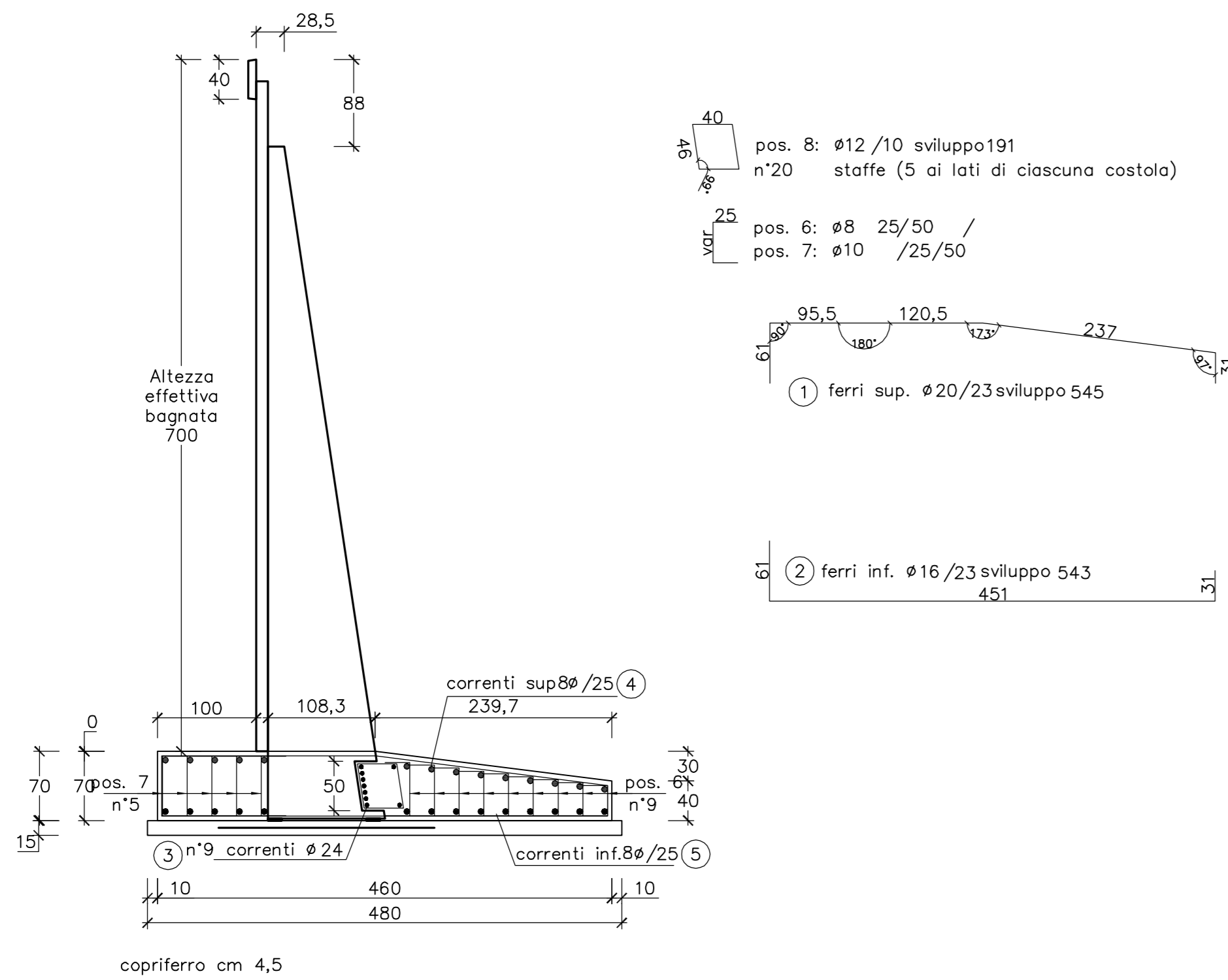


SEZIONE MURO PREFABBRICATO
TIPO: A7.0 651≤H≤700
Spessore costola:20



MURO TIPO: A7.0
FONDAZIONE RASTREMATA

FERRI DI ARMATURA (kg/m)

Pos.	n°	diam.	sviluppo	passo	kg/ml
1	20	545	23	58,4	
2	16	543	23	37,2	
3	9	24	100	31,9	
4	14	8	100	5,5	
5	14	8	100	5,5	
6	18	8	25+var+2 5	25/50	6,8
7	10	10	25+var+2 5	25/50	6,8
8	8	12	191	10	13,6
TOTALE					165,9

CALCESTRUZZO (mc/ml)

Larghezza	Altezza	mc/ml		
460	70	2,86		
Detrazione costola				
Altezza costola	B1	B2	Sp. costola	
68	108	118,5	20	-0,11
TOTALE CALCESTRUZZO			2,75	

CARPENTERIA (mq/ml)

Altezza lato valle	Altezza lato monte	mq/ml
70	40	1,10

PIANO DI APPOGGIO
FERRI DI ARMATURA (kg/ml) (rete #5/20x20)

Larghezza rete	Peso (kg/mq)	kg/ml
219	1,59	3,47

CALCESTRUZZO (mc/ml)

Larghezza	Altezza	mc/ml
480	15	0,72

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

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

CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE
Autorstrada Pedemontana Lombarda

COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLIO 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
ASSE PRINCIPALE
MURO 3 - Sezioni armatura - Tav. 10 di 17

IDENTIFICAZIONE ELABORATO
CODICE PROGETTO: F01078

IMPRESA
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante cooptata
STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.	Impresa costruzioni Giuseppe Malturo S.p.A.	STRABAG S.p.A.

Scala: 1:50

DATA DESCRIZIONE REV
November 2015, Esibizione E

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
3PI PROGETTI ITALIA	GP Progettisti	Arch. Salvatore Cerignolo	Arch. Salvatore Cerignolo

CONCEDENTE
CONCESSIONARIO
APPROVATO

ELABORAZIONE PROGETTUALE
PROGETTISTA:
Cooprogetti Soc. Coop.
DIRETTORE TECNICO:
Ing. Alessandro Placucci

Redatto: Ragnacci Verificato: Panfil

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SOSSANO A. Scattoni A. N° 1740
DOTTOR INGEGNERE ALESSANDRO PLACUCCI
SISTEMI CIVILI E AMBIENTALI SETTORE INGEGNERIALE
Approvato: Placucci