



MURO TIPO: A6.0  
FONDAZIONE RASTREMATA

FERRI DI ARMATURA (kg/m)

Pos.	n°	diam.	sviluppo	passo	kg/m
1	16	474	23		32.5
2	16	473	23		32.4
3	8	24	100		28.4
4	13	8	100		5.1
5	13	8	100		5.1
6	16	8	25+var+2	25/50	5.7
7	10	10	25+var+2	25/50	6.2
8	8	12	171	10	12.1
TOTALE					127.7

CALCESTRUZZO (mc/ml)

Larghezza	Altezza	mc/ml	
400	60	2.21	
Detrazione costola			
Altezza costola	B1	B2	Sp. costola
58	93	102.0	20
		-0.08	
TOTALE CALCESTRUZZO		2.13	

CARPENTERIA (mq/ml)

Altezza lato valle	Altezza lato monte	mq/ml
60	40	1.00

PIANO DI APPOGGIO

FERRI DI ARMATURA (kg/m) (rete Ø5/20x20)

Larghezza rete	Peso (kg/mq)	kg/ml
202	1.59	3.21

CALCESTRUZZO (mc/ml)

Larghezza	Altezza	mc/ml
420	15	0.63

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA

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

CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE

Autosstrada Pedemontana Lombardia

**COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLLO 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. 12 di 17

IDENTIFICAZIONE ELABORATO  
CODICE PROGETTO: F01078

IMPRESA  
RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:

MANDATARIO: STRABAG A.G.  
MANDANTE: GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.  
MANDANTE COOPATA: Impresa costruzioni Giuseppe Malturo S.p.A.  
MANDANTE COOPATA: STRABAG S.p.A.

CONCEDENTE  
CONCESSIONARIO  
APPROVATO

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

Redatto: Ragnacci Verificato: Panfil