



MURO TIPO: A8.0
FONDAZIONE RASTREMATA
FERRI DI ARMATURA (kg/m)

Pos.	n°	diam.	sviluppo	passo	kg/ml
1	24	625	23		96,5
2	16	623	23		42,7
3	9	26	100		37,5
4	16	10	100		9,9
5	16	10	100		9,9
6	22	10	25+var+2 5	25/50	14,4
7	10	10	25+var+2 5	25/50	7,5
8	8	14	231	10	22,3
TOTALE					240,5

CALCESTRUZZO (mc/ml)				
Larghezza	Altezza	mc/ml		
520	80	3,73		
Detrazione costola				
Altezza costola	B1	B2	Sp. costola	
78	123	135,0	20	-0,14
TOTALE CALCESTRUZZO				3,59

CARPENTERIA (mq/ml)		
Altezza lato valle	Altezza lato monte	mq/ml
80	50	1,30

PIANO DI APPOGGIO		
FERRI DI ARMATURA (kg/ml) (rete Ø5/20x20)		
Larghezza rete	Peso (kg/mq)	kg/ml
235	1,59	3,74

CALCESTRUZZO (mc/ml)		
Larghezza	Altezza	mc/ml
540	15	0,81

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 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. 8 di 17

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		IMPRESA	
CODICE PROGETTO: F01078		RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:	
WBS		Mandatario	Mandante
A	1	STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.
B	2	IMPRESA COSTRUZIONI GIUSEPPE MALTAURO S.p.A.	STRABAG S.p.A.

Scala: 1:50

FASE PROGETTUALE	LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO D'OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE
A	1	A02	TRV03	B	08	AR	025	F

DATA DESCRIZIONE REV PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

November 2015, Esbozzo E

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

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

CONCEDENTE
CONCESSIONARIO
APPROVATO

RESPONSABILI DI PROGETTO ED INCARICATO DELL'INTEGRAZIONE FRA LE VARIE PRESTAZIONI:
Ing. Alberto Cecchini

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

Redatto: Ragnacci Verificato: Panfil

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