



MURO TIPO: A6.0
FONDAZIONE RASTREMATA

FERRI DI ARMATURA (kg/m)					
Pos.	n°	diam.	sviluppo	passo	kg/ml
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/ml) (rete #5/20x20)		
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 AUTOSTRADE 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 2 - Sezioni armatura - Tav. 12 di 17

IDENTIFICAZIONE ELABORATO		IMPRESA	
CODICE PROGETTO: F0107B		RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:	
WBS		Mandatario	Mandante
A	1	STRABAG A.G.	GLF Grandi Lavori Fincosit S.p.A.
B	2	STRABAG	Impresa costruzioni Giuseppe Malturo S.p.A.
C	3	STRABAG	STRABAG S.p.A.

Scala: 1:50

FASE PROGETTUALE	LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO D'OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE
A	1	A02	TRVA03	B	08	AR	012	F

DATA DESCRIZIONE REV PROGETTISTA - PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

November 2015, Emissione E

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI:

Mandatario Mandante Mandante Mandante

3PI PROGETTI ITALIA GP Progettati con passione e competenza COSEMI

CONCEDENTE CONCESSIONARIO ELABORAZIONE PROGETTUALE

CONCEDIENTE: CONCESSIONARI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIO: Autosstrada Pedemontana Lombardia

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

APPROVATO: Il Direttore dei Lavori: Ing. Francesco Domarico

Redatto: Ragnacci Verificato: Panfil

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SOALBA A. N° 1740

DOITORE INGEGNERE ALESSANDRO PLACUCCI

INGEGNERE ARCHITETTO ALESSANDRO PLACUCCI

Approvato: Placucci