



Barre

Sagoma	Pos.	Ø (mm)	nb	A (cm)	B (cm)	C (cm)	L (m)	Ltot (m)	Note
	1	16	2x(74)	130	590		8.50	1258.00	
	6	16	2x(74)	120	540		7.80	1154.40	
	4	16	45	20	126	50	3.42	153.90	
	9	16	45	20	116	50	3.22	144.90	
	7	12	2x(28)	110	1080		11.90	666.40	
	2	12	2x(30)	120	1080		12.00	720.00	
	2a	12	2x(30)	120	510		6.30	378.00	
	7a	12	2x(28)	110	510		6.20	347.20	
	11	12	12	40	585		6.65	39.90	
	12	12	10	40	535		6.15	30.75	
	3	12	5+6	40	1160		12.00	132.00	
	3a	12	5+6	40	435		4.75	52.25	
	8	12	6+5	40	1160		12.00	132.00	
	8a	12	6+5	40	407		4.47	49.17	
	5	16	48	15	150	50	3.80	182.40	
	10	16	48	15	140	50	3.60	172.80	

Massa barre

Ø (mm)	M/L (kg/m)	Ltot (m)	Mtot (kg)
16	1.578	3066.40	4838.78
12	0.888	2618.32	2325.07
		Tot.	7101.11

Massa totale acciaio : 7163.85 kg  
 Ultima posizione : 12

Materiali per i muri

CALCESTRUZZO : Fondazione..... Rck 30 MPa  
 Magrone..... Rck 15 MPa  
 Platea..... Rck 35 MPa  
 Cordolo..... Rck 40 MPa

ACCIAIO: Controllato in stabilimento.....B450C

MATRICE DI REVISIONE

REV	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA
0	-	-
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-
5	-	-

N.B.: LA TAVOLA SOSTITUISCE QUELLA RELATIVA AL CODICE [E] [0] [C01] [RA006] [A] [DS] [PC] [002] [A\_02] DEL PROGETTO ESECUTIVO

CONCESSIONE AUTOSTRADALI LOMBARDE

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE DALMINE - COMO - VARESE - VALICO DEL GAGGIOLO E OPERE AD ESSO CONNESSE

CODICE C.U.P. F11806000270007

TRATTE B1, B2, C, D, TRVA13+14, GREENWAY

**AS BUILT**

TRATTA B1 - SVINCOLO DI LOMAZZO (da Pk - 0+850 a Pk +1+800)

OPERE D'ARTE MINORI  
 OPERE DI SOSTEGNO  
 MURO 6  
 Particolari costruttivi

IDENTIFICAZIONE ELABORATO  
 CODICE PROGETTO: F001078

IMPRESA  
 RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO IMPRESE:  
 Mandataria: STRABAG A.G.  
 Mandante: GLF Grandi Lavori S.p.A.  
 Impresa costruzioni: Giuseppe Maltauro S.p.A.  
 Mandante coadiuvata: STRABAG S.p.A.

CONCEDENTE  
 CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

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

CONCESSIONARIO  
 Autostradale Pedemontana Lombarda

ELABORAZIONE PROGETTUALE  
 PROGETTISTA:  
 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A.

APPROVATO  
 Il Direttore dei Lavori:  
 Ing. Francesco Donarico

3TI ITALIA S.p.A.  
 DIRETTORE TECNICO  
 Ing. Stefano Luca Piccanti  
 Ordine degli Ingegneri Provincia di Roma n. 20809

Redatto: Fasolo  
 Verificato: Fasolo  
 Approvato: Possati