



Punti tracciamento muri Geotrel lato Lemme			
	COORDINATE PLANOALTIMETRICHE		QUOTE AL PIEDE (m)
T1	X = 50516.012	Y = 167504.904	Z = 420.470
T2	X = 50519.791	Y = 167534.791	Z = 405.950
T3	X = 50526.181	Y = 167566.178	Z = 389.450
T4	X = 50523.518	Y = 167608.822	Z = 381.530
T5	X = 50509.400	Y = 167652.564	Z = 374.270
T6	X = 50496.203	Y = 167679.654	Z = 374.270
T7	X = 50482.604	Y = 167706.375	Z = 370.970
T8	X = 50458.788	Y = 167761.314	Z = 369.650
T9	X = 50433.536	Y = 167812.936	Z = 367.670
T10	X = 50425.026	Y = 167841.316	Z = 367.670
T11	X = 50426.567	Y = 167874.204	Z = 368.330
T12	X = 50435.257	Y = 167898.675	Z = 367.010
T13	X = 50438.444	Y = 167928.707	Z = 366.350
T14	X = 50435.716	Y = 167959.015	Z = 366.350
T15	X = 50428.096	Y = 167987.680	Z = 363.710
T16	X = 50419.283	Y = 168016.567	Z = 363.710
T17	X = 50398.954	Y = 168038.733	Z = 363.710
T18	X = 50375.650	Y = 168057.974	Z = 362.390
T19	X = 50362.566	Y = 168064.262	Z = 368.330
T20	X = 50350.847	Y = 168071.786	Z = 368.330
T21	X = 50320.693	Y = 168084.830	Z = 367.670
T22	X = 50290.311	Y = 168096.622	Z = 365.030

Punti tracciamento muri Geotrel lato vasca di accumulo			
	COORDINATE PLANOALTIMETRICHE		QUOTE AL PIEDE (m)
T12	X = 50299.091	Y = 167946.325	Z = 377.570
T13	X = 50308.560	Y = 167958.208	Z = 368.990
T16	X = 50311.807	Y = 167969.031	Z = 368.330
T17	X = 50316.265	Y = 167982.774	Z = 368.990
T18	X = 50316.354	Y = 167996.276	Z = 368.330
T19	X = 50322.983	Y = 168030.834	Z = 368.990
T20	X = 50328.695	Y = 168051.278	Z = 368.330
T21	X = 50312.720	Y = 168064.651	Z = 368.330
T22	X = 50292.472	Y = 168072.628	Z = 368.330

E	/	/	/	/	/				
D	/	/	/	/	/				
C	/	/	/	/	/				
B	/	/	/	/	/				
A	15/01/2015	INNALZAMENTO MURO DI 8 METRI DA SEZIONE 1 A SEZIONE 11	M.M.	C.C.					
DATA	AGGIORNAMENTI		RED	APP					
<p style="text-align: center;">Terra Armata S.r.l. Sede Legale: Via Petrucci, 19 - 00138 Roma tel: (06)5495100 - fax: (06)5495101 - email: terra-armata@terraarmata.it Ufficio Milano: Via Conservatorio, 32 - 20122 Milano tel: (02)7297927 - fax: (02)7292228 - email: terra-armata.mil@terraarmata.it</p>									
CLIENTE		POLISTRAD E Costruzioni Generali Spa		COMMESSA	2980	TAV. N°	17A		
PROGETTO		TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME		Redatto	M. Monteburo	Approvato	C. Costantini		
ELABORATO		ESECUTIVO		Emissione	07/11/2014				
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO MURI GEOTREL						SCALA		1:1000	
<p>Lo sviluppo tecnologico ed i procedimenti pratici di costruzione sono di proprietà della "Terra Armata S.r.l." Qualsiasi utilizzo non approvato, anche parziale, sia del procedimento di calcolo che dei progetti o dei metodi di esecuzione descritti, costituirà un falso.</p>									

COMMITTENTE:			
ALTA Sorveglianza:			
GENERAL CONTRACTOR:			
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01			
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI			
PROGETTO DEFINITIVO			
RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME Planimetria di tracciamento			
GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
Progettista		COCIV	
Project Manager		E. Pagani	
Data: 15/01/2015			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
A301	00	D	CV
TRACCIAMENTO	PROGETTO	TPC DEC	OPERA/PROSPETTIVA
P7	DPI0400		
PROG. 017	REV. E		
PROGETTAZIONE			
Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data
	Prima emissione	ELM	15/01/2015
		VERIFICATO	Data
		PAKZZA	15/01/2015
		PROGETTISTA	Data
		A. Monteburo	15/01/2015
		IL PROGETTISTA	
		Nome File: <i>asm301-cv-p0400-017a-1</i> CUP: F81H2000000006	