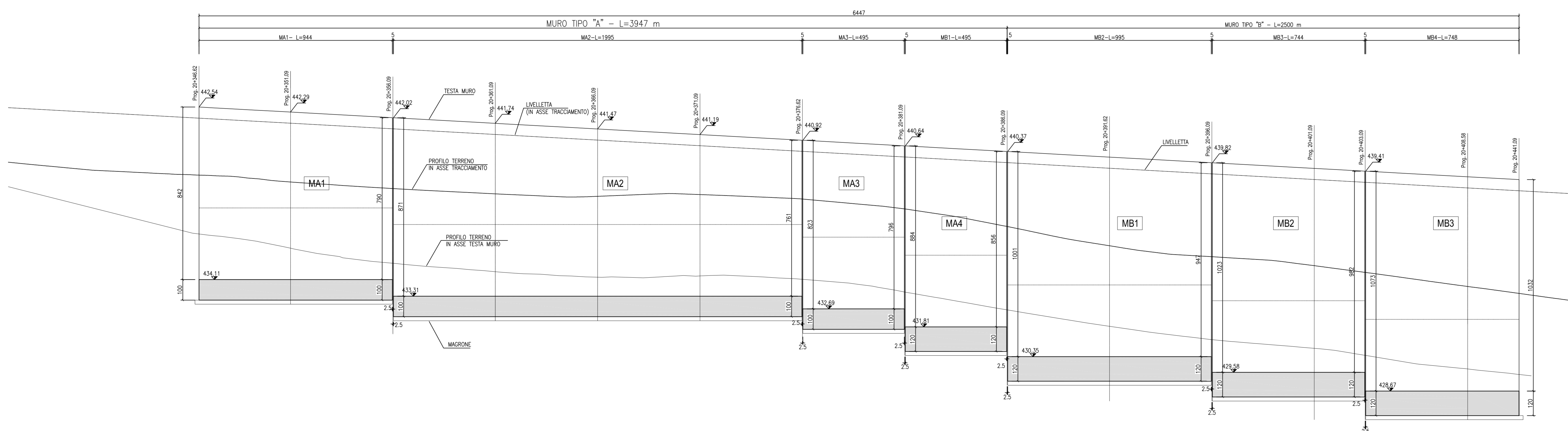


CONGLOMERATO CEMENTIZIO ORDINARIO				
Elemento Strutturale	Copertura minima (cm)	Classi di resistenza (MPa)	Classi di esposizione	Classi di consistenza
CLS DI PULIZIA E LIVELLAMENTO	-	C12/15	-	-
FONDAZIONI MURI	3.5	C25/30	XC2	S3 - S4
ELEVAZIONE MURI	3.5	C25/30	XC2	S3 - S4

ARMATURE PER C.A.	
ACCIAIO AD ADERENZA MIGLIORATA CONTROLLATO IN STABILIMENTO AVENTE LE SEGUENTI CARATTERISTICHE:	
- BASSO	
- $f_y/f_{yk} \leq 1.35$	
- (f_t/f_{tk}) medio ≥ 1.15	
f_y	= Singolo valore tensione di snervamento
f_{yk}	= Valore caratteristico di riferimento
f_t	= Singolo valore tensione di rottura

PROFILO LONGITUDINALE MURO

SCALA 1:100

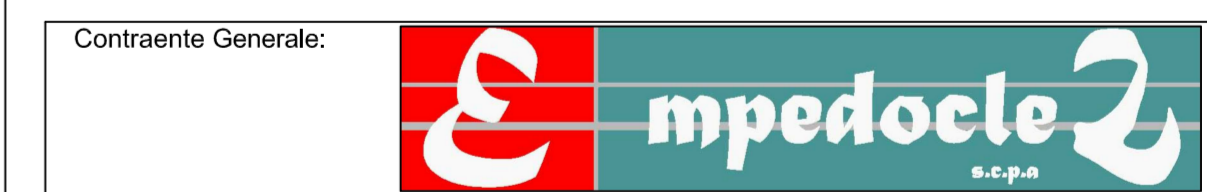


COORDINATE DI TRACCIAMENTO		
PUNTI	NORD	EST
1	218685.155	514140.167
2	218684.103	514142.997
3	218684.150	514143.012
4	218713.003	514149.230
5	218713.050	514149.246
6	218717.740	514150.850
7	218696.568	514135.281
8	218696.615	514135.297
9	218715.642	514141.572
10	218715.594	514141.556
11	218722.4178	514512.468
12	218722.026	514153.602
13	218731.405	514156.909
14	218731.453	514156.926
15	218736.410	514159.443
16	218736.457	514159.460
17	218745.433	514162.018
18	218746.670	514163.299
19	218741.639	514159.722
20	218741.592	514159.705
21	218734.573	514148.165
22	218734.526	514148.148
23	218725.113	514144.629
24	218725.065	514144.613
25	218697.551	514132.429
26	218717.602	514150.833
27	218720.387	514143.196
28	218720.340	514143.178



PA 12/09
CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal Km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO



OPERE D'ARTE MINORI
MURI IN C.A.
MU.72 - PLANIMETRIA E PROSPETTO

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001

Codice Elaborato: **PA12_09 - E 013R1212MU726PX270A** Scale: **VARIE**

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO
A	Aprile 2011	EMISSIONE	T. FASOLO	F. NIGRELLI	M. LITI	P. PAGLINI

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Il Progettista: 	Il Consulente Specialista: 	Il Geologo: 	Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto: 	Il Direttore dei lavori:
---------------------	--------------------------------	-----------------	---	------------------------------