

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO

-Pali:..... Rck=25 MPa
 -Magroni:..... Rck=15 MPa
 -Fondazioni:..... Rck=30 MPa
 -Elevazioni:..... Rck=30 MPa

ACCIAIO

Fe B 44 k (controllato)

COPRIFERRO

-Pali:..... 5 cm
 -Fondazioni:..... 4 cm
 -Elevazioni:..... 4 cm

IMPERMEABILIZZAZIONE

- 1: Strato di tessuto-non-tessuto con massa volumetrica di 200 gr/mq
- 2: Teli in p.v.c. saldati con termofusione sp.=2 mm
- 3: Predisposizione di tubo drenante alla base delle pareti verticali

TABELLA INCIDENZE ARMATURE

FONDAZIONI		ELEVAZIONE		SOLETTA	
Calcestruzzo	Armature	Calcestruzzo	Armature	Calcestruzzo	Armature
300 Kg/mc	120 Kg/mc	300 Kg/mc	120 Kg/mc	350 Kg/mc	120 Kg/mc



ANAS S.p.A.

Direzione Centrale Programmazione Progettazione

**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 DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

ATI:
 TECHNITAL s.p.a. (mandataria)
 S.I.S. Studio di Ingegneria Stradale s.r.l.
 DELTA Ingegneria s.r.l.
 INFRATEC s.r.l Consulting Engineering
 PROGIN s.p.a.

I RESPONSABILI DI PROGETTO

Dott. Ing. M. Raccosta
 Ordine Ing. Verona n° A1665
Prof. Ing. A. Bevilacqua
 Ordine Ing. Palermo n° 4058
Dott. Ing. M. Carlino
 Ordine Ing. Agrigento n° A628
Dott. Ing. N. Troccoli
 Ordine Ing. Potenza n° 836
Dott. Ing. S. Esposito
 Ordine Ing. Roma n° 20837

IL GEOLOGO

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE

Dott. Ing. M. Raccosta

VISTO: IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Massimiliano Fidenzi

VISTO: IL RESPONSABILE
DEL SERVIZIO PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Antonio Valente

DATA

PROTOCOLLO

OPERE D'ARTE MINORI
SOTTOPASSI

SOTTOPASSO ALLA PROG. 12+671.48 (stradale) :
CARATTERISTICHE DI MATERIALI E TABELLA DELLE INCIDENZE DELLE ARMATURE

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
L0407B D 0501		L0407B_D_0501_S01_ST07_STR_EC01_A.DWG		A	-- di --	
CODICE ELAB.		S01ST07STR		EC01		
D						
C						
B						
A	EMISSIONE			Ottobre 2006	P. Polani	F. Arciuli
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO RESP. TECNICO	CONTROLLATO RESP. D'ITINERARIO	APPROVATO RESP. DI SETTORE	