



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO:
 - strutturale: Rck ≥ 30MPa
 - cls magro: Rck ≥ 15MPa
 - riempimento: Rck ≥ 15MPa
 - Classe di esposizione XC2 Norma UNI EN 206-1

ACCIAI:
 - CENTINE METALLICHE: Fe 430
 - PIASTRE: Fe 430
 - CATENE: FeB 33k
 - MICROPALI/INFILLAGGI: Fe510
 - ARMATURA: FeB 44k

TNT:
 - Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

IMPERMEABILIZZAZIONE IN PVC:
 - felti per impermeabilizzazione: sp. = 2±0.5mm, γ ≥ 1.3g/cm³
 - Strato di tessuto non tessuto di 400gr/mq a filo continuo

NOTE

N.B.
 - IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO, SARA' APPLICATO UN CORDOLINO BENTONITICO IDROESPANSIVO.
 - PREVEDERE EVENTUALE CLS MAGRO SOTTO ARCO ROVESCIO

ANAS S.p.A.
AGENZIA NAZIONALE PER LE STRADE

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

Contrattista Generale:

OPERE D'ARTE MAGGIORI
 GALLERIE NATURALI
 GALLERIA ARTIFICIALE SAN FILIPPO
 Opere di imbocco lato Agrigento
 Galleria Artificiale
 Carpenteria

Codice Unico Progetto (CUP): F91B0900007001

Codice Elaborato: PA12_09 - E | 1 | 15 | GA | 2 | 0 | 7 | GN | 0 | 3 | A | B | B | 0 | 2 | 9 | A

F						
E						
D						
C						
B						
A	Aprile 2011	EMISSIONE	M. PAPA	A. TURSO	M. LITI	P. PAGLINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO

Responsabile del procedimento: Ing. MAURIZIO ARAMINI

Ing. MAURIZIO ARAMINI
 N° 1490

Dot. G. D'ANGELOGIO
 MAURIZIO
 N° 1490

Dot. G. PEPPINO
 N° 1444