



CALCESTRUZZO (UNI EN 206-1/UNI 11104):
MAGRONI:
 - CLASSE DI RESISTENZA C12/15
STRUTTURE DI FONDAZIONE/ELEVAZIONE:
 - CLASSE DI RESISTENZA C32/40 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE XA2 (UNI EN 206-1)
 - CLASSE DI CONSISTENZA S4 (UNI EN 12350-2)
 - COPRIFERRO 40mm
 - RAPPORTO MAX A/C=0.50
 - CLASSE DI CONTENUTO IN CLORURI: CL 0.20
 - DIAMETRO MAX DEGLI AGGREGATI 32 mm
ACCIAIO PER C.A.:
 - B450C SALDABILE CONTROLLATO IN STABILIMENTO
 - fy/fyk ≤ 1.25
 - ft/fyk ≥ 1.15
 - ft/fyk < 1.35
ACCIAIO PER TUBI ARMCO:
 - TIPOLOGIA Fe 360 B
 - BULLONI Classe 8.8
 - ZINCATURA applicata a caldo con incidenza non inferiore a 305 g/mq per faccia
NOTE:
 - La sovrapposizione minima delle armature, ove non specificato, è pari a 40 diametri.
 - Per le fasi di realizzazione fare riferimento all'elaborato specifico (cod.000GE218FD01TP9071A)

GABBIONI O MATERASSI METALLICI CON PIETRE O CIOTTOLI	
GABBIONI	- Diametro filo zincato = 2.7 mm - Normativa di riferimento = UNI 8018 - Maglia = 6x8 cm

I gabbioni vanno riempiti con materiale lapideo con pezzatura da 2 a 4 volte superiore alla maglia della rete

ANAS S.p.A.
DIREZIONE REGIONALE PER LA SICILIA

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

VARIANTE TECNICA N°4
ai sensi dell'art. 176, comma 5, secondo periodo lettera "a" e lettera "b", del D.Lgs. N. 163/2006 e Art. 11 del CSA-NG

CONTRAENTE GENERALE

DIRETTORE DEI LAVORI
Ing. CARLO DAMIANI

OPERE IDRAULICHE
OPERE IDRAULICHE VIABILITÀ INTERFERITA
Tronco 22
Tombino 3.55x2.25 - pr.0+211.06
Manufatto di rilascio "Lato valle"

Il Progettista: Il Consulente Specialista: Il Geologo: Il Coordinatore per la sicurezza: Il Direttore dei Lavori:

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B09000070001		1969-02
Codice Elaborato:		Scale: Varie
PA12_09 - V 3 0 7 T O 2 4 9 T T 2 3 H B X 0 0 6 B		
F		
E		
D		
C		
B	Aprile 2021	AGGIORNAMENTO CARTIGLIO
A	Dicembre 2018	EMISSIONE
REV.	DATA	DESCRIZIONE
		REDATTO
		VERIFICATO
		APPROVATO
		AUTORIZZATO

Responsabile del procedimento: Ing. LUIGI MUPO