







- 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≤1.25ft/fy≥1.15ft/fy<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
- 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 PIETRAME O CIOTTOLI – Diametro filo zincato = 2.7 mm – Normativa di riferimento = UNI 8018 6x8 cm – Maglia =

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

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

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

VARIANTE TECNICA N°4



Ing. CARLO DAMIANI



OPERE IDRAULICHE OPERE IDRAULICHE VIABILITÀ INTERFERITA Tronco 22

Tombino 3.55x2.25 - pr.0+211.06 Manufatto di rilascio "Lato valle"

Codice Unico Progetto (CUP): F91B09000070001 1969-02 Codice Elaborato: PA12_09 - V | 3 | 0 | 7 | T | O | 2 | 4 | 9 | T | T | 2 | 3 | H | B | X | 0 | 0 | 6 | B | Varie B Aprile 2021 AGGIORNAMENTO CARTIGLIO REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO AUTORIZZATO





