CALCESTRUZZI

MAGRONE DI PULIZIA E LIVELLAMENTO

Classe di resistenza: C12/15 Contenuto min. cemento: 150 kg/mc · Classe di esposizione: X0

CIABATTA DI FONDAZIONE

C30/37 Classe di resistenza: XC2 Classe di esposizione: SLUMP = S4 Classe di consistenza:

Rapporto a/c massimo : 0,60 Diametro max aggregato: 30 mm · Contenuto min. cemento: 300 kg/mc

PARETI IN ELEVAZIONE

Classe di resistenza: C35/45 XC4 Classe di esposizione:

SLUMP = S4 Classe di consistenza: Rapporto a/c massimo: 0.50 Diametro max aggregato: 30 mm Contenuto min. cemento: 340 kg/mc

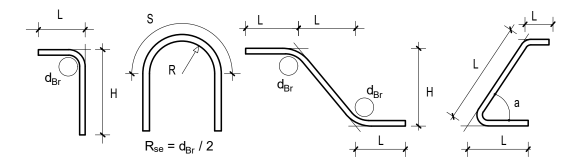
ARMATURE PER C.A

ACCIAIO PER ARMATURE LENTE

- B450C controllato in stabilimento e saldabile per barre (voce di elenco prezzi B.05.030)
- B450A controllato in stabilimento e saldabile per rete elettrosaldata (voce di elenco prezzi B.05.050.a)

LEGENDA MISURE BARRE ARMATURA LENTA

Le indicazioni di seguito riportate rispettono i requisiti della Tab. 11.3.lb del D.M. 14/01/2008.



- Barra Ø < 12 --> $d_{Br} = 4\emptyset$
- Barra 12 £ Ø £ 16 --> $d_{Br} = 5\emptyset$
- Barra 16 < \emptyset £ 25 --> d_{Br} = $8\emptyset$
- Barra 25 < \emptyset £ 40 --> $d_{Br} = 10\emptyset$



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA

AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL		SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:	
I PROGETTISTI: ing. Antonio SCALAMANDRÉ Ordine Ing. di Frosinone n. 1063		STUDIO CORONA	
IL GEOLOGO: geol. Maurizio MARTINO Ordine Geol. del Lazio ES n.457		Ingegneria del Territorio s.r.l.	UNING Società designata: GA&M
IL RESPONSABILE DEL SIA: Ing. Laura TROIANI Ordine Arch. di Roma n.A-31890		SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni	ARKE' INGEGNERIA S.r.I. Via Imperia de Inalano (v 7317) fair
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: geom. E PAIELLA			
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: ing. Anna Maria NOSARI		ECOPLAN So reach Ingeneers & on laterting and dentise	E&G Engineering & Graphics S.r.l.
PROTOCOLLO	DATA	DOTT. GEOL. DANILO GALLO	ING. RENATO DEL PRETE

I - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MINORI 1002 **10 - ELABORATI GENERALI** TABELLA MATERIALI - OPERE DI SOSTEGNO

NOME FILE **CODICE PROGETTO** REVISIONE SCALA: 1002 - T00OS00STRSC02 A.dwg PROGETTO Α CODICE T 0 0 OS 0 0 STR SC 0 2 BO0067 D 1801 C В **EMISSIONE** Α Aprile 2020 REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO