



PRESCRIZIONI MATERIALI

CALCESTRUZZO
 - CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA (UNI EN 206-1:2006)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE: XS3 (UNI EN 206-1, UNI 11104)
 - CLASSE DI RESISTENZA: C35/45 (Rck≥45 MPa)
 - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
 - COPRIFERRO: 5.5 CM

ACCIAIO D'ARMATURA
 -ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO B450C CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE MINIME:
 LIMITE DI SNERVAMENTO $f_y \text{ nom} = 450 \text{ N/mm}^2$
 LIMITE DI ROTTURA $f_t \text{ nom} = 540 \text{ N/mm}^2$
 $1.15 \leq (f_t / f_y) \leq 1.35$ (f_y misurato $f_{y \text{ nom}}$) ≤ 1.25 Allungamento (Agt) $\geq 7.5 \%$



LAVORI DEL PRIMO STRALCIO E DEL SECONDO STRALCIO DELLA TERZA FASE DEL PORTO COMMERCIALE DI AUGUSTA - BANCHINE CONTAINERS -

IMPRESE:

Condotte s.p.a. **PIACENTINI COSTRUZIONI** **Cosedil spa**

(MANDATARIA) (MANDANTI)

PROGETTO ESECUTIVO DI FUSIONE ED INTEGRAZIONE DEL I E II STRALCIO

3							
2							
1	510715	PRIMA REVISIONE		V.LONGO	D.RIGGIOSO	F.GIORDANO	
0	081114	PRIMA EMISSIONE		V.LONGO	D.RIGGIOSO	F.GIORDANO	
REV.	DATA	EMISSIONE	TIPO ELAB.	N° ELAB.	REV.	VER.	APPR.
	1073		IM01	S	031	B	SCALA: 1:50

TITOLO ELABORATO: **OPERE A MARE BANCHINE**
 Confinamento colmata - Travi di collegamento palancola - Carpenteria ed armature

PROGETTAZIONE: **INGO** **SIGMA INGEGNERIA s.r.l.**

(MANDATARIA) (MANDANTE)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: