


UNITA' DI MISURA:	GENERALE:	cm
	QUOTE ALTIMETRICHE:	mm
	CEMENTO ARMATO:	CARPENTERIA: cm
	BARRE DI ARMATURA:	mm
MATERIALI STRUTTURALI:	ACCIAIO:	mm
	LEGNO:	mmh
	ACCIAIO:	PER CARPENTERIA METALLICA: S 235 JR
	BULLONE:	Vite Cl. 8.8 - Dado Cl.8
PRESCRIZIONI ESECUTIVE:	LEGNO:	MASSICCIO (M): C24
	LAMELLARE (LL): GL24 h	
	MURATURA:	BLOCCHI IN LATERIZZO: f \geq 10 MPa
	MALTA:	Classe M5
PRESCRIZIONI ESECUTIVE:	MURATURA:	GIUNTI ORIZZONTALI: RIEMPIITI CON MALTA
	GIUNTI VERTICALI:	RIEMPIITI CON MALTA
	ACCIAIO:	SALDATURE A CORDONE D'ANGOLO: a \geq 0,7 t _{min} \geq 4 
	SALDATURE CONTINUE:	Non sono ammesse saldature a tra-
PRESCRIZIONI GENERALI:	<ul style="list-style-type: none"> TUTTE LE MISURE E LE QUOTE SONO DA VERIFICARE IN CANTIERE E DA CONFRONTARE CON I DISegni ESECUTIVI (Ea, Architetto), Strutturali ed Idraulici, EVENTUALI DISCORDANZE DEVONO ESSERE CHIARITE CON LA D.L. PRIMA DELLA POSA IN OPERA. ALMENO 24 ORE PRIMA DELLA POSA IN OPERA DI ELEMENTI NON PIU' SPEZIONABILI (Es. Getti a Calcolstruzzo, Elementi a Scomparta, ecc.) DEVE ESSERE AVVISATA LA D.L. AFFINCHE' POSSA ESEGUIRE LE OPERAZIONI DI CONTROLLO ED ORDINARE EVENTUALI INTEGRAZIONI E MODIFICHE. LA POSA IN OPERA DI ELEMENTI SENZA CONTROLLO NON E' CONSENTITA. E PUO' COMPORTE LA DEMOLIZIONE O RIMOZIONE DEGLI ELEMENTI A CARICO DELL'IMPRESA. 	

