



PRESCRIZIONI PER I MATERIALI			
STRUTTURE C.A.		STRUTTURE METALLICHE	
ACCIAIO IN FONDO	Iluminato	TIPO	B450C
ACCIAIO	S355	S275	
CEMENTO TIPO	PORTLAND	BULLONI	Classe 8.8
CAUCSTRUZZO CLASSE RA	Classe 30	SALDATEURE	Classe IIIa
<p>Le strutture di questo edificio sono progettate secondo le vigenti norme tecniche per la costruzione in aree sismiche. La località in cui sorge l'edificio ha grado di sismicità S = 2</p>		<p>Verificare la rispondenza delle quote indicate nei disegni delle strutture con le quote dei disegni architettonici. In caso di discordanza definire con la direzione lavori.</p>	
N°	MARCA	REV.	DESCRIZIONE
			REVISIONE
			DATA
			REV.