

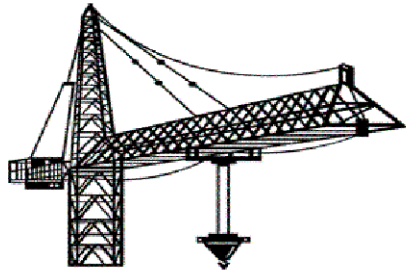
MATERIALI	
ELEMENTO STRUTTURALE	ELEVAZIONI PIANO TERRA
CLASSE DI ESPOSIZIONE AMBIENTALE	XC1
CONDIZIONE AMBIENTALE	ORDINARIA
CALCESTRUZZO	
CLASSE DI RESISTENZA MINIMA	C30/37 (Rck>350 kg/cmq)
RAPPORTO A/C MASSIMO	0,60
DOSAGGIO MINIMO CEMENTO KG/MC	300
CLASSE DI CONSISTENZA	S4
DIMENSIONE MASSIMA AGGREGATI	
Dmax = MINIMO TRA:	
- INTERFERRO - 5mm	≤ 32 mm
- COPRIFERRO * 1,3	
- 1/4 DIMENSIONE MINIMA SEZIONE	
ACCIAIO PER ARMATURA	B450C (FeB44k)

COPRIFERRO

CLASSE DI RESISTENZA AL FUOCO

R 60

PER SETTI E MURI
(3,5 CM ASSE FERRI)



IMPRESA VULCANO s.r.l.
costruzioni civili e industriali
Sede Legale: Via Marconi, 35 – 21015 - Lonate Pozzolo (VA)
Sede Operativa: Via E. Ferrari 1 – Magnago (MI)
info@impresavulcano.it
C.F./P.IVA 06923340969 tel. 0331/1409144

SAIND INGEGNERIA					
Piacenza - Via Roso, 132 S.Nicolò, Rottofreno - Milano - P.le Giulio Cesare, 9 Roma - Viale dell'Umanesimo, 308 - T. 0523.76.98.98 - www.saind.it - saind@saind.it					
Committente / Identificativo progetto:			Nome documento:		
COMUNE DI SESTO CALENDE Piazza Cesare da Sesto, 1 21018 Sesto Calende (VA)			Oggetto: REALIZZAZIONE NUOVA MENSA SCOLASTICA PRESSO SCUOLA PRIMARIA UNGARETTI CUP I85E22000400006		
rev.	data	eseg.	verif.	appr.	ARMATURA PILASTRI P1 E P2 E SETTI S1 E S2
0	10/11/2023	M.T.	DeG	F.N.	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
SCALA		N° DISEGNO		TAVOLA	N° FOGLI
1:25		8792 PESEC 208		208	1 di 1