



ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO		CALCESTRUZZO			
ACCIAIO B45C (ex Feb 44) ad adherenza migliorata controllato in stabilimento e salibile.		Calcestruzzo per	Magnesi	Strutture in calcestruzzo	Strutture in getti appesi
N.B.: MISURA DELLE BARRE RIFERITA AL FILO ESTERNO		Classe R'ca (MPa)	C12/15	C25/30	C25/30 con LICA 1600
PARTICOLARE CHIUSURA STAFFE		C.S.F.	N2	N2	N2
STAFFE DI CONFINAMENTO E GANCI		Conforme alla normativa vigente			
STAFFE TIPICHE		Rapporto max. acqua/cemento	-		
		Contenuto min. cemento (kg/m³)	32		
		# max. reti (mm)	32		
		Classe di consistenza	S3		
		Capitolo nella min. (mm)	-		
		Capitolo nella contenimento (mm)	-		
PARTICOLARE SOVRAPPOSIZIONI ORIZZONTALI		STAGIONATURA	Mantenere umide le superfici del getto per almeno 3 giorni secondo i metodi previsti dalla EN1206 (e UNI9520)		
SOVRAPPOSIZIONI DI RETI ELETTROSALDATE meno due maglie		COMPATTAZIONE	Massa volumica di una carota estratta dal getto non inferiore al 97% della massa volumica dei cubetti		
MANDRINO PEGATURE ARMATURE		QUOTE	Le quote sono indicate in centimetri salvo dove diversamente riportato.		
		AGGREGATI	Conformi alla UNI 9520		
PARTICOLARE SOVRAPPOSIZIONI VERTICALI		ACCIAIO CARPENTERIA METALLICA S275			
RETE ELETTROSALDATA		Strutture in muratura esistenti			
		Mantenimento migliorativo su pareti			
		Nuove murature in gabbieton sp=25cm			
		GANGI METALLICI			
		Soluzioni con molto isotropico			
		Nuove murature in mattoni pieni			
		NB: prevedere zanche Ø12 da saldare all'estremità profili metallici da ancorare nel getto della correa			

PROGETTO WELFARE METROPOLITANO E RIGENERAZIONE URBANA

Città metropolitana di Milano

casa delle stagioni/ residenza per la terza età e centro didattico sperimentale per l'infanzia

5. RICA (Rigenerare Comunità e Abitare) verso Human Technopole

COMUNE DI POGLIANO MILANESE
via Monsignor Paleari, 54-56

CASA DELLE STAGIONI
Residenza per la terza età e
centro didattico sperimentale per l'infanzia

PROGETTO DEFINITIVO

PIANTA PIANO TERRAZZE EDIFICIO PRINCIPALE E CORPO BASSO

Responsabile del procedimento:

Progettista:
bzz
architettura&consulting srl
via Lampedusa, 13
Palazzo C/ 2° piano
Milano 20141
www.bzz-ac.com

DATA 5/06/2017

SCALA 1:50 - 1:25

TAV. N. ST-04