

0-Puntellare i solai
1-Esecuzione fori in muratura per alloggiamento temporaneo profili per esecuzione puntellatura;

2 - Inserimento profili provvisori /50 cm perpendicolari alla parete e saturazione fori con malta antirivolo, dopo aver assicurato messa in forza profili;

3- Puntellatura proprio su solido sostanziale, con opportuni ripartitori,
4- Puntellatura solo sovrastante a seconda del verso di tessitura dello stesso
Tutti i profili dovranno essere messi in forza mediante cunei metallici,
adottando anche innalzamenti

Tutti gli interstizi andranno saturati mediante iniezione di malta antirifiro ad alta resistenza.

Il supporto alla base dovrà prevedere la saturazione dello spazio sottostante, al fine di consentire l'opportuna distribuzione del carico, escludendo zone di contatto concentrate.

Si dovranno prevedere saldature a completo penetrazione tra i profili verticali e orizzontali
Regolarizzare il paramento murario in corrispondenza dei profili verticali e saturarlo lo spazio tra profilo metallico e muratura.

ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO ACCIAIO B450C (ex Feb 44) ad aderenza migliorata controllo in stabilimento e sartelle.	CALCESTRUZZO	
	Confezionato per Moyore	Strutture fondazioni getti inpostali

ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO		CALCESTRUZZO	
ACQ (per file 4x4) ad altezza massima controllata e stabilizzata. N.B.: MISURA DELLE BARRE INERTE AL FLO ESTERNO		Ordinazione per lunghezza Diam. Fila (mm) C.200	Spessore Diam. Fila Inchiodi C.200

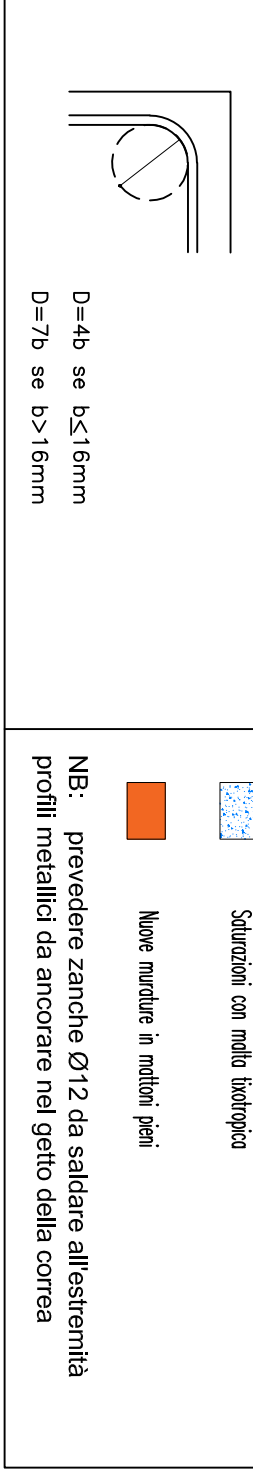
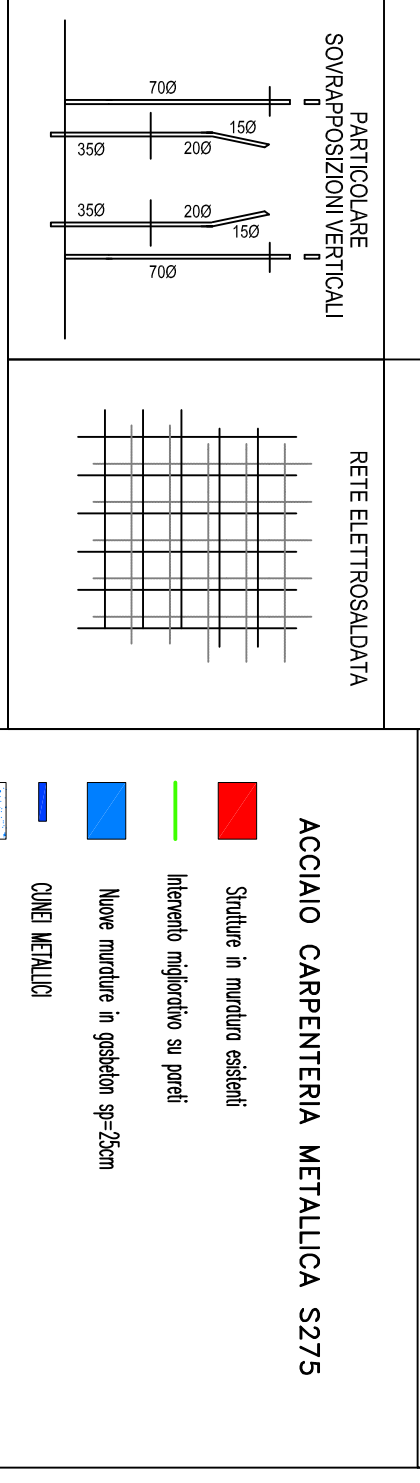
CALCESTRUZZO		Sistemi		Sistemi	
Caratteristiche per		Inondazione		per i pozzi	
Densità (kN/m³)		17,15	25-30	25-30	con 120-180
CSP		M2	M2	M2	M2
<p>Dopo la sua installazione</p> <p>Controllare nel secondo (in) fine</p> <p>4 mesi (anni)</p> <p>Classi di consistenza</p> <p>Copertura (in m) (mm)</p> <p>Copertura (in m) (mm)</p>					
<p>CONFEZIONAMENTO</p> <p>Massa volumica di una cassa esistente</p> <p>Massa volumica di una cassa nuova</p> <p>Massa volumica dei cunei</p>		<p>Conferma del controllo</p> <p>spinta</p>			
<p>MANUTENIBILITÀ</p> <p>Mantenere unire la superficie del getto per almeno 3 giorni secondo i metodi previsti dalla EN1260 (e EN12608)</p>		32	32		
		-	S1	-	-
				40	





Le quote sono indicate in centimetri

Confermati alla

UNI 8520

AGGIUNTI



 <p>PROGETTO WELFARE METROPOLITANO E RIGENERAZIONE URBANA</p>	 <p>Città metropolitana di Milano</p>	 <p>area degli Argini/ Assessorato Urbanistica e Ambiente Assessorato Urbanistica e Ambiente Assessorato Urbanistica e Ambiente Assessorato Urbanistica e Ambiente</p>
<p>5. RICA (Rigenerare Comunità e Abitare) verso Human Technopole</p>		
		
<p>COMUNE DI POGLIANO MILANESE via Monsignor Paleari, 54-56</p>		
<p>CASA DELLE STAGIONI Residenza per la terza età e centro didattico sperimentale per l'infanzia</p>		
<p>PROGETTO ESECUTIVO</p>		
<p>CERCHIATURE</p>		
<p>Responsabile del procedimento:</p>	<p>Progettista:</p>	
<p>architetture&consulting srl via Lampadusa, 13 Palazzo C/ 2° piano Milano 201 41 www.bzz-cc.com</p>		
<p>DATA 03/05/2019</p>	<p>SCALA 1:50</p>	<p>TAV. N. ST-02</p>