

N.B. IL SORMONTO DELLE RETI ELETTROSALDATE DEVE ESSERE MINIMO PARI A 2 MAGLIE

N.B. SORMONTO MINIMO FERRI LONG.=100cm (in zona compressa)

CONDIZIONE: SILEZ ARMAURE

← ARMAURE SUPERIORE

← ARMAURE INFERIORE

MATERIALI:

C/SI MAGRONE: C16/20; D_w=30mm; Classe conc.=S4;

C/SI: C28/35; D_w=20mm; Classe conc.=S4; Cl. esp. =AC3; Classe cond. diff. =0,40; oggetti non sferici

ACCIUO ARMATURE: barre e reti B450C

RESINE IMPERMEABILI: resine bicomponente NHT HI 500/3

RICOPRIMENTO ARMATURE:

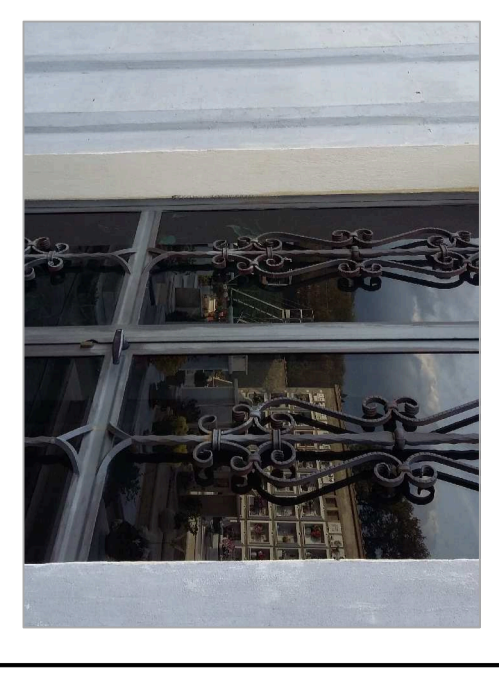
PLATEA: 35mm (con tolleranza 5mm)

SOLETTA/PARETI: 30mm (con tolleranza 5mm)

COMUNE DI AREZZO
Provincia di Arezzo

Comune: AREZZO MULTISERVIZI sdrl
Via Bruno Buozzi, 1
52100 Arezzo
www.arezzoneutibersvizi.it

Responsabile del procedimento:
Geom. Massimo Baldoni



Intervento: CIMITERO DI BAGNORO: AMPLIAMENTO INTERNO PER LA REALIZZAZIONE DI UN COLOMBARIO - AREZZO -

Elaborato: PROGETTO - MODALITA' ESECUTIVA COLOMBARIO
Carpenteria e armatura platea e pareti
Particolari costruttivi
Febbraio 2017

Autore: Antonio MARINÒ ARCHITETTO

Scale: 1:50
1:20

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Via Vittorio Veneto 90/1
52100 Arezzo
Tel./Fax: 0575 908362
e-mail: amrino.477@alice.it