

Legenda controsoffitti - Piano terra

Scala : 1 : 200

		Abaco delle	velette				
Contrassegno tipo		Descrizione	Descrizione Altezza veletta (cm) Classe di rea				
v-01		Veletta in cartongesso a struttura singola	100				
		Abaco dei co	ntrosoffitti				
Codice controsoffitto		Descrizione					
CS-01	vista r rifless Tipolo	Controsoffitto ispezionabile a quadrotte, dim. 60x60 cm. Realizzato con pannelli in fibra minerale con lato a vista rivestito di velo verniciato extrabianco, caratterizzati da elevate prestazioni acusitche e da un'elevata riflessione della luce. Tipologia di posa: pendinatura con profilo seminascosto (E15). Altezza da pavimento finito: H 3,00 m					
CS-02	Controsoffitto a lamelle tipo AP - 4Akustik di colore bianco h 3,00 m interposto tra le travi a vista						
CS-03	Rigito quadra Tipolo	osoffitto continuo a lastre con sistema di giunto invisone Activ'Air 12/25 Q o similare. Realizzato con lastre ata regolare. Sul retro delle lastre è applicato un testogia di posa: pendinatura con profilo nascosto e giunza da pavimento finito: H 3,00/4,00 m	a in gesso rivestito con decoro o suto fonoassorbente con funzior				
		Abaco dei contro	soffitti esterni				
Contrassegno tipo		Descrizione					
CS-04		Controsoffittatura esterna con lastre aquapanel fibra di vetro sulle superfici.	outdoor, composta da inerti e ce	emento portland , armata con rete in			

NOTE E PRESCRIZIONI

- La messa in opera di tutti i materiali è subordinata ad approvazione della DL, mediante controllo delle campionature e verifica delle certificazioni.
- Tutti i colori e le opere di finitura devono essere eseguite previa campionatura ed esplicita approvazione della DL.
- Tutte le misure, le distanze, le quote altimetriche e le pendenze devono essere preliminarmente verificate in cantiere in accordo con la DL.
- Ove gli elaborati non fossero esaustivi si deve fare riferimento al capitolato speciale di appalto ed alla DL senza procedere ad interpretazioni

Comune di Empoli (FI)

Lavori di ristrutturazione dell'asilo nido "Stacciaburatta" mediante parziale demolizione e nuova costruzione.

CIG 8704808ACC - CUP C73H19000750002

Responsabile Unico del procedimento: Geom. Ugo Reali



APRILE 2022

PROGETTO DEFINITIVO

Raggruppamento temporaneo di professionisti:

Coordinatore gruppo progettazione, Responsabile dell'integrazione delle prestazioni; Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali, Direttore Operativo Strutturale:

Ing. Gianni Stolzuoli

Progettista e Direttore Operativo impianti Elettrici, Progettista impianti idraulici e Meccanici, Direttore Operativo impianti Meccanici e Idraulici e Coordinamento della Sicurezza:

- Ing. Mauro Paci

Progettista opere architettoniche, Progettista opere strutturali:

- Arch. Elena Rionda

Tecnico competente in acustica ambientale:

- Dott. P.I. Daniele Severi

Geologa:

- Geo. Benedetta Chiodini

Progettazione impianti idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Antincendio:

Ing. Riccardo Valdamini

Giovane Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:

- Ing. Niccolò Stolzuoli

E		 	4 -	_
	20		rn	•
			w	

EMP_D _ARCH_ 014

ABACO FINITURE INTERNE - CONTROSOFFITTI