



Legenda controsoffitti - Piano terra  
Scala : 1 : 200

Abaco delle velette			
Contrassegno tipo	Descrizione	Altezza veletta (cm)	Classe di reazione al fuoco
v-01	Veletta in cartongesso a struttura singola	100	

Abaco dei controsoffitti		
Codice controsoffitto	Descrizione	Immagine tipo
CS-01	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 acustiche 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	Controsoffitto continuo a lastre con sistema di giunto invisibile, tipo GYPROC Rigitone Activ'Air 12/25 Q o similare. Realizzato con lastra in gesso rivestito con decoro costituito da foratura quadrata regolare. Sul retro delle lastre è applicato un tessuto fonoassorbente con funzione antipolvere. Tipologia di posa: pendinatura con profilo nascosto e giunti rasati. Altezza da pavimento finito: H 3,00/4,00 m	

Abaco dei controsoffitti esterni	
Contrassegno tipo	Descrizione
CS-04	Controsoffittatura esterna con lastre aquapanel outdoor, composta da inerti e cemento portland , armata con rete in fibra di vetro sulle superfici.
CS-05	Controsoffittatura esterna con doghe in HPL per esterni e relativa sottostruttura

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
- Geologo:**
- Geo. Benedetta Chiodini
- Progettazione Impianti Idraulici e Meccanici, Tecnico Abilitato Antincendio:**
- Ing. Riccardo Valdamini
- Giovane Professionista Collaboratore alla progettazione architettonica:**
- Ing. Niccolò Stolzuoli

Elaborato:

EMP\_D\_ARCH\_014

ABACO FINITURE INTERNE - CONTROSOFFITTI