



LEGENDA ILLUMINAZIONE

- STRIP LED
- LAMPADA A SOSPENSIONE TIPO "OMICRON MODULARE SOSPENSIONE"
- PUNTO LUCE A SOFFITTO
- PANNELLO A LED A SOFFITTO MODULO 60X60

LEGENDA CONTROSOFFITTI

- CONTROSOFFITTO - C01A**
Pannelli avvitati su struttura metallica nascosta
Finitura: Pannello fonoassorbente tipo Celenit
Dimensione: 60 x 120 cm, spessore 25 mm
Colore: colore Nature
- CONTROSOFFITTO - C01B**
Pannelli avvitati su struttura metallica nascosta - Camini di estrazione
Finitura: Pannello fonoassorbente tipo Celenit
Spessore: 25 mm
Colore: versione Nature
- CONTROSOFFITTO - C02**
Pannelli avvitati su struttura metallica nascosta
Finitura: Lastra di gessofibra tinteggiato
Spessore: 12,5 mm
Colore: come da D.L.
- CONTROSOFFITTO - C03**
Controsoffitto con pendinaggio tradizionale
Finitura: Pannello fonoassorbente tipo Celenit
Spessore: 60 x 60 cm, spessore 25 mm
Colore: Bianco
- CONTROSOFFITTO - C04A**
Controsoffitto con pendinaggio tradizionale
Finitura: Pannello resistente all'umidità in fibra minerale
Spessore: 60 x 60 cm, spessore 19 mm
Colore: Bianco
- CONTROSOFFITTO - C04B**
Controsoffitto con pendinaggio tradizionale
Finitura: Pannello in fibra minerale
Spessore: 60 x 60 cm, spessore 19 mm
Colore: Bianco
- CONTROSOFFITTO - C04C**
Controsoffitto con pendinaggio tradizionale
Finitura: Pannello in fibra minerale tipo Clean room
Spessore: 60 x 60 cm, spessore 19 mm
Colore: Bianco

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA
COMPONENTE 1 - POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE; DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITA'
INVESTIMENTO 1.1: PIANO PER ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA

stazione appaltante:
COMUNE DI SANT'ALESSIO CON VIALONE
Via Vittoria 18,
27016 Sant'Alessio con Vialone (PV)

titolo del progetto :
POLO DI INFANZIA
NUOVA COSTRUZIONE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO
Via Angelo Bianchi 15, 27016 Sant'Alessio con Vialone (PV)
C.U.P.: J51B21005950006

PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA
NEXT GENERATION EU PNRR - M4C1 I 1.1

Progettista architettonico :
ARCò Società Cooperativa
Via Lantarmora 2, 20122 Milano (MI)
mail: info@arco.org
pec: admin-arco@pec.it

Progettista strutturale :
Ing. Filippo Candorelli
Via Municipio 147, 95045 Misterbianco (CT)
mail: ledi.progettazione@gmail.com
pec: filippo.candorelli@ingpec.eu

Progettista impiantistico :
ProgEn Ingegneria s.r.l.
Via Roma 11, 26020 Madignano (CR)
mail: info@progen.us

Consulenza specialistica :
E Plus Studio s.r.l.
Via Silvio Cappella 14, 27100 Pavia (PV)
mail: info@e-plus.it
pec: amministrazione@pec.e-plus.it

responsabile unico del procedimento :
Comune di Sant'Alessio con Vialone (PV)
Arch. Giuseppe Bongiovanni
Via Vittoria 18,
27016 Sant'Alessio con Vialone (PV)

firma e timbro

IL SINDACO

L'ASSESSORE COMPETENTE:

IL SEGRETARIO COMUNALE:

Ivana Maria Cortani

Luigi Angelo Gallotti

Ivano Cosimo Epifani

fase progettuale :
PROGETTO ESECUTIVO
AI SENSI DELL'ART. 23 DEL D.LGS 50/2016 E DELL'ART.33-43 DEL D.P.R. 207/2010

titolo elaborato :
CONTROSOFFITTI E ILLUMINAZIONE

numero elaborato
ARC-TAV-15

scala grafica 1:50

prima consegna
31 MARZO 2023

BOZZA

Il disegno e tutte le informazioni che vi sono contenute, sono di esclusiva proprietà di ARCò Società Cooperativa e non possono essere copiate, riprodotti, resi pubblici senza autorizzazione scritta.