



LEGENDA CONTROSOFFITTI
Scala: 1:25

- Cs01** M3701 M3701 sottotraccia metallica controsoffitto complesso profili e C e pendini di supporto
 M3401 Quadrante 600x600 mm in fibra minerale tipo Rockwool Blando sp. 22mm
- Cs03** M3701 M3701 sottotraccia metallica controsoffitto complesso profili e C e pendini di supporto
Cs06 M3450 Controsoffitto in quadrante in fibra minerale, dimensioni 600x600mm, esistente
- Cs04** M3701 M3701 sottotraccia metallica controsoffitto complesso profili e C e pendini di supporto
 M30089 Letto in gesso rivestito, tipo KNAUF GK8/A, sp. 12,5 mm
- Cs05** M2511 Battuta accoppiata in ferro di acciaio, sp. 30 mm, dim. 1200x600mm, tipo Rockfon Contour, lat. variabile, velo verniciato, bianco opaco, con finitura liscia. Batt. verniciati. Aperte e a effetto battuta file metallica regolabile, tipo Rockfon Contour o equivalente num 70, dim 120x60mm
- Pv07** M3001 Letto in gesso rivestito, tipo KNAUF GK8/A, sp. 12,5 mm
 M3006 Letto in gesso rivestito impregnato per limitato assorbimento di umidità, tipo KNAUF DAMANIT X, sp. 12,5 mm
- Pv20** M2505 Pannello in ferro di acciaio, sp. 40 mm, p = 70 kg/m², h=0,035
 M3001 Letto in gesso rivestito, tipo KNAUF GK8/A, sp. 12,5 mm
 M3006 Letto in gesso rivestito impregnato per limitato assorbimento di umidità, tipo KNAUF DAMANIT X, sp. 12,5 mm

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

COMUNE DI COLOGNO AL SERIO
PROVINCIA DI BERGAMO

NUOVO NIDO E POLO DELL'INFANZIA ZEROSEI
PANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - missione 4 - Componente 1 - Intervento 1.1
COLOGNO AL SERIO, VIA CIRCONVALLAZIONE, 21

AIACE srl - società di ingegneria
via Monte Lupo 8
20125 MILANO

AIACE
INGEGNERIA

Il Committente

AIACE srl - società di ingegneria
via Monte Lupo 8
20125 MILANO

AIACE
INGEGNERIA

Osca Spina

FASE DI PROGETTO:		Progetto Esecutivo
OGGETTO:		PE A37
DATA: 14/03/2023	SCALA: Come indicato	
COMMESSA: 4115		
REVISIONE	NOTA	DATA
0	EMESIONE	14/03/2023