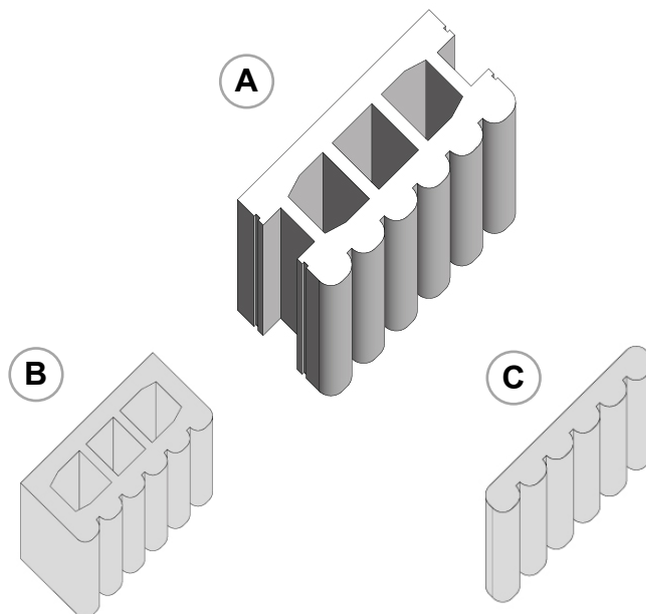


BLOCCHI A FACCIAVISTA LISCI COMUNI ED ARCHITETTONICI SERIE ORNATI A CANNE D'ORGANO **OR 25 - CAM**

DATI TECNICI	UM		
Codice Conglomerato	-	FFI	FGI
Portante semipieno	φ	0,40	0,40
Massa volumica (a secco)	Kg/m ³	1600	2100
Peso Blocco	Kg	26,5	34,2
Pezzi al mq	n°	10	10
Resistenza a Compressione (FbK)	N/mm ²	>6	>10
Conduktività Termica equivalente (λe)	W/mK	0,52	0,75
Resistenza Termica R	m ² K/W	0,46	0,32
Massa superficiale MS	Kg/m ²	295	370
Sfasamento (Φ)	h	/	/
Fattore di Attenuazione	fa	/	/
Trasmittanza Termica Periodica (YIE)	W/m ² K	/	/
Permeabilità al vapore (μ)	-	8	12
Fonoisolamento (Rw)	dB	51,4	50,05
Contenuto minimo materiale CAM	%	12,6 20,0	12,6 14,0
Resistenza al Fuoco (E.I.)	Min'	180	120

COMUNI

ARCHITETTONICI



Dimensioni reali blocchi : 238x488x188 mm

Composizione Bancale : 30 A + 10 B + 10 C = tot. 43* pz

Dimensione foro pilastro : 100 x 100 mm

VOCE DI CAPITOLATO

Muratura a facciavista (tradizionale o rinforzata con sistema "Alte Murature") portante o da tamponamento realizzata con blocchi della famiglia Facciavista a superficie Liscia a Canne d'Organo, colorati base cemento grigio o con l'uso di cemento bianco, serie Ornati denominati **OR 25**, prodotti in conglomerato di calcestruzzo densità 1600/2100 kg/mc, da Azienda con Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001 appartenente all' A.N.P.E.L (Associazione Nazionale Produttori Elementi Leca), dotati di marcatura CE con sistema di attestazione 2+ (Categoria 1) in conformità alla norma EN 771-3, certificazione CAM Sistema 3 - ISO/IEC 17067 con Contenuto di Materiale Riciclato, Recuperato, Sottoprodotto.

Le dimensioni modulari dei blocchi devono avere (HxL) pari a 20x50 cm e spessore 25 cm.

Il blocco OR 25 si presenta da un lato a forma di "canna d'organo" leggermente ovalizzata del diametro di 76 mm, pari a 6 per blocco e con profondità di 30 mm, il lato posteriore ha superficie a facciavista liscia.

Le dimensioni modulari dei blocchi devono avere (HxL) pari a 20x50 cm e spessore 25 cm.

La parete va posata con malta M10 se muratura portante o M5 se di tamponamento, sia nei giunti verticali che orizzontali come prescritto dal DM 17/01/2018.

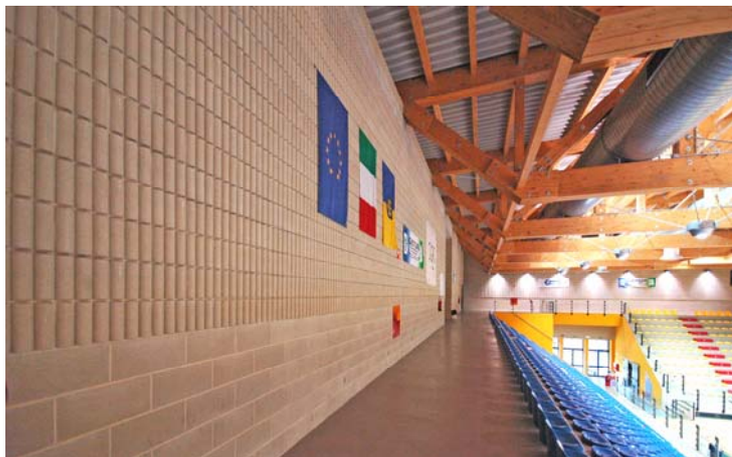
Sono compresi gli oneri per la formazione di spalle ed architravi; i giunti di controllo (opportunosamente sigillati con prodotti adeguati) sono computati a parte.

In caso di Murature di grandi dimensioni sono inclusi la fornitura e posa in opera di eventuali pezzi speciali per la formazione di irrigidimenti verticali ed orizzontali, opportune armature metalliche, ferramenta per il collegamento alle strutture preesistenti, i getti di calcestruzzo all'interno delle cavità dei blocchi e dei pezzi speciali.

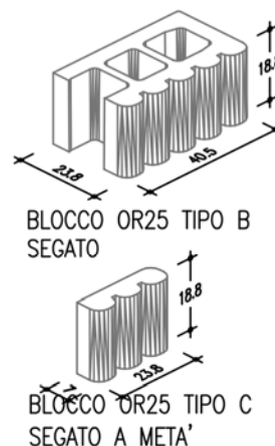
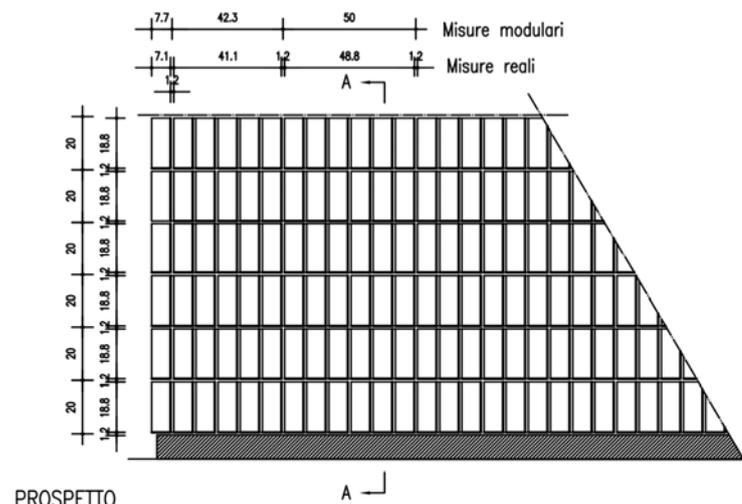
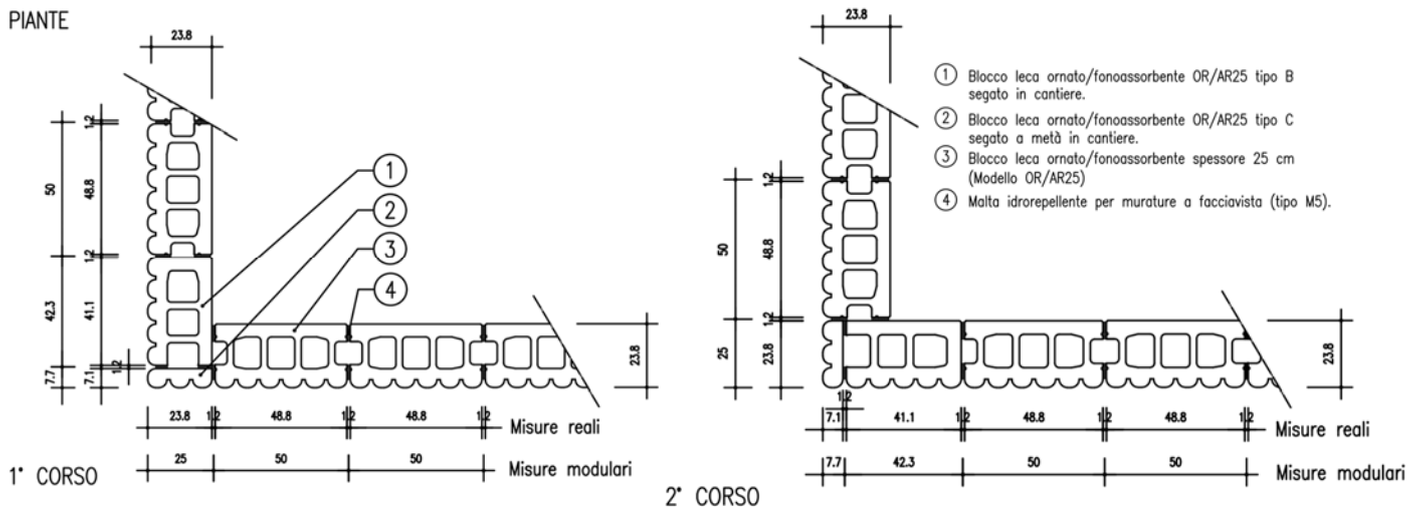
La composizione del bancale deve contenere le varie tipologie di blocco che all'occorrenza possano essere utilizzati anche per la formazione di spalle, angoli, i tagli a modulo e la formazione di irrigidimenti verticali il tutto per eseguire la muratura a regola d'arte.



BLOCCHI A FACCIAVISTA LISCI COMUNI ED ARCHITETTONICI SERIE ORNATI A CANNE D'ORGANO **OR 25 - CAM**



PIANTE



BLOCCHI A FACCIAVISTA LISCI COMUNI ED ARCHITETTONICI SERIE ORNATI A CANNE D'ORGANO **OR 25 - CAM**

20



21



55



30



40



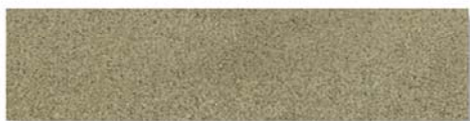
51



52



53



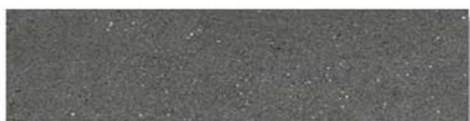
54



50



58



60



63



65



70



71



72



74



92



00



78



79

