

MURATURA IN BLOCCHI A FACCIAVISTA

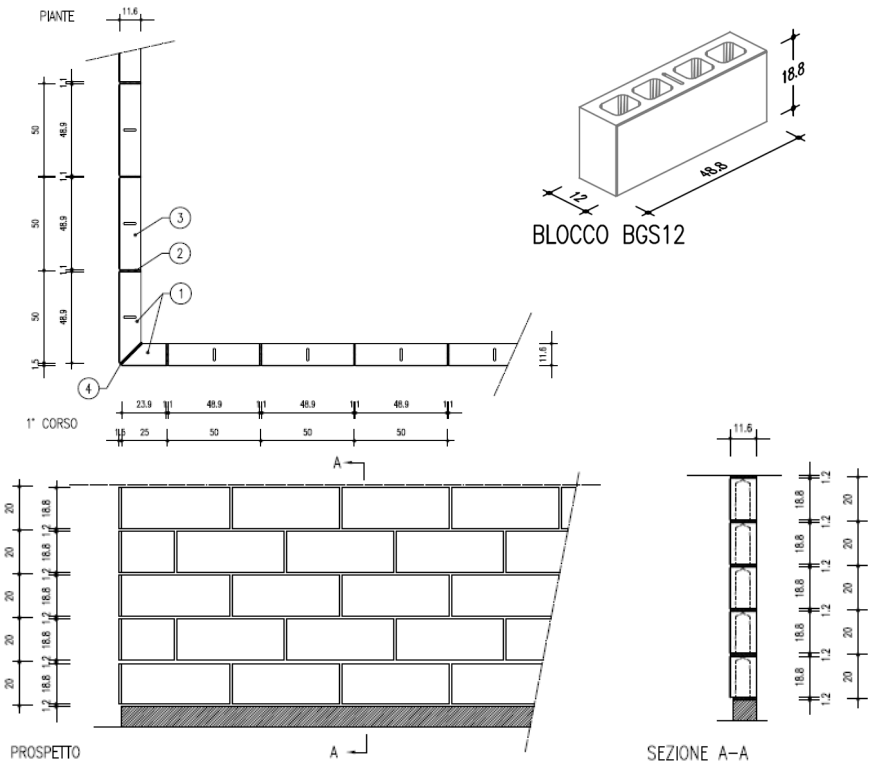
Serie GRANITATI
Finitura: levigata - bocciardata - striata

BLOCCO BGS 12 FLI

SCHEDA TIPOLOGICA

VOCE DI CAPITOLATO

Muratura a Facciavista autoportante realizzata con elementi in calcestruzzo idrorepellente tipo **BGS 12 FLI** (12x20x50) colorati (cod. colore....) come da caratteristiche sottodescritte, prodotti di **Categoria 1 certificati CE con sistema di attestazione 2+** in conformità alla norma **EN 771-3** da **azienda certificata UNI EN ISO 9001**, posti in opera con malta colorata e idrorepellente tipo M5, e superficie levigata o bocciardata o striata, compresa la formazione con eventuali pezzi speciali di spalle, nervature verticali anche in lesena, corree, architravi, velette, eventuali drenaggi alla base della muratura, giunti di controllo e stilarura dei giunti sottili con ferro tondo del/i paramento/i a vista e se necessario la pulizia anche con impiego di soluzione acida o prodotti adeguati e quant'altro occorre per eseguire l'opera a regola d'arte. È compresa la formazione dell' impalcatura ed il sollevamento in quota dei materiali. Compresa la realizzazione di corree, architravi, ed eventuali tagli a misura per dare il lavoro finito a regola d'arte.



CARATTERISTICHE TECNICHE DEL BLOCCO BGS 12 FLI

Codice conglomerato		FLI
Massa volumica (a secco)	Kg/m ³	2200
Peso del blocco	Kg	17
Pezzi al mq	n°	10
Resistenza a compressione (Fbk)	N/mm ²	>10
Conducibilità Termica equivalente (Ae)	W/mK	0,74
Resistenza termica R	m ² K/W	0,162
Massa superficiale M _S	kg/m ²	205
Permeabilità al vapore (μ)	-	12
Fonoisolamento (Rw)	dB	47,39
Resistenza al fuoco (E.I.)	min'	60
Assorbimento H ₂ O per capillarità (Cv,s)	g/m ² s	0,80

Autoportante φ 0,45

A

BGS 12 (L-S-B)

Dimensioni modulari (mm)
A/B/C 120x500x200

Dimensioni reali (mm)
A/B/C 116x489x188

Forniti su bancale a perdere
40A 30B 10C
tot 80 pz

