

**EDILIZIA**

&

**CARTON**

**GESSO**

**Soc. coop**

Via Nazionale n° 1, 55025 PIANO DI COREGLIA (LU) - P.IVA 02183620463  
Tel. & Fax 0583.77663 - Cell. -348.3886514 Yari  
[ediliziaecartongesso@gmail.com](mailto:ediliziaecartongesso@gmail.com)

**GEA S.R.L.**  
Prot.0000766 - 05.07.2018

CAT. I CLASSE 3 ARRIVO



Piano di Coreglia, lì 05/07/18

**Spett.le GEA**

**ATT. Geom. Daddoveri**

**OGGETTO** :OFFERTA PER LAVORI DA ESEGUIRSI PRESSO VS STABILIMENTO CONSISTENTI IN REALIZZAZIONE DI PARETI IN CARTONGESSO

Fornitura e posa in opera di controsoffitto autoportante GYPROC CS AUTOPORTANTE F2, realizzato con 4 lastre di gesso rivestito (due per ciascun paramento del soffitto) del tipo GYPROC FIRELINE 13 da 12,5 mm di spessore.

Le lastre saranno fissate con viti autoperforanti fosfatate su orditura metallica di sostegno GYPROC GYPROFILE con rivestimento organico privo di cromo, ECOLOGICO, ANTICORROSIVO, DIELETTRICO, ANTIFINGERPRINT. La struttura, in lamiera d'acciaio zincato da 0,6 mm di spessore, sarà costituita da profili montante a C a norma DIN aventi larghezza 75 mm, opportunamente inseriti in guide ad U orizzontali, poste sulle pareti perimetrali.

I montanti saranno posati solidarizzati dorso-dorso con interasse massimo di 400 mm.

I giunti fra le lastre saranno trattati con stucchi GYPROC, nastri d'armatura e quanto necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.

La posa in opera dovrà essere conforme a quanto riportato nella documentazione tecnica GYPROC.

Il sistema descritto ha una resistenza al fuoco EI 120, esposizione al fuoco ambo i lati, LUCE max = 3 m (campo di diretta applicazione).

**Circa 92,00mq x 46,00€/mq = 4.232,00€**

Riqualficazione di parete esistente in cartongesso, realizzato con 2 lastre di gesso rivestito del tipo GYPROC FIRELINE 13 da 12,5 mm di spessore solo da una parte su parete esistente con 2 lastre(una per ciascun paramento del parete)

I giunti fra le lastre saranno trattati con stucchi GYPROC, nastri d'armatura e quanto necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte.

La posa in opera dovrà essere conforme a quanto riportato nella documentazione tecnica GYPROC.

Il sistema descritto ha una resistenza al fuoco EI 120, esposizione al fuoco ambo i lati, LUCE max = 3 m (campo di diretta applicazione).

**Circa 18,00mq x 24,00€/mq = 432,00€**

Fornitura e posa in opera di 3 LONGARINE HEA 120 MT 19, tagliati a 6,30ml ciascuna compresso apertura dei fori nei due muri portanti e fissaggio delle longarine con calcestruzzo

**A copro 950,00€**

Rimozione di controsoffitto in cartongesso e del relativo struttura compreso carico e trasporto a rifiuto del materiale di risulta

**A corpo 150,00€**

Fornitura e montaggio di struttura in tubolari di ferro inserito nella struttura di parete in cartongesso per favorire il montaggio della porta REI

**A corpo 200,00€**

**TOTALE 5,964,00€**

I prezzi sono da considerarsi IVA esclusa.

Le misurazioni sono da intendersi vuoto per pieno sotto i 4 mt.

**L'occasione è lieta per porgere cordiali saluti**

**In fede**



**EDILIZIA & CARTONGESSO Soc. Coop.**  
Via Nazionale, 1  
55025 Piano di Coreglia (LU)  
P. IVA e Cod. Fisc. 02183620463  
Tel. e Fax 0583.779539