

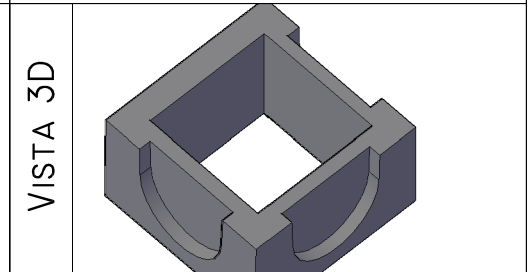
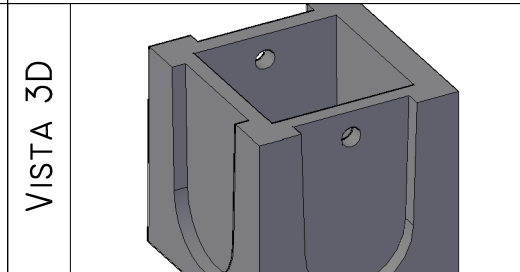
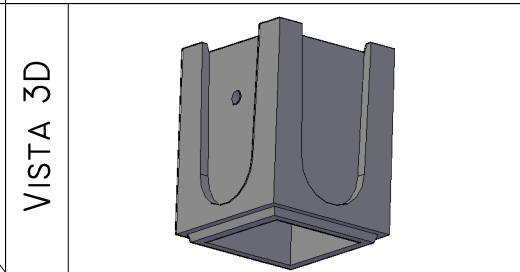
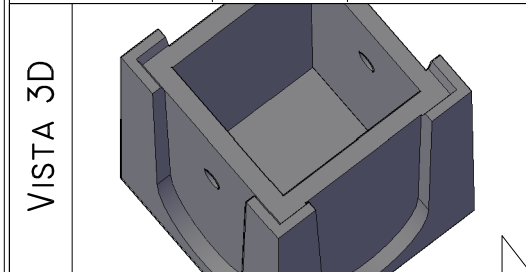
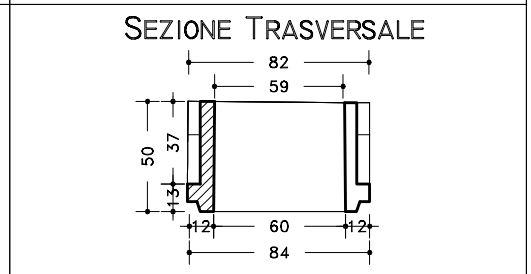
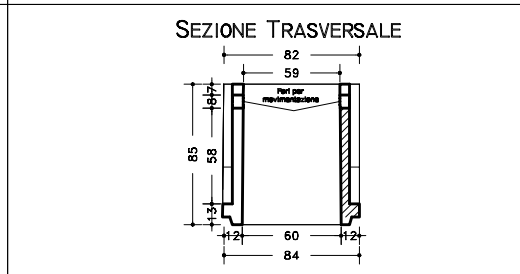
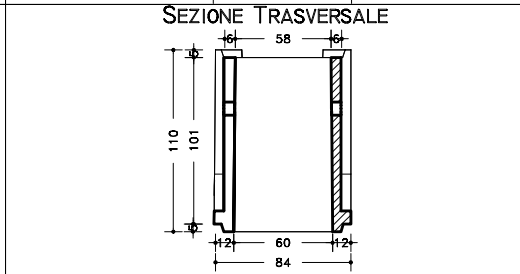
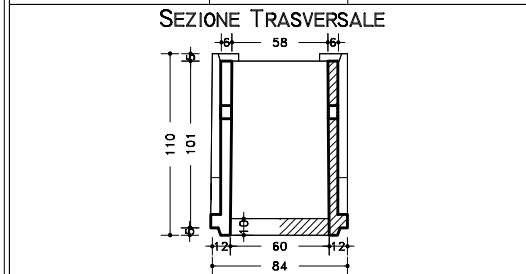
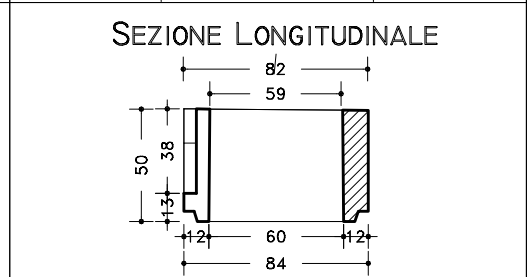
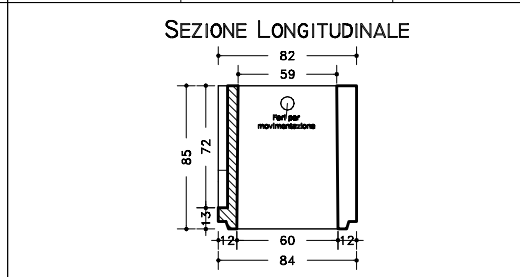
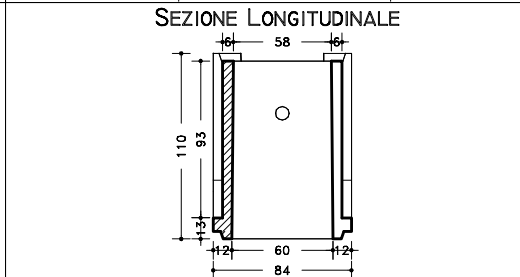
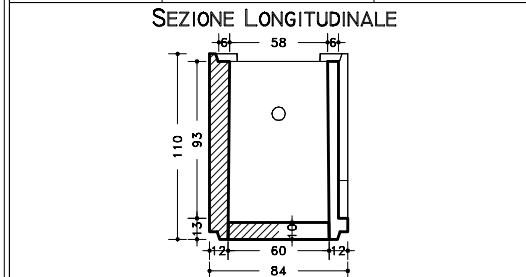
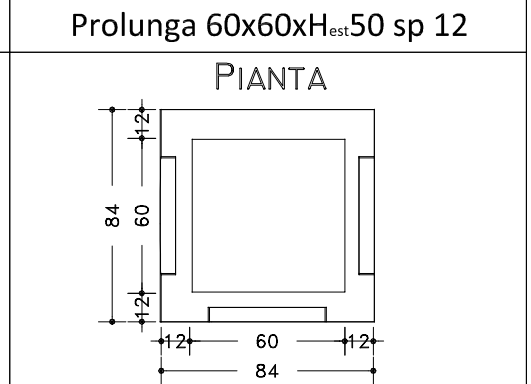
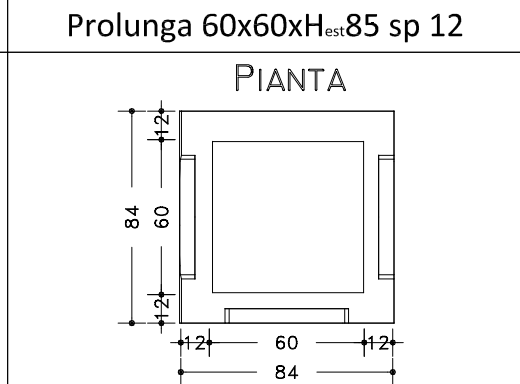
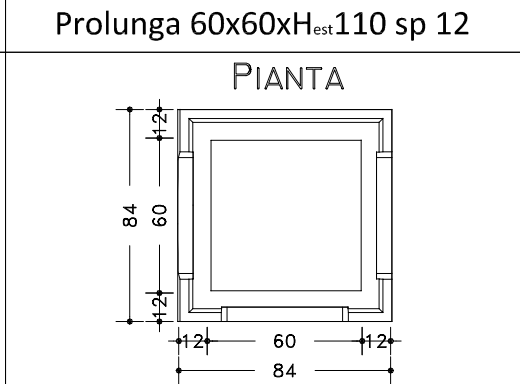
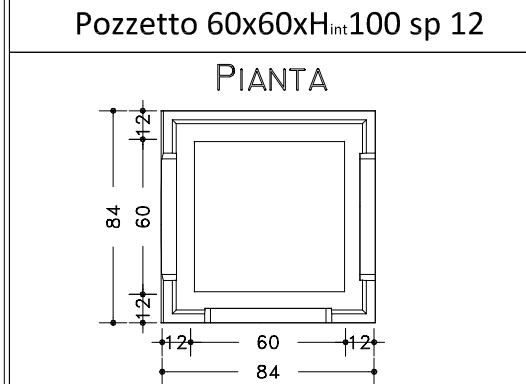


Via ex Salaria per L'Aquila km 91+500, 02010 Nucleo Industriale di Rieti-Cittaducale (Ri)
tel 0746.606020/fax 0746.606988/handy 335.5741546
e-mail: commerciale@pezzopanemanufattisrl.it

PEZZOPANE MANUFATTI S.r.l.

Data Emissione : 02/03/2015
Classe di resistenza: C28/35
Materiali: Slump CIs Prolunga/Pozzetto: S1
Classe Esposizione: XC2-XF1-XA1 - Conicità prefabbricato: si

DATA AGGIORNAMENTO: 11/03/2021
NOME FILE:60x60xH110 sp 12
Scala disegno: Varie Foglio 1/1



Pozzetto d'ispezione rispondente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN 1917, realizzato con elementi prefabbricati autoportanti in calcestruzzo vibrocompreso con classe di resistenza e classe di esposizione..... slump S1 terra unita, grado di finitura SCABRA, dimensioni interne di 60x60 cm, spessore pareti 12 cm, altezza utile 100, Incastro maschio femmina, predisposizione per innesti a frattura prestabilita e, a richiesta con sovrapprezzo, fori per pedale in acciaio o gradini di discesa. Gli elementi saranno posati su una platea di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosalvata, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, secondo quanto imposto dalle NTC vigenti, per l'accettazione del materiale in ingresso al cantiere. Gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da azienda in possesso di Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2015.
Le voci di capitolo hanno carattere puramente indicativo e si riferiscono per quanto possibile al prezzario regionale.

Prolunga di discesa rispondente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN 1917, realizzato con elementi prefabbricati autoportanti in calcestruzzo vibrocompreso con classe di resistenza e classe di esposizione..... slump S1 terra unita, grado di finitura SCABRA, dimensioni interne di 60x60 cm, spessore pareti 12 cm, altezza utile 110, Incastro maschio femmina, predisposizione per innesti a frattura prestabilita e, a richiesta con sovrapprezzo, fori per pedale in acciaio o gradini di discesa. Gli elementi saranno posati su una platea di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosalvata, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, secondo quanto imposto dalle NTC vigenti, per l'accettazione del materiale in ingresso al cantiere. Gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da azienda in possesso di Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2015.
Le voci di capitolo hanno carattere puramente indicativo e si riferiscono per quanto possibile al prezzario regionale.

Prolunga di discesa rispondente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN 1917, realizzato con elementi prefabbricati autoportanti in calcestruzzo vibrocompreso con classe di resistenza e classe di esposizione..... slump S1 terra unita, grado di finitura SCABRA, dimensioni interne di 60x60 cm, spessore pareti 12 cm, altezza utile 85, Incastro maschio femmina, predisposizione per innesti a frattura prestabilita e, a richiesta con sovrapprezzo, fori per pedale in acciaio o gradini di discesa. Gli elementi saranno posati su una platea di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosalvata, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, secondo quanto imposto dalle NTC vigenti, per l'accettazione del materiale in ingresso al cantiere. Gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da azienda in possesso di Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2015.
Le voci di capitolo hanno carattere puramente indicativo e si riferiscono per quanto possibile al prezzario regionale.

Prolunga di discesa rispondente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN 1917, realizzato con elementi prefabbricati autoportanti in calcestruzzo vibrocompreso con classe di resistenza e classe di esposizione..... slump S1 terra unita, grado di finitura SCABRA, dimensioni interne di 60x60 cm, spessore pareti 12 cm, altezza utile 50, Incastro maschio femmina, predisposizione per innesti a frattura prestabilita e, a richiesta con sovrapprezzo, fori per pedale in acciaio o gradini di discesa. Gli elementi saranno posati su una platea di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosalvata, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, secondo quanto imposto dalle NTC vigenti, per l'accettazione del materiale in ingresso al cantiere. Gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da azienda in possesso di Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2015.
Le voci di capitolo hanno carattere puramente indicativo e si riferiscono per quanto possibile al prezzario regionale.

Le dimensioni, i pesi, le finiture dei manufatti, si intendono nominali, ed a semplice titolo informativo e senza alcun impegno.
Gli elementi prefabbricati presentano le caratteristiche corrispondenti allo standard medio di questo tipo di produzione eseguito in impianti meccanizzati.
La Pezzopane Manufatti S.r.l. si riserva a termini di legge la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti senza preventiva autorizzazione scritta.



Via ex Salaria per L'Aquila km 91+500, 02010 Nucleo Industriale di Rieti-Cittaducale (RI)
tel 0746.606020/fax 0746.606988/handy 335.5741546
e-mail: commerciale@pezzopanemanufattisrl.it

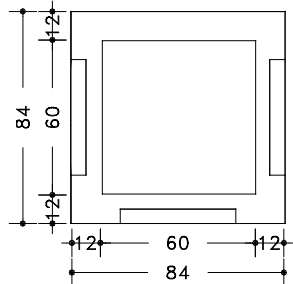
Data Emissione : 02/03/2015
Classe di resistenza: C28/35
Materiali: Slump Cls Prolunga/Pozzetto: S1
Classe Esposizione: XC2-XF1-XA1 - Conicità prefabbricato: si

DATA AGGIORNAMENTO: 11/03/2021
NOME FILE:60x60xH110 sp 12
Scala disegno: Varie Foglio 1/1

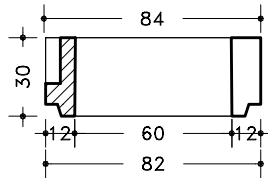
PEZZOPANE MANUFATTI S.r.l.

Prolunga 60x60xH_{est}30 sp 12

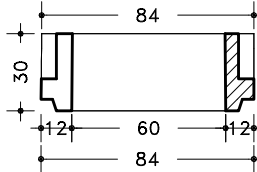
PIANTA



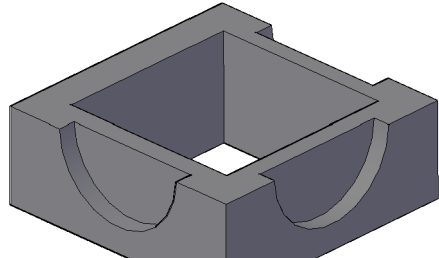
SEZIONE LONGITUDINALE



SEZIONE TRASVERSALE



VISTA 3D



Prolunga di discesa rispondente ai requisiti previsti dalla norma UNI EN 1917, realizzato con elementi prefabbricati autoportanti in calcestruzzo vibrocompresso con classe di resistenza e classe di esposizione....., slump S1 terra unita, grado di finitura SCA300A, dimensioni interne di 60x60 cm, spessore pareti 12 cm, altezza utile 30, incastrò maschio femmina, predisposizione per Innessi a frattura prestabilita e, a richiesta con sovrapprezzo, fori per pedarole in acciaio o gradini di discesa. Gli elementi saranno posati su una piastra di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosaldata, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro sigillati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla D.D.L. i calcoli di verifica statica degli elementi, secondo quanto imposto dalle NTC vigenti, per l'accettazione del materiale in ingresso al cantiere. Gli elementi sono protetti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da azienda in possesso di Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001:2015.
Le voci di capitolo hanno carattere puramente indicativo e si riferiscono per quanto possibile al prezzario regionale.

Le dimensioni, i pesi, le finiture dei manufatti, si intendono nominali, ed a semplice titolo informativo e senza alcun impegno.

Gli elementi prefabbricati presentano le caratteristiche corrispondenti allo standard medio di questo tipo di produzione eseguito in impianti meccanizzati.

La Pezzopane Manufatti S.r.l. si riserva a termini di legge la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o renderlo comunque noto a terzi o a ditte concorrenti senza preventiva autorizzazione scritta.