



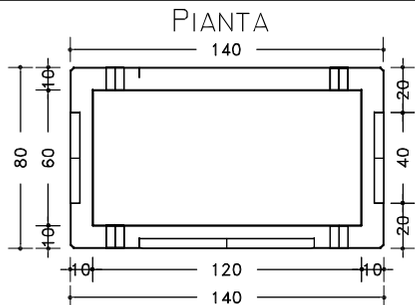
Via ex Salaria per L'Aquila km 91+500, 02010 Nucleo Industriale di Rieti-Cittaducale (Ri)
tel 0746.606020/fax 0746.606988/handy 335.5741546
e-mail: commerciale@pezzopanemanufattisrl.it

PEZZOPANE MANUFATTI S.r.l.

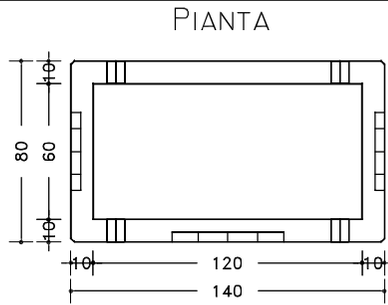
Data Emissione : 02/03/2015
Classe di resistenza: C32/40 - Armatura: rete els B450C
Materiali: Slump Cls Prolunga/Pozzetto: S1 - Slump Cls Coperchio: S1
Classe Esposizione: XC3-XD1-XA1 - Conicità prefabbricato: si

DATA AGGIORNAMENTO: 11/07/2018
NOME FILE:60x120xH85 sp 10 rev 01
Scala disegno: Varie Foglio 1/1

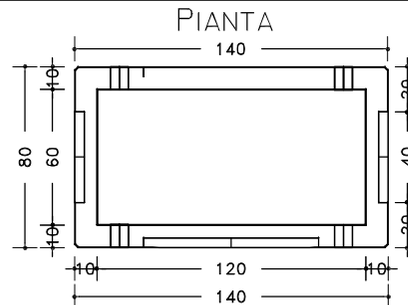
Pozzetto 60x120xH_{est}85 sp 10



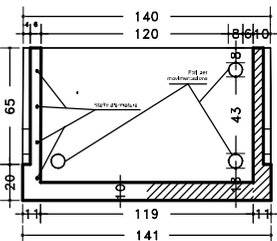
Prolunga 60x120xH_{est}85 sp 10



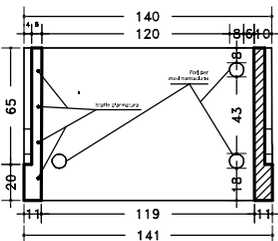
Prolunga 60x120xH_{est}30 sp 10



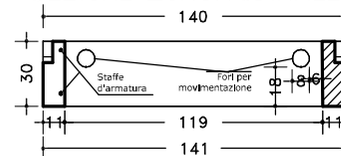
SEZIONE LONGITUDINALE



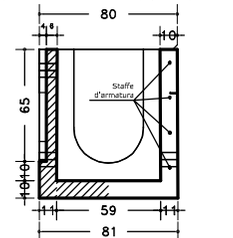
SEZIONE LONGITUDINALE



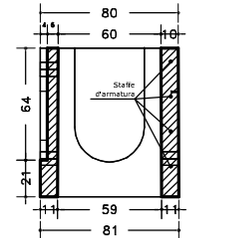
SEZIONE LONGITUDINALE



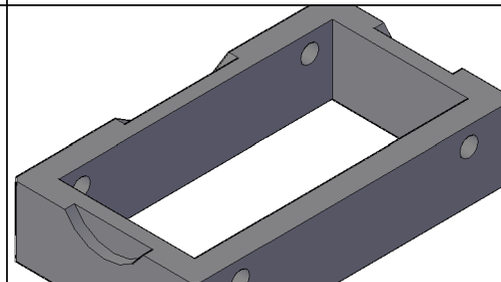
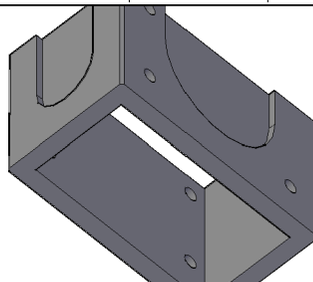
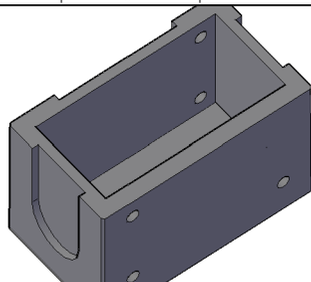
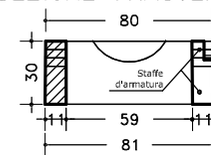
SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE TRASVERSALE



SEZIONE TRASVERSALE



Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo vibrocompresso, per carichi stradali di Ia categoria secondo le vigenti NTC 2008 realizzati secondo la norma UNI EN 1917, classe di resistenza C 32/40 (UNI 11104-2004), dimensioni interne cm 60x120, spessore pareti 10 cm, altezza utile 75 cm, incastro in aderenza ed impronte di riduzione di spessore a frattura prestabilita per l'introduzione del tubo di attraversamento se previste dal progetto. Gli elementi saranno posati su una piletta di calcestruzzo di spessore 20 cm, armata con rete elettrosaldata maglia 20x20, di dimensioni maggiori di 20 cm rispetto alle dimensioni esterne del pozzetto. Gli elementi saranno tra loro staffati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, per l'accettazione del materiale. In ingresso al cantiere, gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da aziende in possesso di Sistema di Qualità UNI EN ISO 9001-2015. Le voci di capitolo hanno carattere indicativo e si riferiscono per quanto possibile al prezzo lordo.

Prolunga di discesa per pozzetti realizzata con elementi prefabbricati portanti in calcestruzzo vibrocompresso per carichi stradali di Ia categoria secondo le vigenti NTC 2008 realizzati secondo la norma UNI EN 1917, classe di resistenza C 32/40 (UNI 11104-2004), dimensioni interne cm 60x120, spessore pareti 10 cm, altezza utile 65 cm, incastro in aderenza ed impronte di riduzione di spessore a frattura prestabilita per l'introduzione del tubo di attraversamento se previste dal progetto, e fori per pedane di discesa in acciaio. Gli elementi saranno tra loro staffati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, per l'accettazione del materiale. In ingresso al cantiere, gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da aziende 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 prezzo lordo.

Prolunga di discesa per pozzetti realizzata con elementi prefabbricati portanti in calcestruzzo vibrocompresso per carichi stradali di Ia categoria secondo le vigenti NTC 2008 realizzati secondo la norma UNI EN 1917, classe di resistenza C 32/40 (UNI 11104-2004), dimensioni interne cm 60x120, spessore pareti 10 cm, altezza utile 30 cm, incastro in aderenza ed impronte di riduzione di spessore a frattura prestabilita per l'introduzione del tubo di attraversamento se previste dal progetto, e fori per pedane di discesa in acciaio. Gli elementi saranno tra loro staffati e stuccati con l'interposizione di malta cementizia. La ditta produttrice dovrà fornire alla DD.LL. i calcoli di verifica statica degli elementi, per l'accettazione del materiale. In ingresso al cantiere, gli elementi sono prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da aziende 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 prezzo lordo.

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.