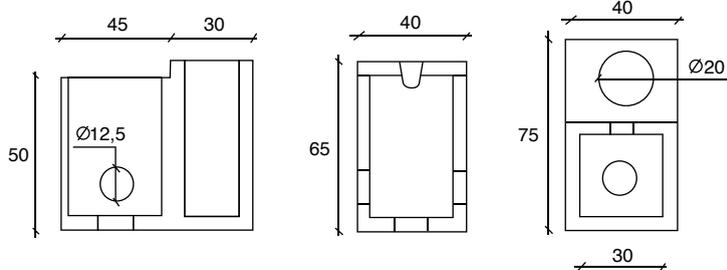
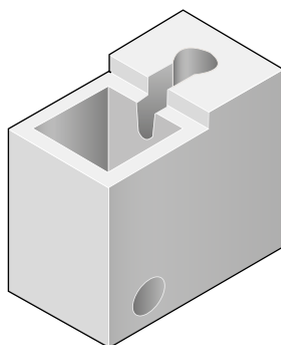


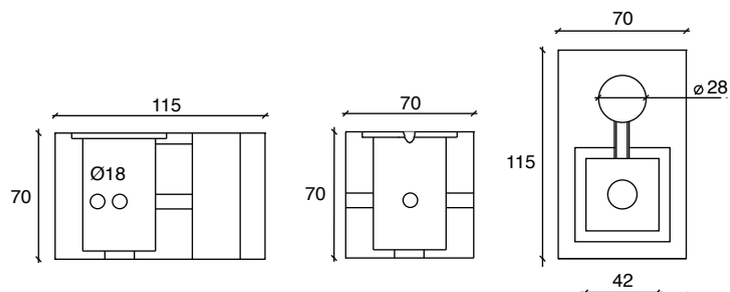
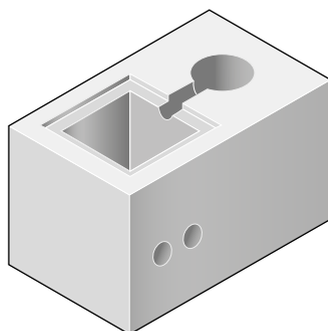
# PLINTI PER PALI ILLUMINAZIONE

## PLINTO PER PALO ILLUMINAZIONE 75 x 40 x H.65



CODICE	LUNGH. EST. in cm. Li	LARGH. EST. in cm. L	ALTEZZA in cm. H	H. PALO m.	PESO in Kg.	IMBALLO nr. x pacco	NOTE
<b>C0033.2</b>	75	40	65	DA RELAZIONE CALCOLO	270	SFUSO	SENZA CHIUSINO

## PLINTO PER PALO ILLUMINAZIONE 115 x 70 x H.70



CODICE	LUNGH. EST. in cm. Li	LARGH. EST. in cm. L	ALTEZZA in cm. H	H. PALO m.	PESO in Kg.	IMBALLO nr. x pacco	NOTE
<b>C0033.3</b>	115	70	70	DA RELAZIONE CALCOLO	940	SFUSO	SENZA CHIUSINO

**VOCE CAPITOLATO:** Fornitura di plinti prefabbricati in cls vibrato Rck non inferiore a 40 MPa di dimensioni larg. cm..... lung. cm..... h. cm..... . Il pozzetto e' fornito in un unico monoblocco dotato di sede cilindrica per l'inserimento del palo, dotato di pozzetto ispezionabile, per raccordo tubazioni passacavo e collegamento cavi di alimentazione e di scarico a terra. I pozzetti dovranno essere prodotti e controllati, nelle varie fasi della produzione, da aziende in possesso di certificazione di Sistema Aziendale UNI EN ISO 1917:2004.

