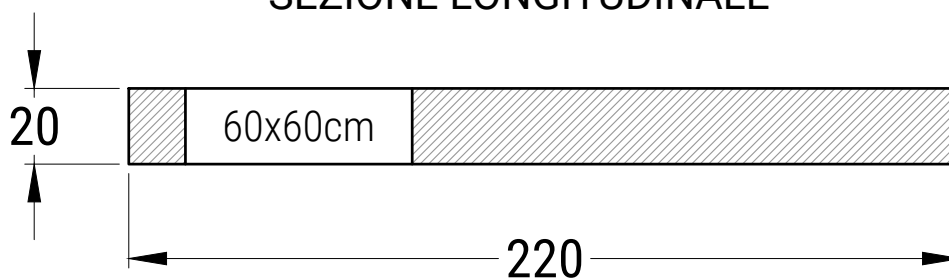


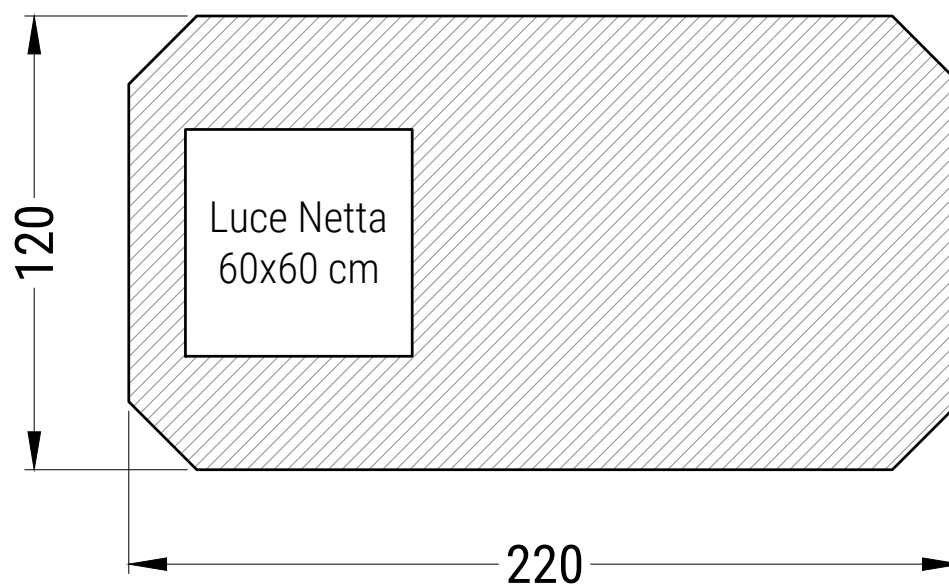


## MINICOP2-H20 - COPERTURA PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 120x220xh20

### SEZIONE LONGITUDINALE



### PIANTA COPERTURA



### SCHEDA TECNICA

N.B.: le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

MATERIALI COSTITUENTI LA STRUTTURA		DESCRIZIONI TECNICHE			PESO
Classe di Resistenza	C45/55	DIMENSIONI ESTERNE (cm)			LASTRA DI COPERTURA (q)
Slump	S5	Larghezza	Lunghezza	Altezza	
Dmax	16mm	120	220	20	13,0
Classe di Esposizione	XC4 - XS3 - XD3 - XF3 - XA2	Disegnato da			Controllato da
Acciaio d'Armatura	Tipo B 450 C (come Feb44k)	EDIL IMPIANTI 2 S.r.l.			
* il mix può prevedere l'aggiunta di fibre d'acciaio GREESMIX5					

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm  
Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.l. si riserva una tolleranza del ± 5%

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a terzi o aziende concorrenti senza la nostra autorizzazione

Rif.  
MINICOP2-H20

N.B.  
Disegno non in scala

Data  
\_/\_/\_\_\_