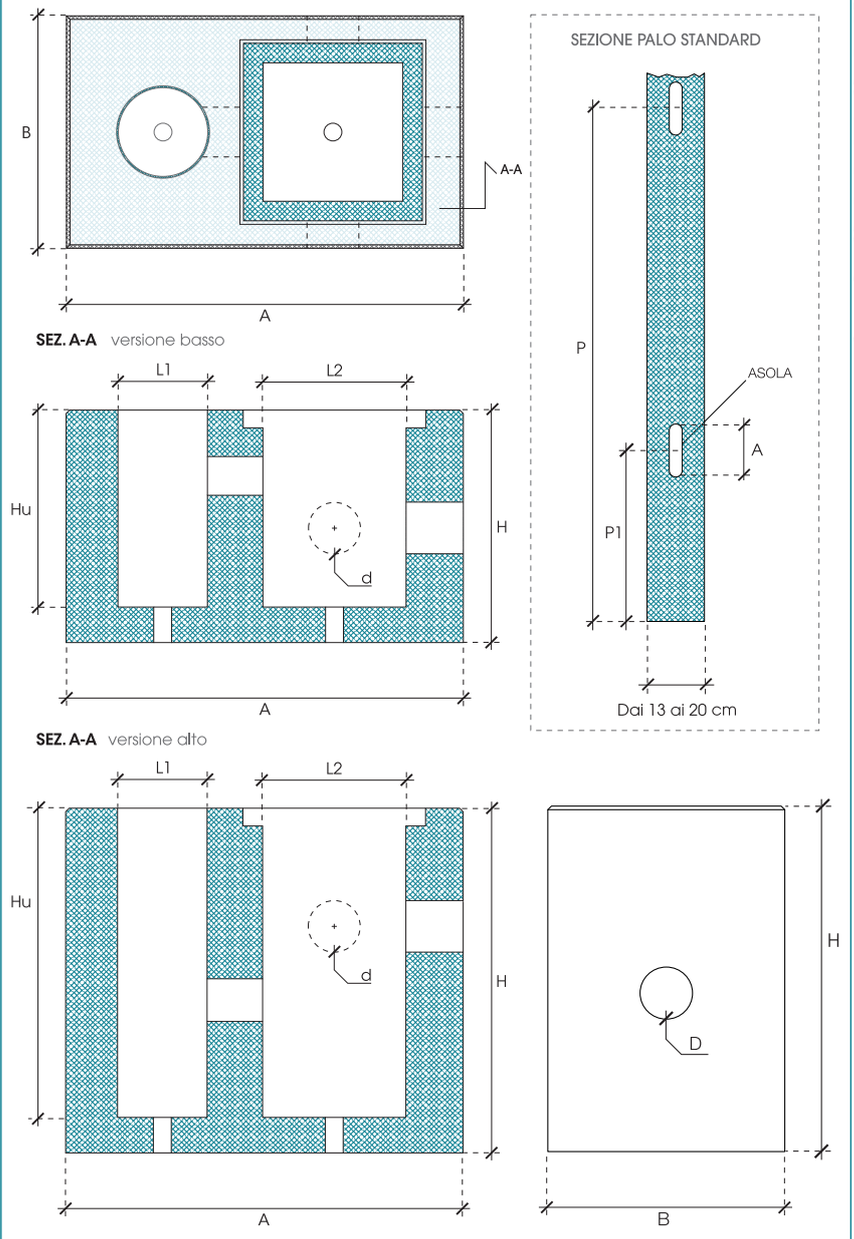
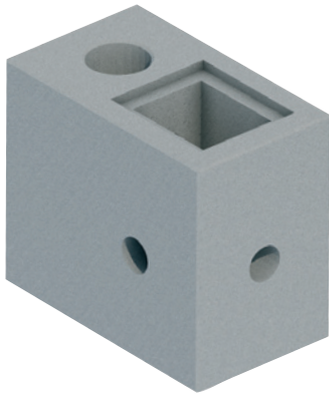
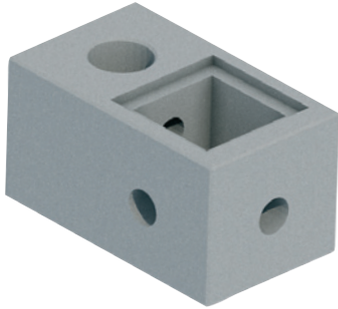




POZZETTO PORTAPALO ELETTRICO

CE UNI EN 1917:2004

Realizzato in cemento armato vibrocompresso. Disponibile in due altezze, per la posa di pali per illuminazione fino a 6m e oltre, è provvisto di fori per il collegamento elettrico e foro d'ispezione.



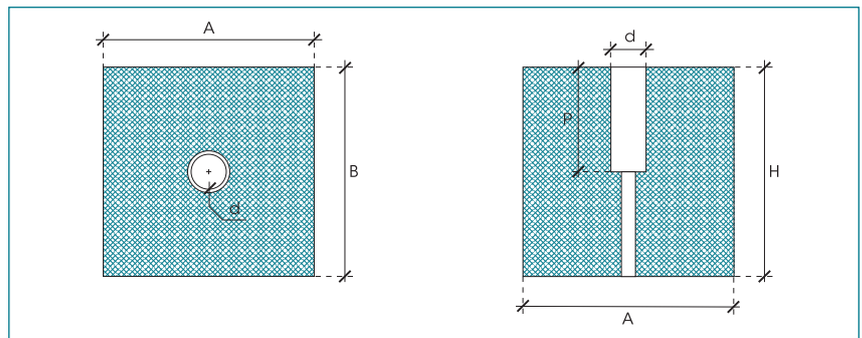
DIMENSIONI PALO

ALTEZZA PALO	DIMENSIONI (cm) P	DIMENSIONI (cm) P1	ASOLA (cm) A
0m - 6m	150	35	13,2
6m - 13m	180	60	18,6

CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) A	DIMENSIONI (cm) B	ALTEZZA (cm) H / Hu	IMPRONTA (cm) \varnothing d	LUCE (cm) L1	LUCE (cm) L2	ALTEZZA PALO (m)	VOLUME DI CARICO (m ³)	PESO (Kg)	PREZZO € /cad.
PZZPPB	111	65,5	60 / 50	15	\varnothing 25	40 x 40	0 - 6	0,43	730	
PZZPPA	111	65,5	97 / 82	15	\varnothing 25	40 x 40	6 - 13	0,70	1300	

PLINTO PORTAPALO

Realizzato in cemento vibrocompresso.



CODICE ARTICOLO	DIMENSIONI (cm) A x B	ALTEZZA (cm) H	DIAMETRO FORO (cm) d	PROFONDITÀ FORO (cm) P	NOTE	VOLUME DI CARICO (m ³)	PESO (Kg)	PREZZO € /cad.
PZZPPQ1	60 x 60	60	10	30		0,22	490	
PZZPPQ2	60 x 60	60	20	45		0,22	460	