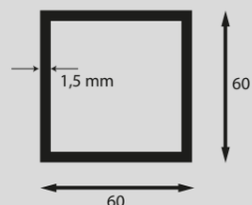


Recinzione Keller City

in rete elettrosaldata

PIANTANA IN TUBOLARE



vite inox antifurto



Recinzione in rete elettrosaldata, costituita da tondini in acciaio da mm. 5 con nervature orizzontali di rinforzo, zincata a caldo e rivestita con resine poliesteri di colore verde muschio RAL 6005 (altri colori a richiesta).

E' possibile utilizzare due tipi di piantane:

■ la piantana realizzata in tubolare quadro di sezione mm. 60x60xsp-1,5, completa di attacchi metallici 60x60 con foro centrale per alloggiamento vite inox antifurto (il tutto anche in PVC)

- a) MAGLIA : mm. 55x200
- b) FILO : mm. 5
- c) LARGHEZZA PANN. : mm. 2500
- d) INT. PIANTANE: mm. 2525

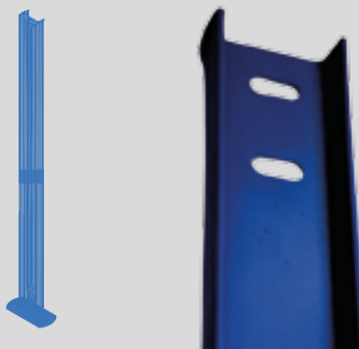
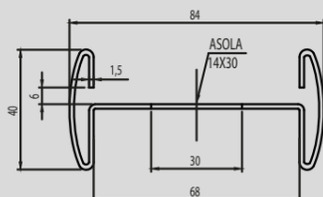
■ la nuova piantana, modello realizzato in profilo pressopiegato (vedi schema) interasse mm. 2500

ALTEZZA	N° PIEGHE DI RINFORZO	PESO CAD.	ALTEZZA PIANTANE A MURARE	ALTEZZA PIANTANE CON PIASTRA
1030	2	10.23	1300	1100
1230	2	11.92	1500	1300
1530	3	15.09	1800	1600
1730	3	16.76	2000	1800
1930	3	18.45	2350	2100
2030	4	19.95	2350	2100
2330	4	21.79	2600	2400
2430	4	23.29	2800	2500

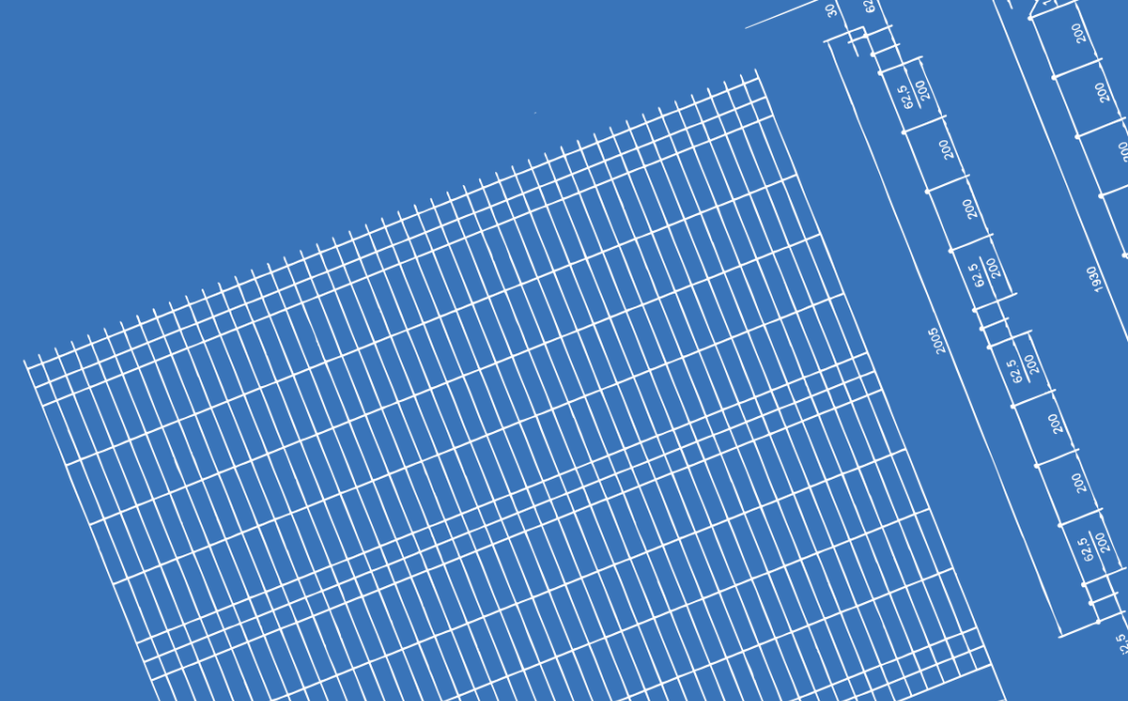
MODELLO DEPOSITATO



PIANTANA IN PROFILO PRESSOPIEGATO



I pesi e le dimensioni degli articoli descritti nel presente catalogo sono puramente indicativi e soggetti alle normali tolleranze d'uso. L'azienda si riserva a suo insindacabile giudizio di apportare modifiche di carattere tecnico, strutturale ed estetico alle tipologie descritte nel presente catalogo.



RECINZIONI D'ARREDO URBANO

Italiana Keller Grigliati

Italiana Keller Grigliati Scarl

S.S. Flaminia Km. 89
05035 Narni (TR)

Tel. +39 0744 760711
Fax +39 0744 715696

comm@kellerit.com
www.kellerit.com

Recinzione Classica



Le piantane sono costituite da tubolari in acciaio di sezione rettangolare 50x25 e possono essere a murare o con piastra di base.

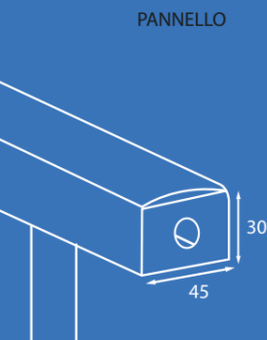
I pannelli sono zincati a caldo o zincati e verniciati nei colori RAL.

Recinzione di stile semplice e moderno, costruita con profili tubolari in acciaio di sezione rotonda di diametro 20 mm o 25 mm posti verticalmente con una luce tra loro di mm 97 (per i tubi da 20 mm) e mm 92 (per i tubi da 25 mm) e assemblati con due profili orizzontali ad U di sezione 30x45x30 forati alle estremità per il fissaggio sulla piantana.

Disponibile anche un modello con luce tra i tondi rispettivamente di 123 mm (tubo diametro 20) e 118 mm (tubo diametro 25 mm).

H PANNELLO	PIANTANA A TASSELLARE	PIANTANA A CEMENTARE	CLASSICA N°TUBI	Ø TUBI	LIGHT N°TUBI
930	1000	1150	n°16	Ø 20	n°13
1130	1200	1350	n°16	Ø 20	n°13
1430	1500	1650	n°16	Ø 20	n°13
1730	1800	2000	n°16	Ø 25	n°13
1930	2000	2200	n°16	Ø 25	n°13

LUCE TRA I TONDI	MOD. CLASSICA		MOD. LIGHT	
	TUBO Ø 20	TUBO Ø 25	TUBO Ø 20	TUBO Ø 25
	97 mm	92 mm	123 mm	118 mm



Recinzione New Konic



Le piantane sono costituite da tubolari in acciaio di sezione rettangolare 50x25 e possono essere a murare o con piastra di base.

I pannelli sono zincati a caldo o zincati e verniciati nei colori RAL.

Recinzione di stile semplice e moderno, costruita con profili tubolari in acciaio di sezione rotonda di diametro 20 mm o 25 mm posti verticalmente con una luce tra loro di mm 97 (per i tubi da 20 mm) e mm 92 (per i tubi da 25 mm) con terminali troncoconici e assemblati con due profili orizzontali ad U di sezione 30x45x30 forati alle estremità per il fissaggio sulla piantana.

Disponibile anche un modello con luce tra i tondi rispettivamente di 123 mm (tubo diametro 20) e 118 mm (tubo diametro 25 mm).

H PANNELLO	H PUNTALE	PIANTANA A TASSELLARE	PIANTANA A CEMENTARE	CLASSICA N°TUBI	Ø TUBI	LIGHT N°TUBI
930	100	1000	1150	n°16	Ø 20	n°13
1130	100	1200	1350	n°16	Ø 20	n°13
1430	100	1500	1650	n°16	Ø 20	n°13
1730	200	1800	2000	n°16	Ø 25	n°13
1930	200	2000	2200	n°16	Ø 25	n°13

LUCE TRA I TONDI	MOD. CLASSICA		MOD. LIGHT	
	TUBO Ø 20	TUBO Ø 25	TUBO Ø 20	TUBO Ø 25
	97 mm	92 mm	123 mm	118 mm

