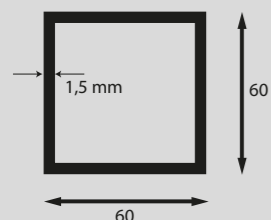


# Recinzione Keller City

in rete elettrosaldata

PIANTANA IN TUBOLARE



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)

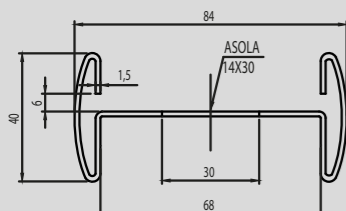
- a) MAGLIA : mm. 55x200
- b) FILO : mm. 5
- c) LARGHEZZA PANN. : mm. 2500
- d) INT. PIANTANE: mm. 2525

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

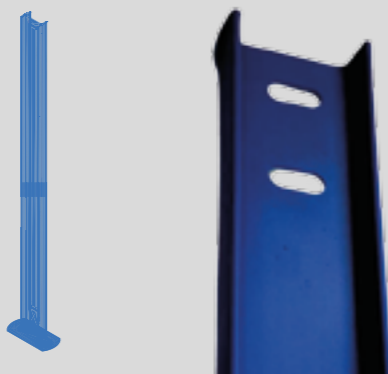
MODELLO DEPOSITATO



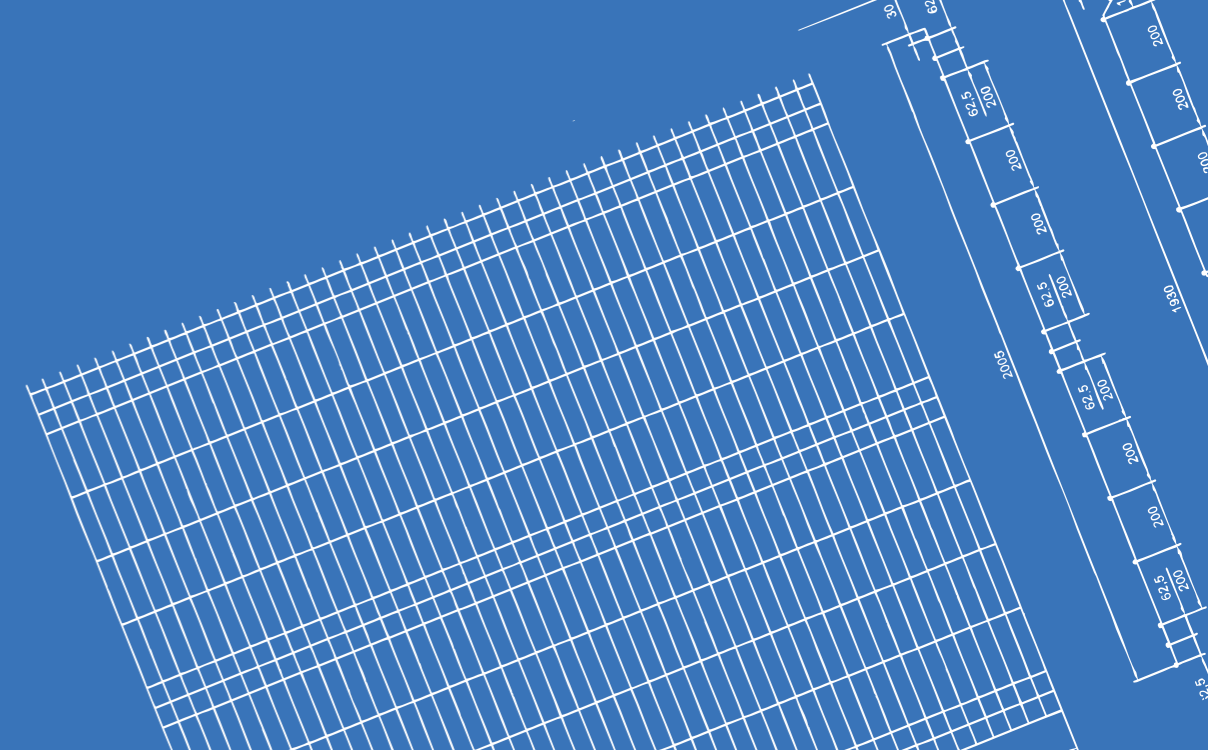
PIANTANA IN PROFILO PRESSOPIEGATO



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



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.

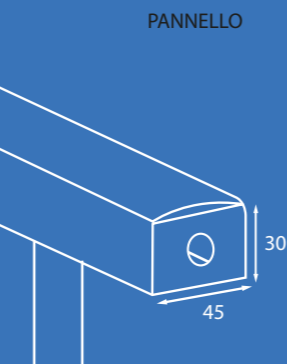
I pannelli sono zincati a caldo o zincati e verniciati nei colori RAL.

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

