

- / Robusta
- / Resistente all'usura
- / Maneggevole
- / Economica

LE RECINZIONI CANTIERE SERIE EDIL



LE RECINZIONI MOBILI DA CANTIERE DELLA SERIE EDIL SONO STUDIATE E REALIZZATE PER LE SITUAZIONI CHE RICHIEDONO UNA DELIMITAZIONE TEMPORANEA DI AREE DI LAVORO, SPAZI FIERISTICI, ADEGUAMENTO STRADALE, CANTIERISTICA E AREE CITTADINE IN OCCASIONE DI MANIFESTAZIONI SPORTIVE, MUSICALI E DI CARATTERE PUBBLICO.

LE RECINZIONI EDIL SONO CARATTERIZZATE DA:

- Robustezza
- Resistenza all'usura
- Maneggevolezza
- Economicità

A corredo della fornitura dei pannelli sono disponibili:

- Blocchetti in cemento armato per l'appoggio a terra
- Piastre con canotti da tassellare a terra
- Morsetti di sicurezza

APPLICAZIONI: cantieri, magazzini, fiere, grandi aree espositive

MODSUPER EDIL

MAGLIA (MM)	TONDO (MM)	ALTEZZA (MM)	INTERASSE PANNELLI (MM)
110X225	Ø 4MM	2000	3500

SUPER EDIL PANNELLO FORMATO DA UNA STRUTTURA PERIMETRALE IN TUBO TONDO E UNA RETE ELETROSALDATA CON NERVATURE PER CONFERIRGLI ROBUSTEZZA. GLI ELEMENTI SONO SALDATI INSIEME E ZINCATO A CALDO PER RENDERLO RESISTENTE ALL'USURA.



MODEDIL C

MAGLIA (MM)	TONDO (MM)	ALTEZZA (MM)	INTERASSE PANNELLI (MM)
110X225	Ø 4MM	2000	3500

EDIL-C PANNELLO IN RETE ELETROSALDATA SENZA NERVATURE CARATTERIZZATO DA DUE PROFILI COPRIPUNTE A C INSERITI NELLA PARTE SUPERIORE ED INFERIORE PER RENDERE LA STRUTTURA PIÙ RIGIDA E MANEGGEVOLE.



MODEDIL

MAGLIA (MM)	TONDO (MM)	ALTEZZA (MM)	INTERASSE PANNELLI (MM)
110X225	Ø 4MM	2000	3500

EDIL PANNELLO ECONOMICO DELLA LINEA REALIZZATO IN RETE ELETROSALDATA CON NERVATURE, SALDATO A DUE MONTANTI VERTICALI A TUBO TONDO DIAM. 40MM.

