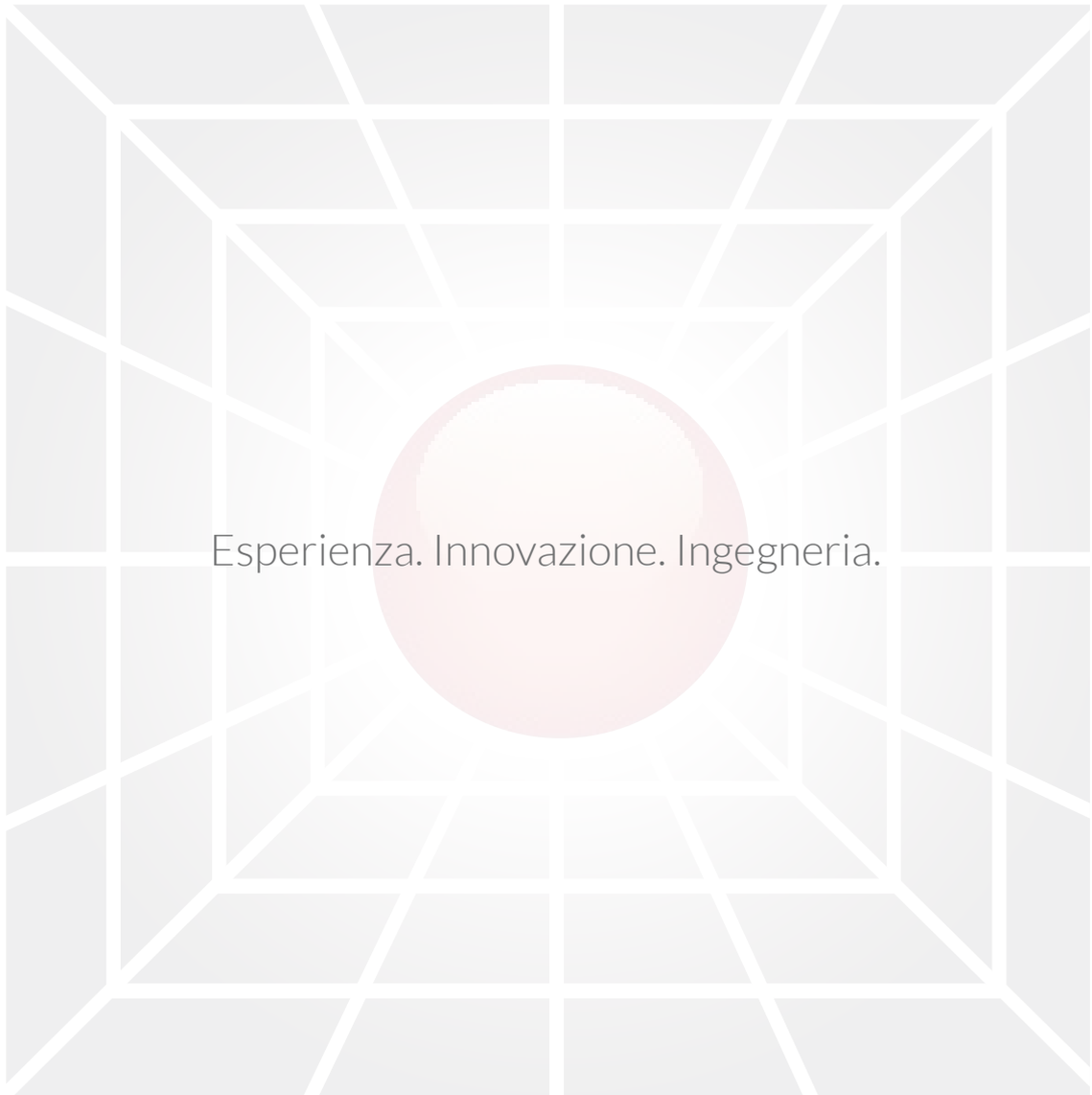




EDILTECNO  
SERVICE

Accessori in plastica  
e fibrocemento per getti





Esperienza. Innovazione. Ingegneria.

## Accessori in plastica e fibrocemento per getti

**L'**accessoristica per getti è il settore in cui Ediltecno ha deciso di concentrare una parte importante dei propri sforzi. In particolare la decisione di diventare produttore di alcuni componenti quali il distanziatore pronto per casseri ci ha permesso di entrare in modo importante nel mondo delle attrezzature edili e delle rivendite ove la qualità dei nostri prodotti e del servizio che diamo ai clienti è riconosciuta e stimata.

La gamma di prodotti offerta è completa e la disponibilità di materiale unitamente alla velocità di consegna sono sicuramente un punto di forza della nostra azienda.

*Lo Staff*

EDILTECNO SERVICE

## Prodotti e Applicazioni



Applicazioni nella geotecnica  
e nell'ambiente



Applicazioni speciali  
in opera



Prodotti chimici  
per l'edilizia



Materiali commercializzati  
nella geotecnica e nell'ambiente

## Accessori in plastica e fibrocemento per getti

### Indice

1



PAG. 6

Sistema distanziatore  
pronto con tappi:  
Qualità certificata

2



PAG. 8

Distanziatori in  
PVC monoblocco  
per casseri

3



PAG. 9

Accessori di  
completamento  
per distanziatori

4



PAG. 10

Tubo rigido per  
pannelloni

5



PAG. 12

Tappi e accessori

6



PAG. 14

Smussi in PVC

7



PAG. 15

Distanziatori  
copriferro in PVC

8



PAG. 19

Profili in PVC

9



PAG. 20

Distanziatori  
copriferro  
in fibrocemento

## 1 Sistema distanziatore pronto con tappi: Qualità Certificata

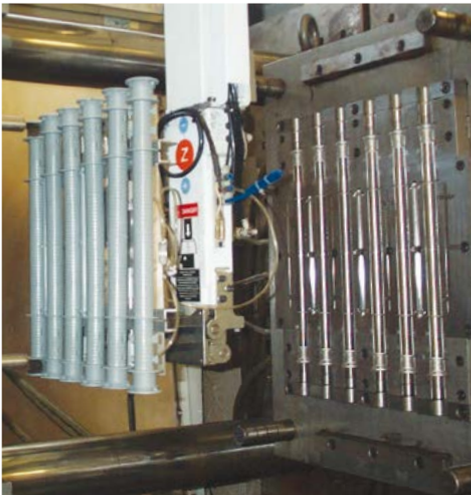
Dalla produzione, all'imbballaggio, alla vendita.



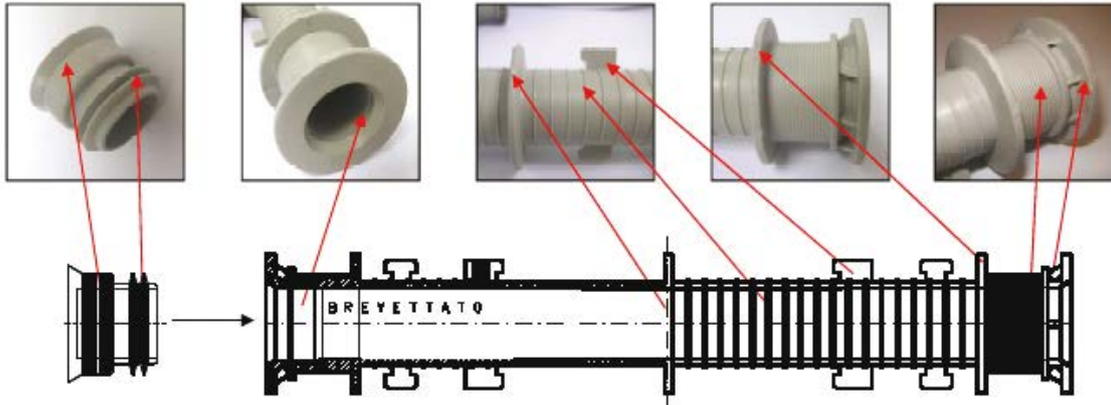
Il **distanziatore pronto per casseri** prodotto dalla nostra azienda non è solo un elemento distanziatore.

Esso è uno strumento nato dall'esperienza maturata in trent'anni di lavoro nel mondo dell'edilizia e in particolare nel mondo del calcestruzzo, mezzo all'interno del quale il distanziatore andrà immerso.

Grazie a tale approfondita conoscenza il distanziatore si è **arricchito di particolari** che risultano fondamentali allo scopo di realizzare uno strumento che si integri all'interno della struttura in calcestruzzo. Tale integrazione è fondamentale affinché il distanziatore non rappresenti un punto di debolezza, discontinuità e quindi permeabilità all'interno del getto.



# 1 Sistema distanziatore pronto con tappi: Qualità Certificata



Tutti questi particolari (alcuni dei quali sono rappresentati nelle fotografie sopra riportate), permettono la perfetta integrazione e l'intimo aggancio del distanziatore all'interno della massa, senza che si formino vuoti al suo esterno. Ciò potrebbe accadere infatti nel caso in cui le distanze tra i rinforzi delle rosette fossero troppo ridotte o se per esempio gli interassi tra le zigrinature nel tubo principale del distanziatore fossero troppo limitate. Inoltre **la forma del distanziatore è stata studiata e rinforzata** per dare la stabilità al distanziatore sia in fase di compressione (fase

di armo e getto) che in fase di trazione (fase di disarmo). Le sporgenze lungo il distanziatore sono inoltre idonee per ancorare i ferri d'armatura realizzando un opportuno copriferro. L'elemento di chiusura (tappo) è stato studiato al fine di incorporarsi perfettamente con le estremità. Sono state realizzate prove dall'**Università di Padova** sul distanziatore applicando pressioni negative corrispondenti ad una colonna d'acqua di 10 m. I risultati riportati nel certificato di prova rilasciato dall'Università di Padova evidenziano **la perfetta tenuta del sistema**.



## 2 Distanziatori in PVC monoblocco per casseri

### Distanziatori

- Possibilità di acquistare uno dei tre tipi di tappo abbinabili a seconda delle esigenze di cantiere



Codice	Lunghezza in cm	Pezzi per sacchetto	Pezzi per pallet
DTT 10*	10	100	3000
DTT 15*	15	100	3000
DTT 20	20	50	3000
DTT 25	25	50	3000
DTT 30	30	50	3000
DTT 35	35	50	1800
DTT 40	40	50	1800
DTT 45	45	50	1800
DTT 50	50	50	1800

\*assemblato

Accessori in plastica  
e fibrocemento per getti

### Confezioni disponibili:

- Scatoloni
- Sacchetti senza tappi di chiusura
- Sacchetti con 2 tappi di chiusura certificati/lisci



### 3 Accessori di completamento per distanziatori

#### Tappo di chiusura alettato certificato da 22 mm

- Tappo certificato per la tenuta idraulica in pressione
- Ottima finitura facciavista
- Messa in opera veloce e sicura



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TTT22	22	100

#### Tappo di chiusura facciavista liscio da 22 mm

- Tappo idoneo per chiusura del distanziatore fuori terra
- Ottima finitura facciavista
- Più economico rispetto al tappo certificato



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TCF	22	100

#### Tappo aggrappaintonaco

- Tappo certificato per la tenuta idraulica in pressione, che grazie alla superficie con presenza di vuoti permette
- l'adesione di riporti (intonaco, impermeabilizzazione, etc.)



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TA22	22	500

#### Tappo elastico di tenuta

- Elemento di completamento per ottenere un'ulteriore sicurezza per l'impermeabilità
- Massima sicurezza contro pressioni idrostatiche elevate
- Estrema velocità di messa in opera



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TTE22	22	250

## 4 Tubo rigido per pannelloni

### Sistema tradizionale

#### Tubo rigido per pannelloni

- Tubo in PVC



Codice	Diametro interno-esterno in mm	Imballo in ml
TB20	20 -24	50
TB22	22 -26	50
TB34	34-38	50

#### Rosetta per tubo tradizionale

- Rosetta in PVC



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
RTL20	20	1000
RTL22	22	1000
RTL34	34	500

#### Tappo di chiusura

- Tappo di chiusura in PVC



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TDS20	20	1000
TDS22	22	1000

## 4 Tubo rigido per pannelloni

### Sistema innovativo

#### Tubo rigido per pannelloni

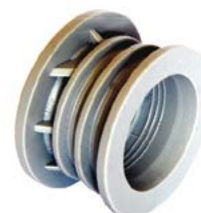
- Tubo in PVC



Codice	Diametro interno-esterno in mm	Imballo in ml
TB22	22-26	50

#### Rosetta speciale

- Rosetta in PVC



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TT22	22	250

#### Tappo di chiusura certificato

- Tappo di chiusura in PVC



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TTT22	22	100

## 5 Tappi e Accessori

### Tappo per distanziatori e casseri

- Tappo in PVC
- Tappo conico di vari diametri
- Per la chiusura di distanziatori o fori di casseri



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TDS9	9	1000
TDS16	16	1000
TDS20	20	1000
TDS22	22	1000
TBS25	25	1000
TDS26	26	1000

### Tappo per pilastro pocker

- Tappo in PVC



Codice	Diametro in mm	Confezione pezzi
TCL	23,6	1000

### Cubettiera in polistirolo

- Cubettiera stampata
- In polistirolo espanso
- Utilizzata per la realizzazione di test sul calcestruzzo



Codice	Dimensioni in cm	Confezione pezzi
CP15	15x15x15	secondo esigenza

## 5 Tappi e Accessori

### Cubettiera in PVC

- Cubettiera calibrata
- In plastica
- Con foro per disarmo, coperchio e tappo di chiusura



Codice	Accessorio	Confezione pezzi
CP10P	cubettiera in PVC 10x10x10	secondo esigenza
CP15P	cubettiera in PVC 15x15x15	secondo esigenza
C.C15	coperchio cubettiera in PVC	secondo esigenza

### Fungo di protezione

- Elemento indispensabile per la prevenzione degli infortuni sul lavoro
- Da inserire nelle estremità dei ferri d'armatura per evitare il contatto con gli stessi



Codice	Tondino in mm	Confezione pezzi
PROT 6-20	6-20	100
PROT 18-30	18-30	100

### Partenza in PVC per cassero

- Elemento utilizzato come partenza d'appoggio da inchiodare fra i casseri
- Disponibile con o senza chiodo



Codice	Diametro esterno in mm	Confezione pezzi
PART	50	100

## 6 Smussi in PVC

### Smusso semplice

- Elemento in barre da 2 ml



Codice	Dimensioni in mm	Imballo in ml
SM20	20	100
SM30	30	100

### Smusso tondo

- Elemento in barre da 2 ml



Codice	Dimensioni in mm	Imballo in ml
SMT025	25	100
SMT030	30	100

### Smusso con aletta

- Elemento in barre da 2 ml



Codice	Dimensioni in mm	Imballo in ml
SA20	20	100

## 7 Distanziatori copriferro in PVC

### Distanziatore universale tipo "U"

- Ideale per getti orizzontali
- Produzione per estrusione ad alte caratteristiche meccaniche
- Contenuta superficie di appoggio sul cassero



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza barra in cm	Confezione pezzi
DU 15	15	200/100	100/50
DU 20	20	200/100	100/50
DU 25	25	200/100	100/50
DU 30	30	200/100	100/50
DU 35	35	200/100	64/32
DU 40	40	200/100	64/32
DU 50	50	200/100	64/32

### Distanziatore universale tipo "DM"

- Distanziatore ad uso orizzontale
- Per reti ed armature medio pesanti
- Supporta forti pesi incidenti e carichi pesanti con grande stabilità



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza barra in cm	Confezione pezzi
DM 15	15	500	352
DM 20	20	500	288
DM 25	25	500	256
DM 30	30	500	192
DM 35	35	500	160
DM 40	40	500	160
DM 45	45	500	160
DM 50	50	500	128

## 7 Distanziatori copriferro in PVC

### Distanziatore universale tipo "D"

- Ideale per ogni tipo di armatura verticale
- Minima superficie d'appoggio sul cassero per ottenere un ottimo facciavista
- Grazie all'apposita aletta permette al ferro di rimanere in posizione una volta inserito



Codice	Altezza dal cassero in mm	Tondino in mm	Confezione pezzi
DD4810	10	4/8	1000
DD4815	15	4/8	1000
DD4820	20	4/8	1000
DD61225	25	6/12	500
DD61230	30	6/12	500
DD61240	40	6/12	500
DD101850	50	10/18	250

### Distanziatore universale tipo "DDE"

- Ideale per ogni tipo di armatura verticale
- Grazie all'apposita aletta permette al ferro di rimanere in posizione una volta inserito



Codice	Altezza dal cassero in mm	Tondino in mm	Confezione pezzi
DDE61220	20	6/12	500
DDE61225	25	6/12	500
DDE61230	30	6/12	500
DDE82030	30	8/20	500
DDE61235	35	6/12	500
DDE61240	40	6/12	500
DDE122040	40	12/20	500
DDE61250	50	6/12	250
DDE122050	50	12/20	250
DDE122075	75	12/20	125

## 7 Distanziatori copriferro in PVC

### Distanziatore universale tipo "A"

- Distanziatore ad uso orizzontale e verticale
- Per armature di medio peso
- La base di appoggio a croce antiribaltamento lo rende molto stabile



Codice	Altezza dal cassero in mm	Tondino in mm	Confezione pezzi
DA51215	15	5/12	1000
DA51220	20	5/12	1000
DA51225	25	5/12	1000
DA51230	30	5/12	1000
DA51235	35	5/12	500
DA51240	40	5/12	500

### Distanziatore universale tipo "H"

- Distanziatore ad uso orizzontale
- Idoneo per sostenere armature pesanti e grossi ferri d'armatura



Codice	Altezza dal cassero in mm	Tondino in mm	Confezione pezzi
DH 15	15	0/28	1000
DH 20	20	0/28	1000
DH 25	25	0/28	1000
DH 30	30	0/28	500
DH 40	40	0/28	500
DH 50	50	0/28	500
DH 60	60	0/28	500
DH 70	70	0/28	500
DH 80	80	0/28	500
DH 90	90	0/28	500
DH 100	100	0/28	500

## 7 Distanziatori copriferro in PVC

### Distanziatore universale tipo "E"

- Ideale per utilizzo in orizzontale e per armature di medio peso
- Particolarmente indicato per l'applicazione all'incrocio dei fili delle reti elettrosaldate



Codice	Altezza dal cassero in mm	Tondino in mm	Confezione pezzi
DE51010	10	5/10	1000
DE51015	15	5/10	1000
DE51020	20	5/10	1000
DE61420	20	6/14	1000
DE51025	25	5/10	1000
DE61425	25	6/14	1000
DE61430	30	6/14	1000
DE61440	40	6/14	500
DE61450	50	6/14	500

### Distanziatore universale tipo "CERCHIO"

- Distanziatore composto da sei anelli concentrici facilmente separabili
- Per armature leggere
- Indicato per tegoli di copertura e muri di contenimento



Codice	Altezza dal cassero in mm	Confezione pezzi
DC10	10	150
DC15	15	100
DC20	20	100
DC25	25	80
DC30	30	50
DC35	35	50
DC40	40	50

## 8 Profili in PVC

### Gocciolatoio

- Elemento in barre da 2 ml



Codice	Dimensioni in mm	Imballo in ml
GO20	20	100

### Guaina scatto in PVC

- Elemento in barre da 3 ml
- Per trefoli



Codice	Diametro interno in mm	Imballo in ml
TREF05	15	150
TREF06	19	150

### Distanziatore speciale

- Elemento in barre da 2 ml
- Per lame recuperabili



Codice	Dimensioni	Imballo in ml
DS200	-	100

### Distanziatore stellare

- Elemento in barre da 2 ml



Codice	Dimensioni in mm	Imballo in ml
DL07	7	200
DL09	9	100

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Sezione circolare

- Ideale per armature orizzontali pesanti
- Adatto a superfici facciavista grazie alla limitata area di contatto col cassero



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
C15100	15	100	0,36	2000
C20100	20	100	0,66	1500
C25100	25	100	1,02	1000
C30100	30	100	1,43	750
C35100	35	100	2,04	500
C40100	40	100	2,45	500
C45100	45	100	3,21	350
C50100	50	100	3,98	250
C60100	60	100	5,71	150
C70100	70	100	7,55	100
C80100	80	100	10,51	100

### Sezione quadrata

- Ideale per armature orizzontali molto pesanti
- Eccellente stabilità grazie all'estesa base d'appoggio
- Alta resistenza
- Disponibile su richiesta in altre dimensioni



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
Q20100	20	100	0,82	1500
Q25100	25	100	1,33	1000
Q30100	30	100	1,84	750
Q35100	35	100	2,55	500
Q40100	40	100	3,26	400
Q45100	45	100	4,13	350
Q50100	50	100	5,10	300
Q60100	60	100	7,34	150
Q70100	70	100	9,59	100
Q80100	80	100	13,06	100

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Sezione triangolare isoscele

- Ideale per armature orizzontali mediamente pesanti
- Unico verso di posizionamento
- Più leggero ed economico del distanziatore a sezione equilatera



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
TIS25100	25	100	0,85	1000
TIS30100	30	100	1,20	900
TIS40100	40	100	1,90	600
TIS50100	50	100	2,40	500

### Sezione triangolare equilatera

- Ideale per armature orizzontali pesanti
- Grazie alla sezione equilatera mantiene lo stesso copriferro sulle tre posizioni
- Disponibile su richiesta in altre dimensioni



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
T20100	20	100	0,80	1300
T25100	25	100	0,90	1000
T30100	30	100	1,35	800
T35100	35	100	1,65	700
T40100	40	100	2,30	500
T50100	50	100	3,50	350
T60100	60	100	5,10	280
T70100	70	100	6,80	200

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Sezione triangolare concava

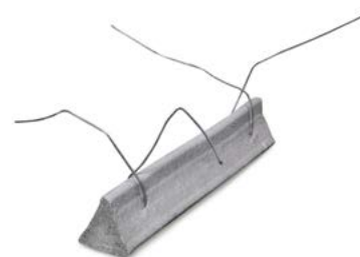
- Ideale per armature orizzontali mediamente pesanti
- Più leggero ed economico del distanziatore a sezione equilatera
- Disponibile su richiesta in altre dimensioni



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
TC30100	30	100	0,88	1000
TC35100	35	100	1,29	750
TC40100	40	100	1,75	600
TC50100	50	100	2,30	500
TC60100	60	100	3,11	350
TC70100	70	100	3,88	250
TC80100	80	100	5,10	280

### Sezione triangolare concava con filo zincato per legatura

- Ideale per armature verticali o curve
- Grande stabilità grazie ai legacci in acciaio zincato
- Disponibile con spigolo dentato



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pallet in Kg	Pezzi per pallet
TF3018/TF3033	30	18/33	730/835	5000/2700
TF3518/TF3533	35	18/33	700/920	4000/2160
TF4018/TF4033	40	18/33	780/970	4000/1800
TF4518/TF4533	45	18/33	810/935	3200/1440
TF5018/TF5033	50	18/33	905/915	2000/1440
TF5518/TF5533	55	18/33	870/915	1800/1000
TF6018/TF6033	60	18/33	890/915	1600/900

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Sezione triangolare concava con gancio in ferro zincato

- Ideale per armature verticali
- Posizionamento semplice e rapido grazie al gancio in acciaio zincato
- Disponibile con profilo a base dentata



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pallet in Kg	Pezzi per pallet
TG2018	20	18	1020	10000
TG2518/TG2533	25	18/33	760/807	5000/3000
TG3018/TG3033	30	18/33	910/795	5000/3000
TG3518/TG3533	35	18/33	895/955	4000/2400
TG4018/TG4033	40	18/33	1020/930	4000/2000
TG4518/TG4533	45	18/33	1080/970	3200/1600
TG5018/TG5033	50	18/33	850/955	2000/1280
TG5518/TG5533	55	18/33	870/887	1800/1000
TG6018/TG6033	60	18/33	890/998	1600/1000

### Tubo distanziatore in fibrocemento 125

- Mantiene lo spessore delle pareti e permette il passaggio dei tiranti per l'armo delle casseformi
- Resiste al fuoco e ai gas
- Fornibile in qualunque lunghezza minore di 125cm



Codice	Diametro interno-esterno in mm	Sezione esterna	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
TUB2240125	22-40	circolare	1,86	500
TUB2646125	26-46	circolare	2,26	400
TUB3252125	32-52	circolare	2,64	350
TUB2242125	22-42	quadrata	2,02	500
TUB2550125	25-50	ottagonale	2,90	350

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Sezione a cuneo curvato ad esse longitudinale

- Ideale per armature orizzontali mediamente pesanti
- Idoneo per facciavista
- Largamente usato nei solai in cemento armato



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
S2080/S20100	20	80/100	0,46/0,71	1500/1100
S2580/S25100	25	80/100	0,65/0,82	1400 /1000
S3080/S30100	30	80/100	0,78/0,97	1250/1000
S3580/S35100	35	80/100	0,94/1,17	1100/750
S4080/S40100	40	80/100	1,10/1,38	1000/600
S5080/S50100	50	80/100	1,55/1,94	600/400
S6080/S60100	60	80/100	1,94/2,55	500/350

### Sezione a cuneo curvato ad esse longitudinale con base dentata

- Ideale per armature orizzontali mediamente pesanti
- Idoneo per facciavista
- Largamente usato nei solai in cemento armato



Codice	Altezza dal cassero in mm	Lunghezza in cm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
SD2080/SD20100	20	80/100	0,46/0,71	1500/1100
SD2580/SD25100	25	80/100	0,65/0,82	1400 /1000
SD3080/SD30100	30	80/100	0,78/0,97	1250/1000
SD3580/SD35100	35	80/100	0,94/1,17	1100/750
SD4080/SD40100	40	80/100	1,10/1,38	1000/600
SD5080/SD50100	50	80/100	1,55/1,94	600/400
SD6080/SD60100	60	80/100	1,94/2,55	500/350

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Sezione con appoggio puntuale "W"

- Il modello W ha un unico verso di posizionamento, quindi un solo copriferro disponibile
- Disponibile in altre forme su richiesta
- Disponibile con filo zincato



Codice	Altezza dal cassero in mm	Peso per pallet in Kg	Pezzi per pallet
W15/W15f	15	720/740	50000/50000
W20/W20f	20	820/840	50000/50000
W25/W25f	25	600/620	20000/20000
W30/W30f	30	760/780	20000/20000
W35/W35f	35	940/960	20000/20000
W40/W40f	40	1250/1265	20000/20000
W50/W50f	50	1220/1235	10000/10000
W60/W60f	60	1200/1215	8000/5000

### Sezione con appoggio puntuale "X"

- Il modello X ha tre fasi di posizionamento, quindi tre copriferrini disponibili
- Disponibile in altre forme su richiesta
- Disponibile con filo zincato



Codice	Altezza dal cassero in mm	Peso per pallet in Kg	Pezzi per pallet
X20/X20f	20	900/750	30000/25000
X25/X25f	25	900/750	30000/25000
X30/X30f	30	900/750	30000/25000
X35/X35f	35	960/965	10000/10000
X40/X40f	40	960/965	10000/10000
X45/X45f	45	960/965	5000/5000
X50/X50f	50	960/965	10000/10000
X55/X55f	55	960/965	5000/5000
X55/X60f	60	960/965	5000/5000

## 9 Distanziatori copriferro in fibrocemento

### Vibropressato in calcestruzzo

- Ottimo per armature preassemblate fuori opera (tipo pali, impalcati, diaframmi)
- Durante il posizionamento dell'armatura nella zona di getto (contro terra o cassaforma), il distanziatore può ruotare agevolando l'azione stessa e mantenendo comunque il copriferro
- Tutte le misure hanno una tolleranza di +/- 2,5 mm



Codice	Altezza dal cassero in mm	Diametro esterno in mm	Spessore in mm	Peso per pezzo in kg	Pezzi per pallet
RL3080	30	80	30	0,52	1000
RL40100	40	100	40	0,81	1000
RL50120	50	120	50	1,45	750
RL60140	60	140	60	2,37	500

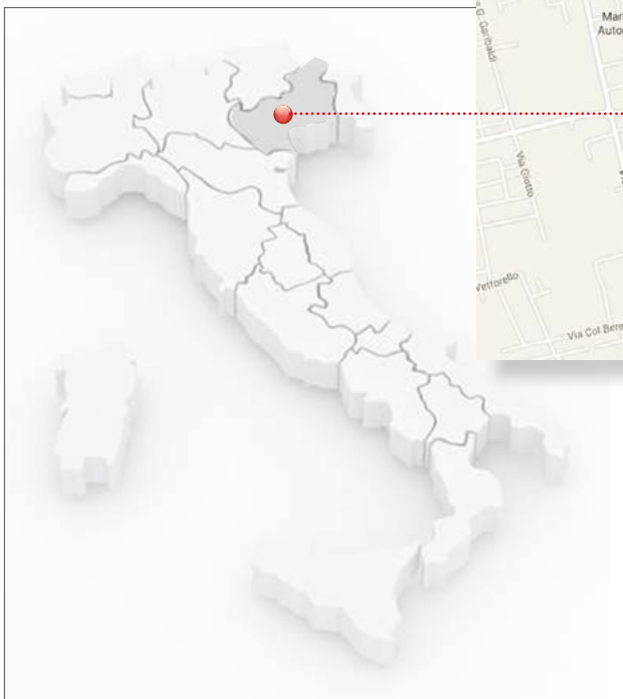
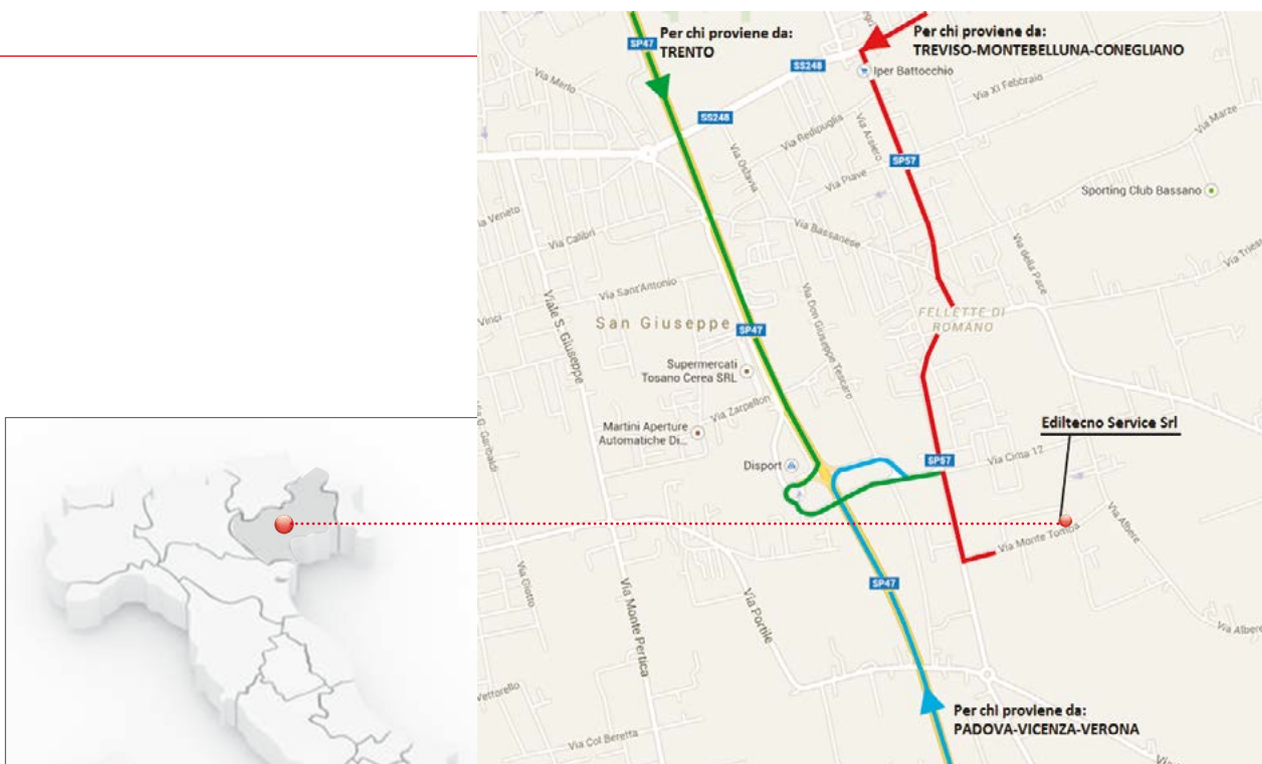
### A slitta in malta fibroriforzato vibropressato

- Ottimo per armature preassemblate fuori opera (tipo pali, impalcati, diaframmi)
- La particolare forma smussata agevola l'inserimento dell'armatura
- Viene fornito con fili di legatura a parte



Codice	Altezza dal cassero in mm	Peso per pezzo in Kg	Pezzi per pallet
TPZ4030	40	1,85	650
TPZ5030	50	2,65	600
TPZ6030	60	3,00	550
TPZ7030	70	3,20	500
TPZ8030	80	3,60	450
TPZ10030	100	4,60	350

## Dove siamo, come arrivare



### Come arrivare alla Ediltecno *in automobile:*

**Per chi proviene da Trento:**  
(uscita SS.47 Valsugana, Romano Sud,  
Zona Industriale)

**Per chi proviene da Treviso,  
Montebelluna, Conegliano:**  
SS248 Schiavonesca Marosticana  
(seguire cartina)

**Per chi proviene da Padova, Vicenza,  
Verona:** prendere A31 Valdastico Nord  
(uscita Thiene-Schio, imboccare SP 111 Nuova  
Gasparona direzione Bassano, uscita Romano  
Sud - zona Industriale)

### *in aereo*

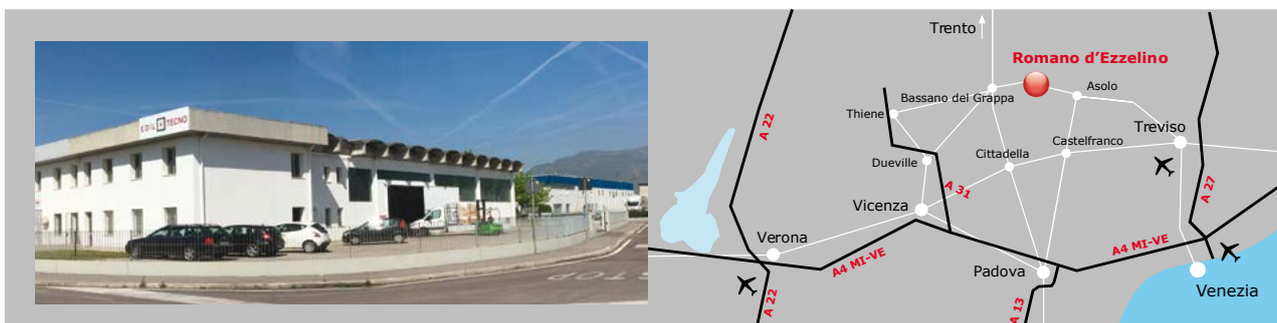
Aeroporto di Treviso, Venezia Verona

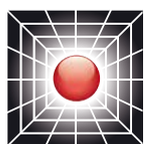
Tel: +39 0424 518730

Fax +39 0424 518735

info@ediltecno-service.com

[www.ediltecno-service.com](http://www.ediltecno-service.com)





**EDILTECNO**  
SERVICE

**EDILTECNO SERVICE srl**

Sede legale: Via Albere 2/a

Sede operativa: Via Monte Tomba 17/a

36060 Romano d'Ezzelino (VI)

Tel: +39 0424 518730

Fax +39 0424 518735

info@ediltecnoservice.com

**[www.ediltecnoservice.com](http://www.ediltecnoservice.com)**