

- ° Profilati in alluminio a disegno/standard/speciali
- ° Dissipatori di calore in barre
- ° Dissipatori di calore ad ALTO RENDIMENTO
- ° Dissipatori di calore per LED
- ° Dissipatori di calore lavorati a disegno e anodizzati
- ° Contenitori porta schede per elettronica in alluminio tipo DIN 43700
- ° Profilati strutturali modulari per robotica
- ° Profilati strutturali modulari per impianti FOTOVOLTAICI



**OMAR** s.r.l.  
**PROFILATI ALLUMINIO  
 ALTA TECNOLOGIA**

Catalogo profili per Stand  
 Edizione Dicembre 2011

Consultate il catalogo aggiornato  
 online su:

[www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)  
[www.stand-alluminio.eu](http://www.stand-alluminio.eu)

- ° Profilati per pneumatica
- ° Profilati per stand
- ° Profilati per battiscopa copri fili zoccolini
- ° Prodotti derivati da profili di alluminio
- ° Lavorazione meccanica profili di alluminio



**Via Newton, n.12**  
**20016 Pero (Milano - Italy)**  
**Tel.+39 02 3535955 r.a.**  
**Fax.+39 02 3539929**  
**E.Mail: info@omar-alluminio.it**

PROFILATI IN ALLUMINIO  
 A DISEGNO-STANDARD-SPECIALI



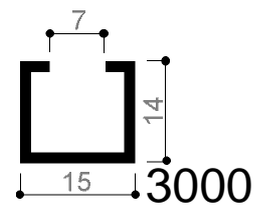
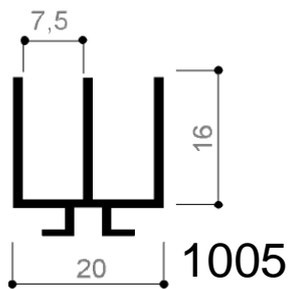
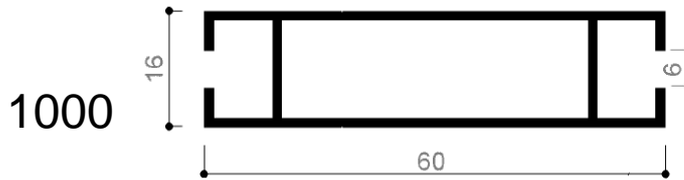
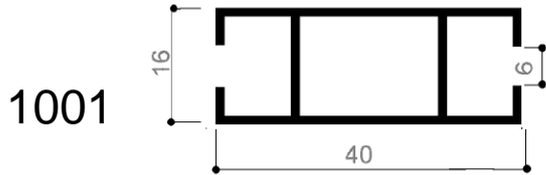
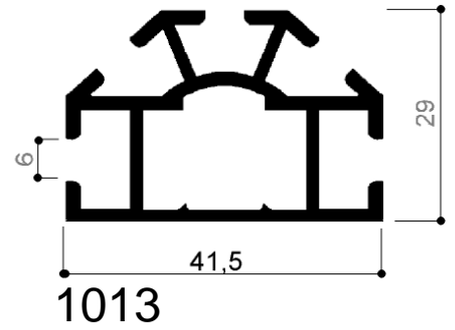
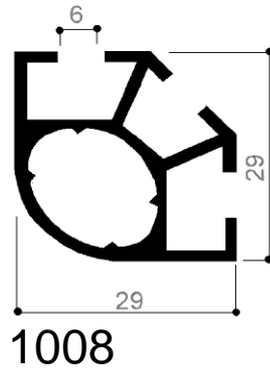
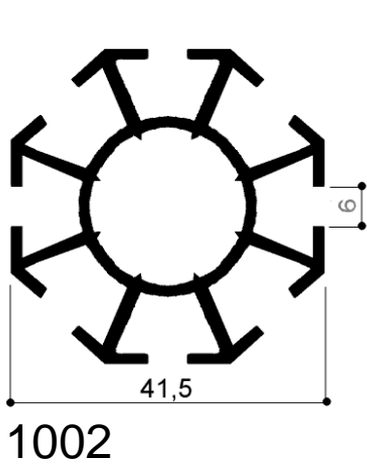
E PER: ELETTRONICA-LED-FOTOVOLTAICO  
 AUTOMAZIONE ROBOTICA-PNEUMATICA-AUTOMOTIVE

# Profili per Stand

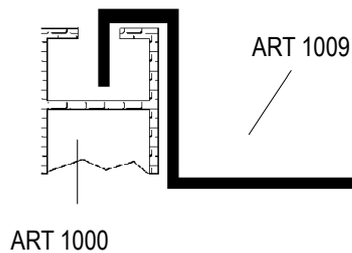
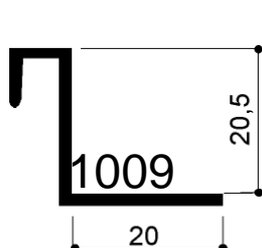
Per gli accessori passare a pag.174 See page no. 174 for accessories



DISEGNI AL VERO (1:1)- SCALE 1:1



ESEMPIO DI UTILIZZO (REGGI RIPIANO)



Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: www.omar-alluminio.it

www.omar-alluminio.com

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:

ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

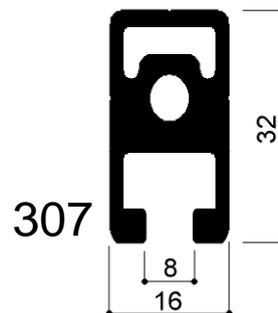
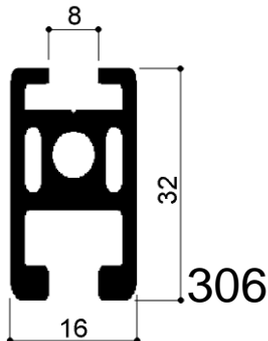
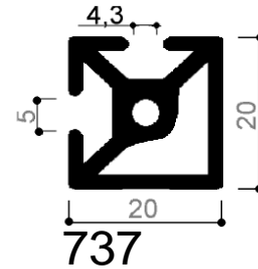
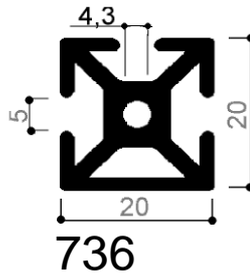
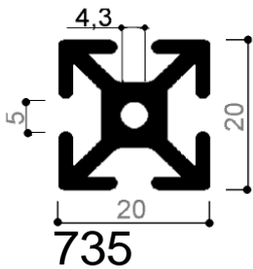
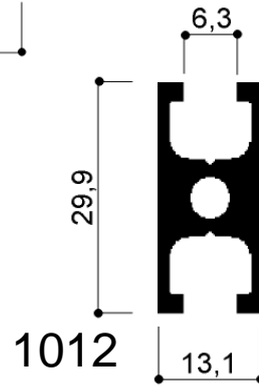
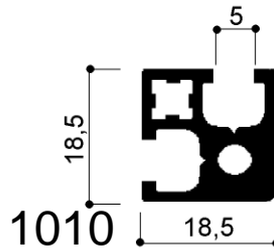
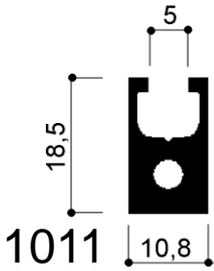
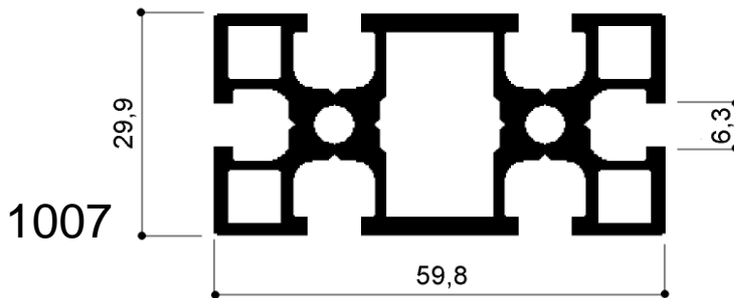
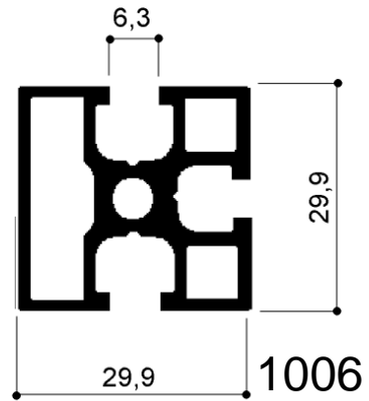
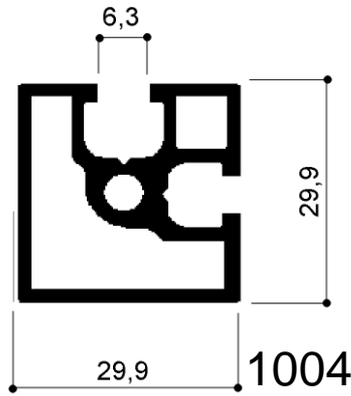
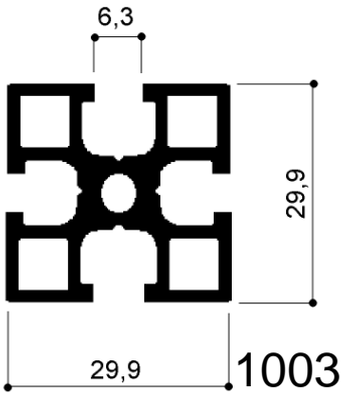
**OMAR** s.p.a.  
PROFILATI ALLUMINIO  
ALTA TECNOLOGIA

# Profili per Stand

Per gli accessori passare a pag.174. See page no. 174 for accessories



DISEGNI AL VERO (1:1)- SCALE 1:1



Via Newton, n.12

20016 Pero (Milano - Italy)

Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929

E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)

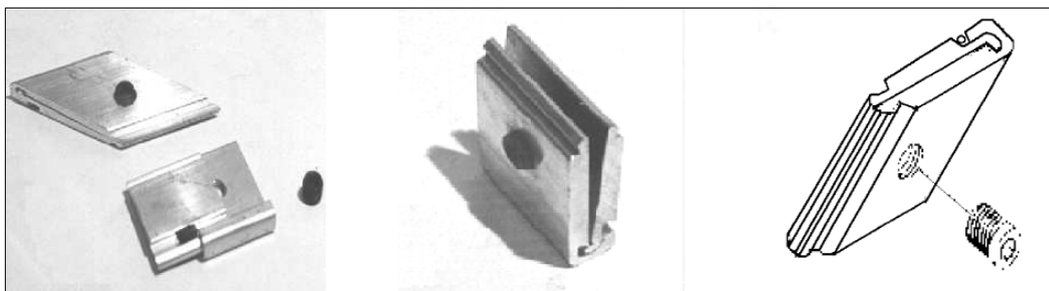
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE

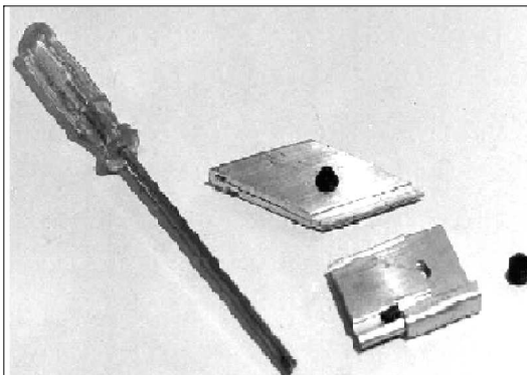


# Accessori per profili Stand

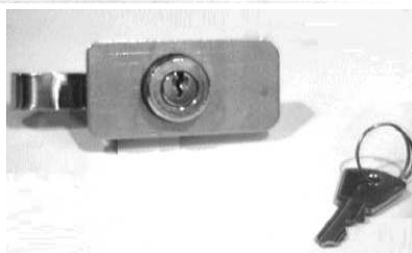
Per i profili passare a pag.62 See page no. 62 for profiles sections



Cod. Art. Item no.	Descrizione Description
S-GT40	Giunto in alluminio brevettato per collegamenti a 90°. 90° aluminium junction. Utilizzabile per Art.1001 1002. This item is usable with item no.1001 1002.
S-GT60	Giunto in alluminio brevettato per collegamenti a 90°. 90° aluminium junction. Utilizzabile per Art.1000 1002 1003 1004 1008. This item is usable with item no.1000 1002 1003 1004 1008

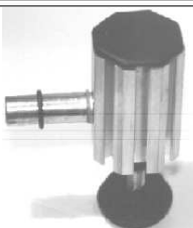
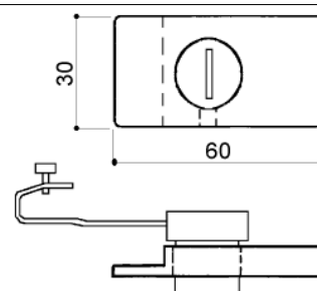


Giunti in alluminio brevettati ad alto grado di serraggio, con grani M10 disponibili anche per collegamenti a 30° 60° 45° o secondo Vs. Specifiche



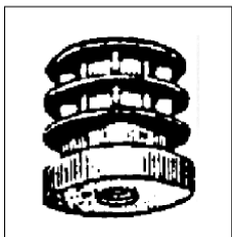
## Blocchetto in alluminio per serratura

Blocchetto in alluminio per serratura di vetrinette o scorrevoli.  
Cod. Art.: S-BLOC



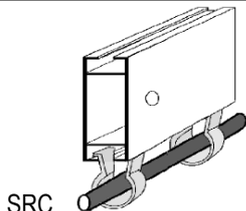
## Perno reggi ripiano

Perno reggi ripiano in metallo zincato con fissaggio rapido al profilo guarnizione di protezione dello stesso e guarnizione in gomma. Material: zincated metal with protection o-ring  
Da utilizzare con Art. 1000 1001 1002 1006 1008 1013  
This item is usable with item no.: 1000 1001 1002 1006 1008 1013.  
Codice articolo: S-NOTT



## Tappi filettati in plastica

Tappo in plastica nera filettato M10 per il montaggio di rotelle piedi etc..  
Plastic plug with M10 hole.  
Da utilizzare con Art. 1002 1008 PM10 RTM10  
This item is usable with item no.: 1002 1008 PM10 RTM10.  
Codice articolo: TPM10



## Supporto reggi cavi

Supporto in lamiera piegata reggi cavi  
Da utilizzare con art. 1000 1001 1023 1024  
Cod. Art. S-SRC

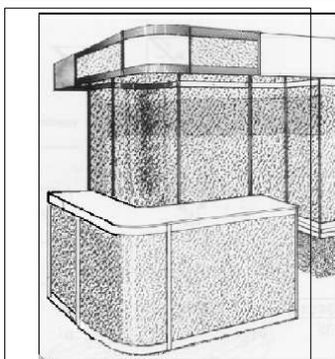
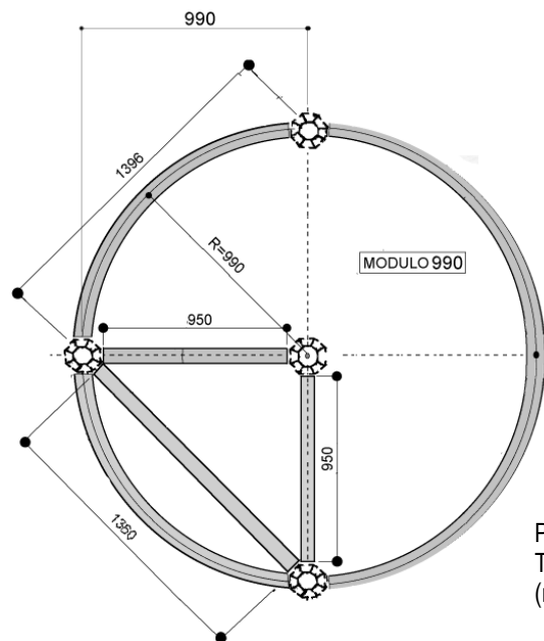
SRC

# Accessori per profili Stand

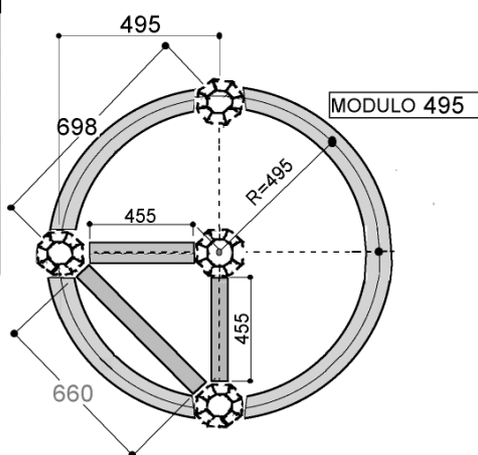


Per i profili passare a pag.62 See page no. 62 for profiles sections

## Traverse curvate

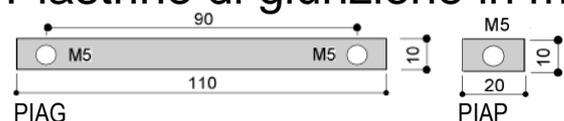


Curve per moduli da 1Mt o da ½ Mt (da effettuare su Art.1000 1001)



Profili curvati e traverse per la realizzazione di moduli da 1mt o ½ mt. Tali particolari sono fornibili grezzi, anodizzati (nero o bianco) o verniciati.

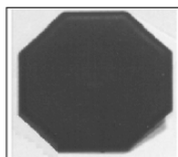
## Piastrine di giunzione in metallo zincato



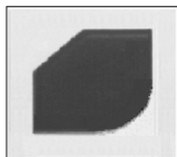
Piastrine di giunzione per art. 1002 1008 1013  
Junction plates for items no. 1002 1008 1013  
Material: zincated metal  
Codice articolo: S-PIAG



Piastrine di fissaggio accessori con filetto M5  
Material: zincated metal  
Codice articolo: S-PIAG



S-TPON S-TPOB  
Per art. 1002



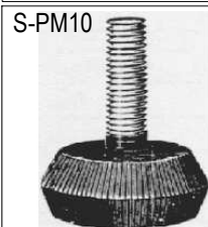
S-TPAN S-TPAB  
Per art. 1008



S-TPEN S-TPEB  
Per art. 1013

## Tappi di finitura

Tappi di finitura n plastica di colore nero o bianco.  
Black or white plastic plug.  
Codice art. S-TPON (nero) S-TPOB (bianco)  
S-TPAN (nero) S-TPAB (bianco)  
S-TPEN (nero) S-TPEB (bianco)



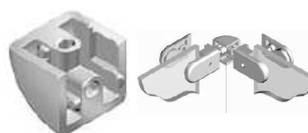
## Piede e rotella

Piede e rotella in plastica nera per tappo M10.  
Plastic foot and small wheel.  
Codice Art.: S-PM10 S-RTM10

## Porta Vetri



Morsetto con cuscinetti in gomma per pannelli o vetri spessore 2-10mm  
Cod. Art.: F-0014



Giunzione 90° per porta pannello F-0014  
Cod. Art.: F-0015

## Supporto reggi cavi



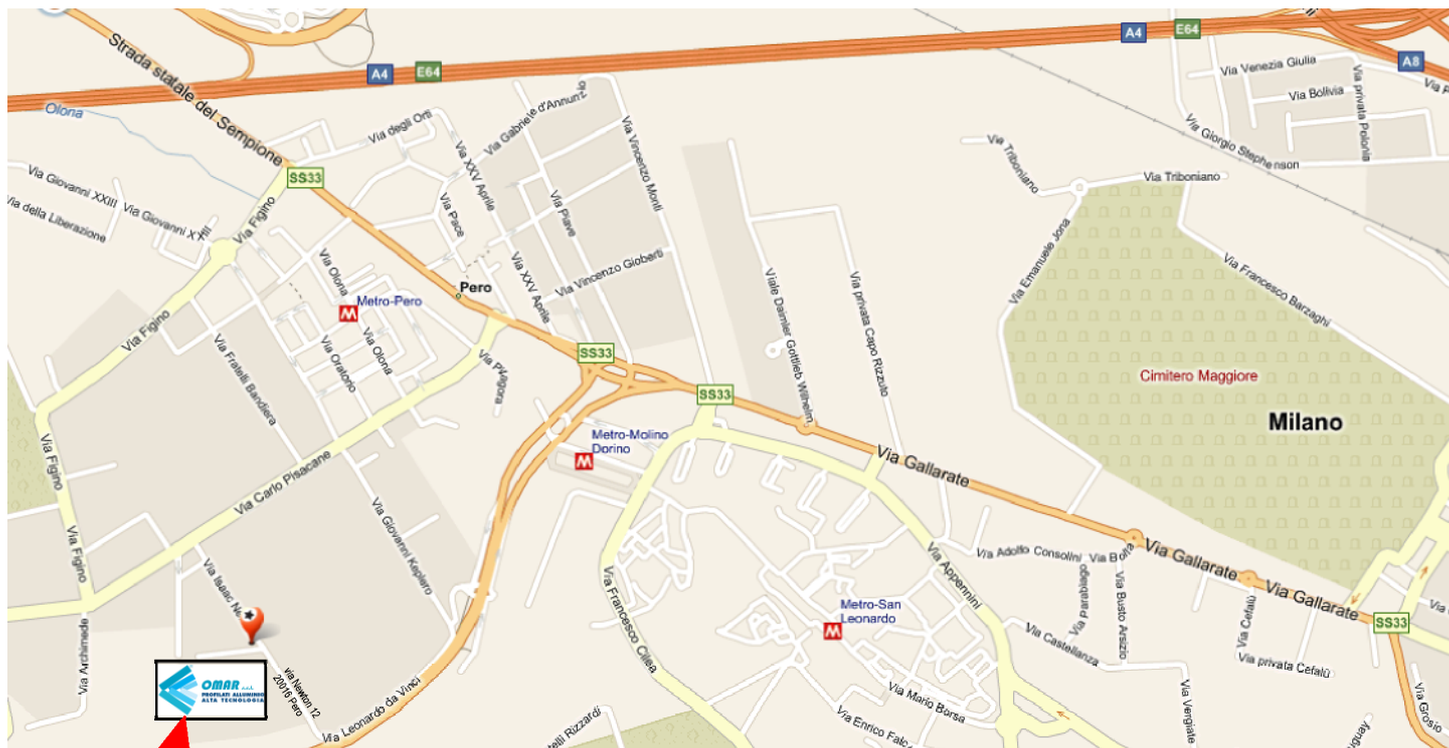
Reggi cavo in materiale plastico .  
Fissare al profilo utilizzando S-PIAP  
F-0018 etc. Cod.Art.F-0018

Via Newton, n.12  
20016 Pero (Milano - Italy)  
Tel. +39 02 3535955 r.a. Fax. +39 02 3539929  
E-Mail: info@omar-alluminio.it

Cataloghi Online: [www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it)  
[www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com)

PROFILATI ALLUMINIO A DISEGNO / STANDARD / SPECIALI / E PER:  
ELETTRONICA / LED / FOTOVOLTAICO / AUTOMAZIONE ROBOTICA / PNEUMATICA / AUTOMOTIVE





**OMAR s.r.l.**  
**PROFILATI ALLUMINIO**  
**ALTA TECNOLOGIA**

**Via Newton, n.12**  
**20016 Pero (Milano - Italy)**  
**Tel.+39 02 3535955 r.a.**  
**Fax.+39 02 3539929**  
**E.Mail: info@omar-alluminio.it**

Consultate il ns. catalogo aggiornato online all'indirizzo  
[www.omar-alluminio.it](http://www.omar-alluminio.it) [www.omar-alluminio.com](http://www.omar-alluminio.com) [www.omar-alluminio-it.eu](http://www.omar-alluminio-it.eu)

PROFILATI IN ALLUMINIO  
A DISEGNO-STANDARD-SPECIALI



E PER: ELETTRONICA-LED-FOTOVOLTAICO  
AUTOMAZIONE ROBOTICA-PNEUMATICA-AUTOMOTIVE