

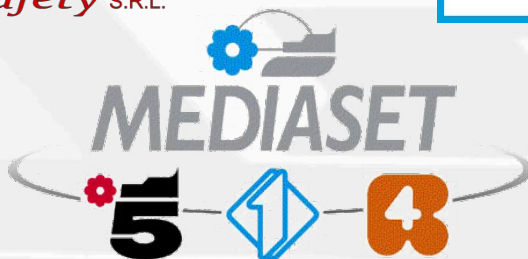
**GFF** RACK  
POOL



- GFP RACK POOL nasce nel 1974;
- GFP RACK POOL è ad oggi alla seconda generazione
- GFP RACK POOL è stata in grado negli anni di generare più produttività, efficienza e flessibilità, per migliorare il servizio alla clientela e ottimizzare i costi di produzione, logistica e generali;
- GFP RACK POOL è sinonimo di know-how nella meccanica per il mondo dell'elettronica e dell'elettrotecnica. Una prolungata esperienza ed un continuo processo di ricerca e sviluppo che si concretizzano nella realizzazione e nell'assemblaggio di un'ampia gamma prodotti: sistemi e accessori che trovano impiego in vari ambiti applicativi quali settore informatico, telefonico, trasmissione dati, servizi energetici, ferroviario, ecc.;
- Produciamo armadi rack 19", sub rack 19", compact PCI e metrici, cassette schermati e/o areati, lavorazione di pannelli su specifica del cliente (custom);
- Produciamo dissipatori e clamp di serraggio;
- Offriamo qualsiasi lavorazione meccanica a disegno, abbiamo un reparto di fresatura e torneria;
- Disponiamo di impianto galvanico di ossidazione per alluminio Surtec 650 ecc...;
- Reparto interno di serigrafia e servizio di verniciatura;
- Forniamo un servizio di montaggio e cablaggio su richiesta del cliente.



# KEY CUSTOMER



siae microelettronica



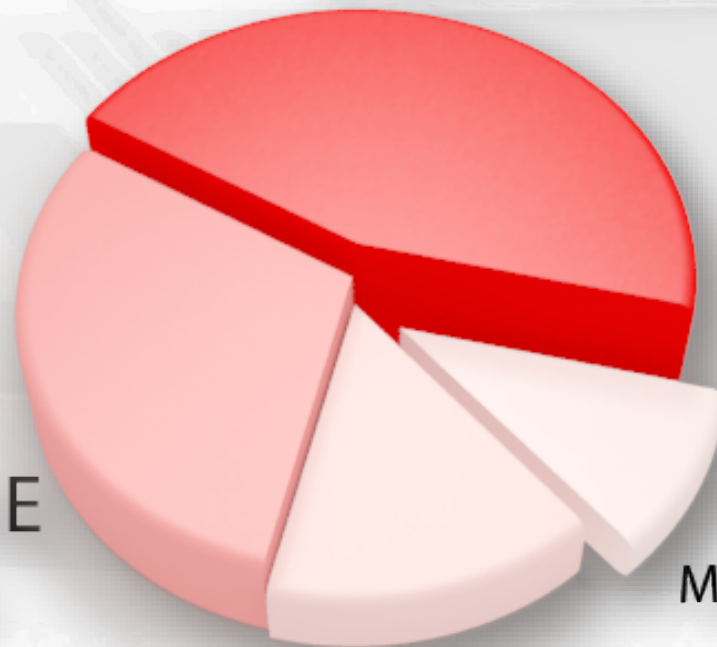
# KEY CUSTOMERS

**45%**  
TELECOMUNICAZIONI  
& BROADCASTING

**30%**  
AUTOMAZIONE  
INDUSTRIALE

**15%**  
FERROVIARIO

**10%**  
MEDICALE



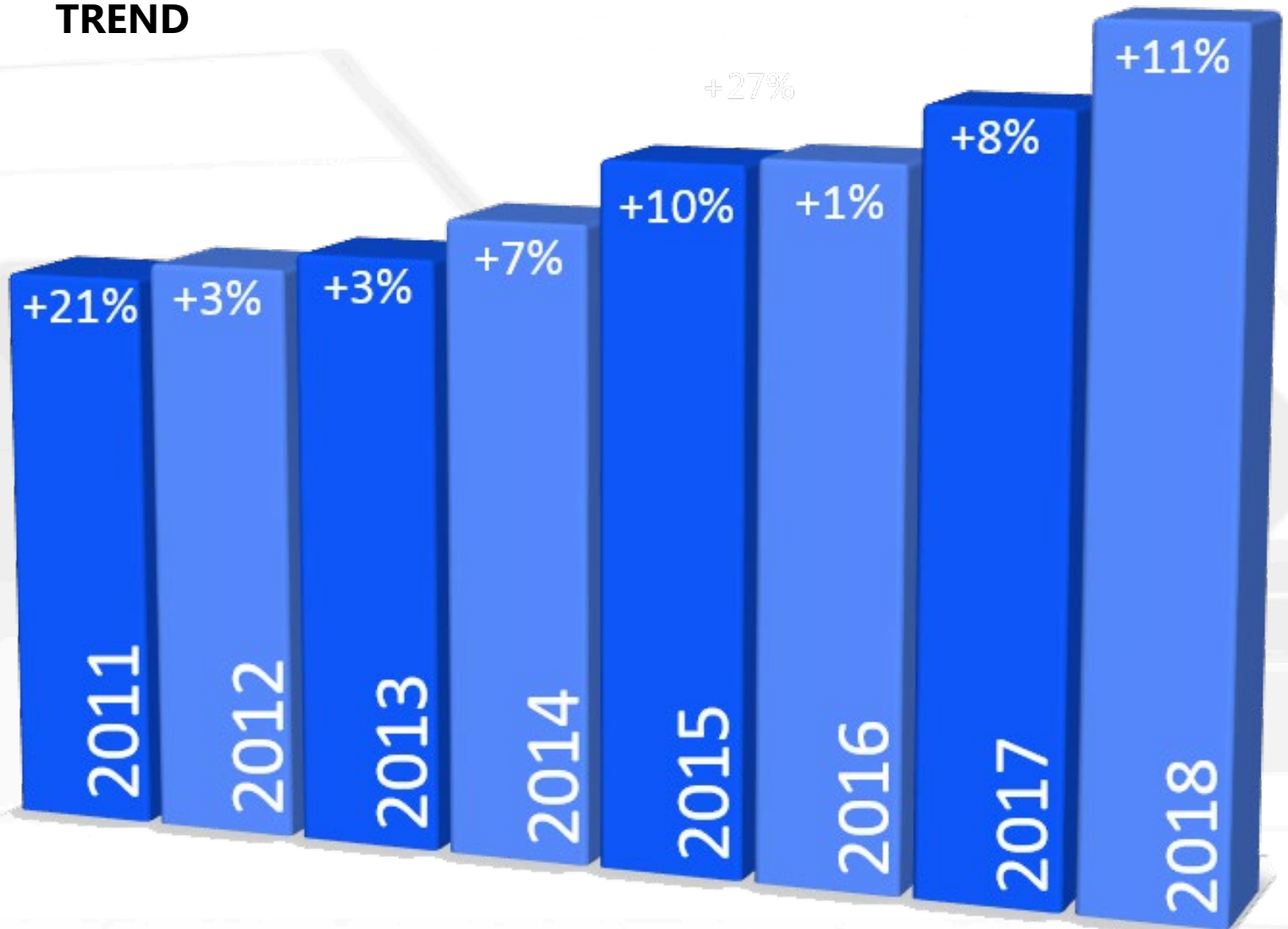
RACK

POOL



# DEVELOPMENT

## TREND



RACK

POOL



La sede GFP RACK POOL SRL si trova a Polaveno (BS), su un'area di 6,000 mq.



*“Comunicazione e  
Collaborazione sempre  
al vostro servizio...”*



- 1 Punzonatrice AMADA VIPROS KING 2510, campo di lavoro 1250x 2500;
- 1 Punzonatrice RAINER Mod OS 4000, campo di lavoro 2000x1500 con riposizione - 20 torrette;
- 1 Punzonatrice AMADA VIPROS Mod 345 , campo di lavoro 1000x1250 - 54 torrette;
- 1 Punzonatrice RAINER Mod T40 manuale;
- 1 Taglio laser PRIMA INDUSTRIA Mod PLATINO, campo di lavoro 3000x1500, potenza 2500 watt;
- 1 Piegatrice SCHIAVI Mod. HFB 125-30 lunghezza massima di piegatura 3mt, potenza 125 t;
- 1 Piegatrice SCHIAVI Mod FLEXA 30-100 lunghezza massima di piegatura 3mt, potenza 100 t;
- 1 Piegatrice SCHIAVI Mod RG 25-50 lunghezza massima di piegatura 2.5mt, potenza 50 t;
- 1 Piegatrice AMADA Mod HFB-NT 25-80 lunghezza massima di piegatura 2.5mt, potenza 80 t;
- 2 Cesovia meccanica ,lungh 2.5 mt spess 6;
- 3 centri di lavoro;
- 1 Fresatrice tradizionale TIGER;
- 1 Centro di lavoro verticale Mori Seiki Mod CV500;
- 1 Centro di lavoro verticale Mori Seiki Mod CV400;
- 1 Pear N45
- 6 trance SAN GIACOMO, da 20 tonn a 150 tonn;
- 2 Centri di lavoro orizzontali
- 2 Centri di lavoro verticali 4° asse
- 2 Centri di lavoro verticali 3 assi
- 4 Centri di lavoro verticali 3 assi / cambio pallet
- 3 Torni fantina mobile
- 4 Torni CN
- 2 Torni tradizionali

RACK

POOL

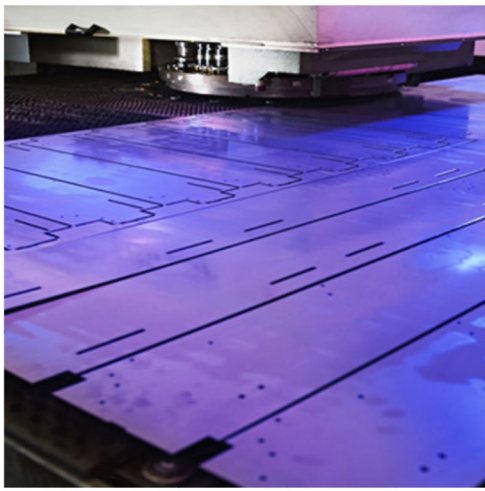


- 1 Tornio di precisione per ripresa (Hardinge Quest 8/51 SP)
- 1 Macchina tridimensionale di misura
- 4 Taglierine e una svariata serie di attrezzature complementari
- 3 Transfert di filettatura;
- 6 Filettrici manuale;
- 9 Trapani a colonna;
- 7 Saldatrici WELDTRONIC pot 100-400 amper;
- 1 Saldatrice WELDTRONIC 6000 sinertech per saldatura alluminio;
- 1 Saldatrice MILLER DINASTY 300dx per saldatura tig;
- 2 Calandra lunghezza 500-1000 spess max 3 mm;
- 3 Puntatrici sp max 5+5;
- 1 Troncatrice MG automatica per grossi profili;
- 1 Troncatrice IMET automatica per medi profili;
- 1 Seghetto automatico KASTO;
- 1 seghetto semiautomatico PEDRAZZOLI;
- 1 Tornio a fantina mobile cnc CITIZEN L20;
- 1 Tornio a fantina mobile cnc CITIZEN L16;
- 1 tornio automatico con caricatore CORTINI CNC passaggio barra 56;
- 1 Tornio tradizionale parallelo per pezzi di grandi dimensioni;
- 2 Satinatrici;
- 1 Impianto galvanico per il trattamento dell'alluminio (anodizzazione alluminio/ alodine 1000).
- 1 Impianto per serigrafia
- 1 Impianto per tampografia

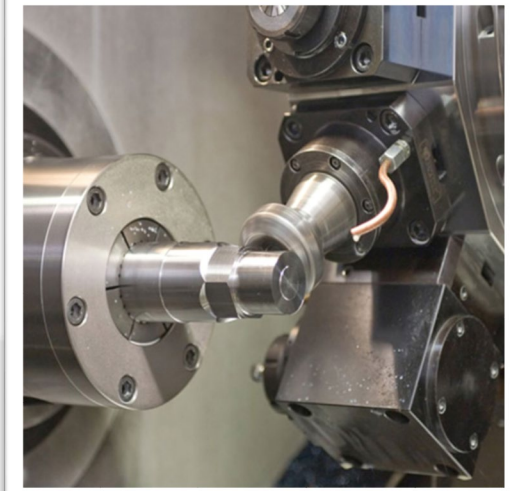
RACK

POOL

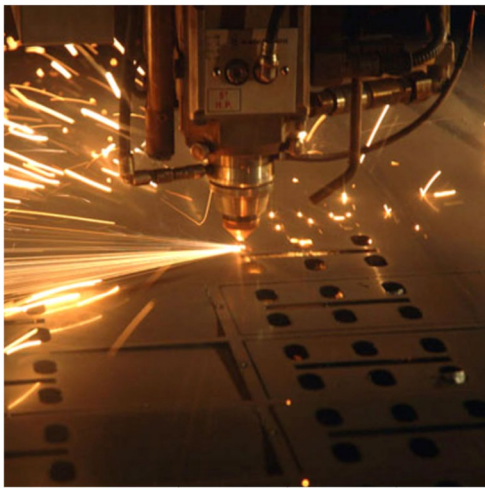




Punzonatrici



Torni



Taglio Laser



Centri di lavoro



Impianto galvanico

RACK  
POOL



Sub-rack 19"



Frontalini



Armadi Rack 19"



Dissipatori



Clamp di serraggio



Carpenteria

RACK  
POOL



*"Comunicazione e Collaborazione sempre al vostro servizio..."*



**TRADITION AND INNOVATION, TODAY AND TOMORROW**

**GFP**



**[www.gfppalini.it](http://www.gfppalini.it)**

*Thank You*

**GFP RACK POOL SRL:**

**Sede legale e operativa:**

Via Artigiani 40, 25060 POLAVENO (BS) Italy tel. +39 030 84 453

Mail: [nicolapalini@gfppalini.it](mailto:nicolapalini@gfppalini.it) C.F. e P.I. 03915900983