

L'AGENZIA



L'**Agenzia FP** rappresentanze elettriche industriali nasce nel 2008 per volontà del Sig. Felice Panico che forte di un'esperienza ventennale come subagenzia nel settore dell'automazione e della sicurezza industriale, nel 2019 compie il grande passo di intraprendere quest'avventura come agenzia propria.

Oggi offre al suo mercato di riferimento, una gamma innovativa e in costante evoluzione di soluzioni tecnologicamente avanzate e ad elevate prestazioni.

L'agenzia ha in se quattro linee ben distinte

INSTALLAZIONE

AUTOMAZIONE

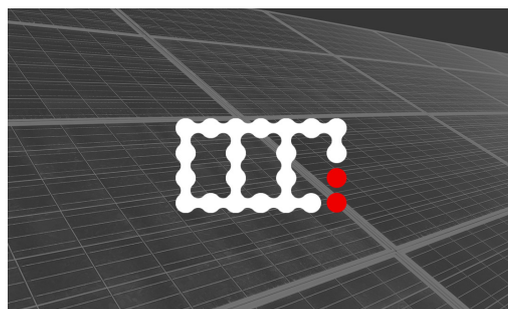
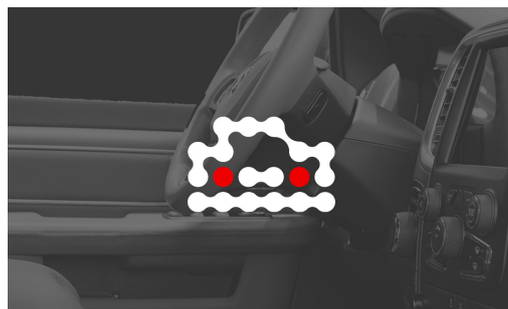
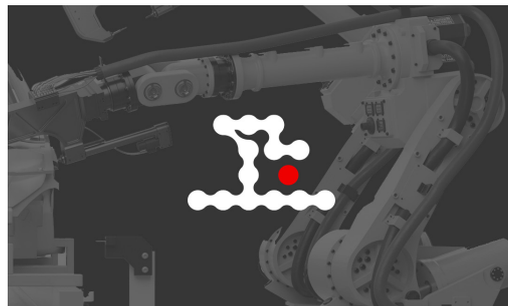
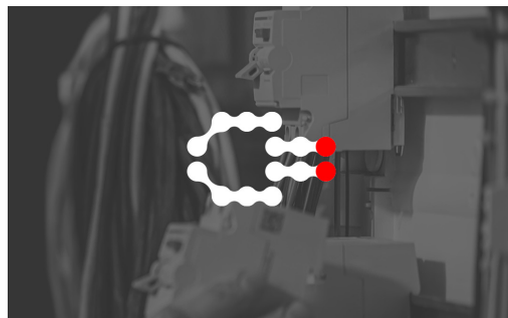
AUTOMOTIVE

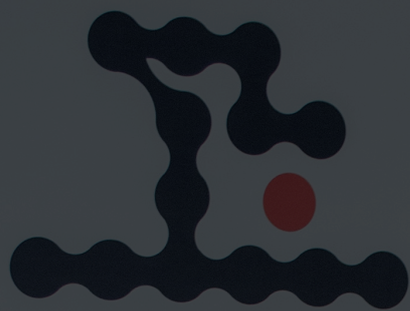
TRASIZIONE ENERGETICA

Da tutto ciò scaturisce per il cliente un unico partner, che si pone come fornitore globale di soluzioni integrate.

L'agenzia FP rappresentanze elettriche, si avvale della collaborazione di due dipendenti. Il rapporto continuo e la professionalità giornaliera verso le sfide che la clientela di riferimento presenta e l'avvalersi della collaborazione di aziende leader e partner, ha portato l'agenzia ad uno sviluppo rapido e continuo, posizionandola come anello centrale di giunzione fra il cliente e i partner ma soprattutto come punto di riferimento per il mercato.

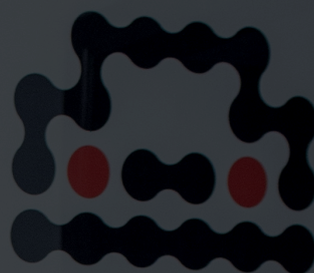
La chiave del suo successo è stata la capacità di offrire non solo prodotti e servizi di eccellenza, ma anche di proporre soluzioni innovative per un mercato in continua evoluzione.





Soluzioni per l'**Automazione**
e robotica industriale

www.agenziafp.com



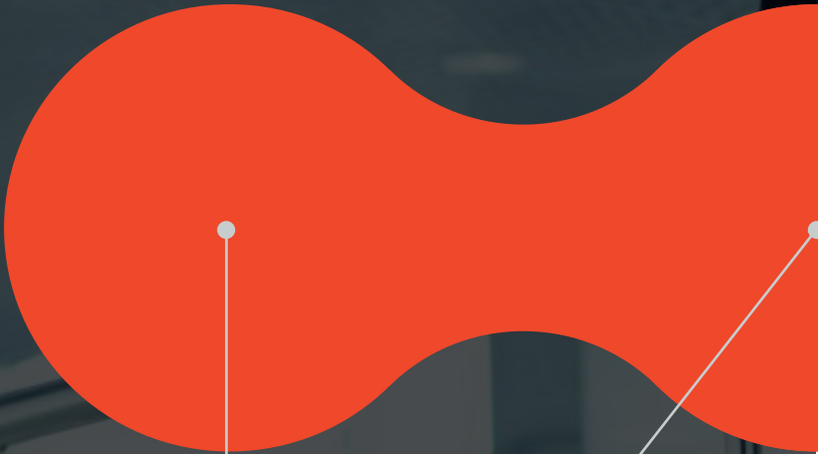
Componentistica e tecnologie
per il settore **Automotive**

www.agenziafp.com

Dal 2008
aiutiamo i nostri
clienti a compiere
le scelte giuste

*“Per il cliente siamo l'unico partner che si pone
come **fornitore globale di soluzioni integrate**”*

L'ANELLO DI CONGIUNZIONE TRA IMPORTANTI STORIE



AZIENDE MANDANTI

LA NOSTRA AGENZIA

Cosa Facciamo

Facciamo incontrare aziende mandanti e clienti finali nel settore elettrico



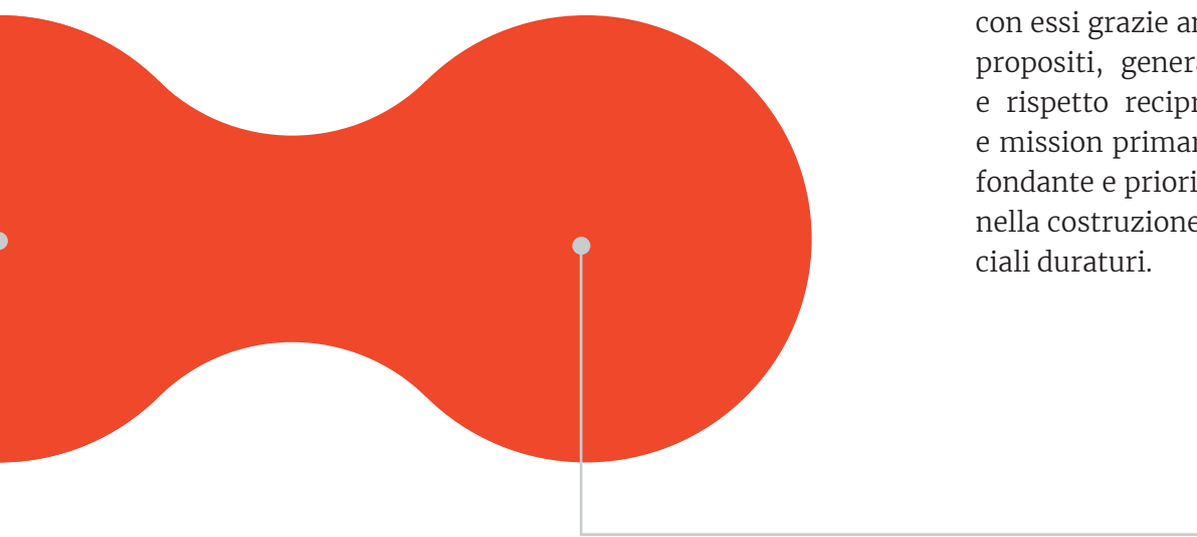
FP è un'agenzia di rappresentanza di materiale elettrico che ama il suo lavoro ed il contatto con la clientela, investendo tutto l'entusiasmo che solo una grande passione e l'intraprendenza personale può sprigionare.

L'agenzia FP è composta da un gruppo di professionisti accomunati da competenze tecnico-commerciali, professionalità ed affidabilità, formati e

strutturati per rispondere attraverso soluzioni mirate, alle differenti esigenze di ciascun settore di utenza.

Team specializzato in materia di impianti e componenti elettriche il cui obiettivo primario consiste prioritariamente nell'assicurare all'acquirente alta qualità operativa e massima velocità di esecuzione.

Fiera di soddisfare sempre le esigenze del cliente, dai più piccoli ai più grandi e rinomati, tessere relazioni di valore con essi grazie anche alla coerenza dei propositi, generando apprezzamento e rispetto reciproco, base essenziale e mission primaria per FP il cui scopo fondante e prioritario consiste proprio nella costruzione di rapporti commerciali duraturi.



CLIENTI FINALI

Dove operiamo

Campania e Basilicata

*Siamo un'agenzia del sud italia.
Operiamo principalmente sul territorio campano e in Basilicata, nella provincia di Potenza.*

GENERIAMO GRANDI CIRCUITI PER CONNETTERE GRANDI REALTÀ

I nostri servizi

Rappresentanza

Promuoviamo e gestiamo le reti di vendita e le relazioni tra i nostri partner e i nostri clienti.

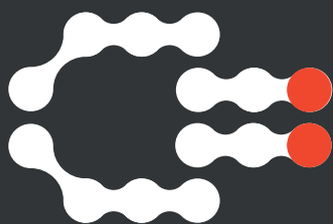
Assistenza pre e post vendita

Assistiamo i nostri clienti in tutte le fasi di acquisizione di un prodotto dal contatto con i produttori fino alla fase di installazione e di attivazione.



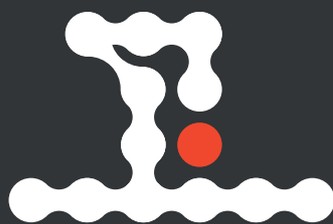
Settori di competenza

Ci occupiamo dei seguenti settori



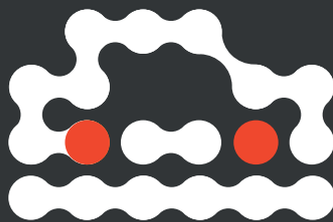
Installazione

Servizi di installazione per impianti industriali e civili.



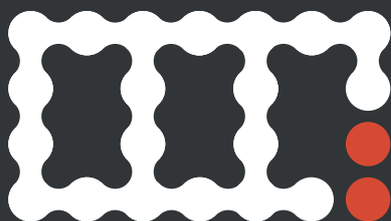
Automazione

Soluzioni per l'automazione e per la robotica industriale.



Automotive

Componentistica e tecnologie per il settore automotive.



Transizione energetica

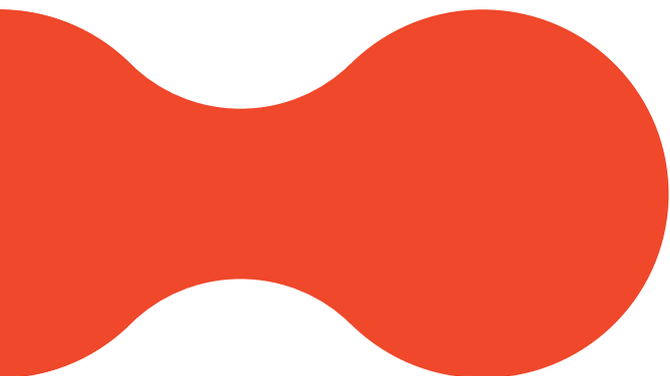
Soluzioni per l'efficiamento energetico a livello civile e industriale.

I NOSTRI PARTNER

Collaboriamo con aziende
leader del settore



Ci poniamo tra partner e clienti come **anello di congiunzione**



intercable

**EURO
2000**

TEKNOMEGA[®]

 **cabur**[®]
CONNECTING ENERGY
SINCE 1952

RAMCRO
special cables

BBC
CELLPACK

 **ZANARDO**
KEEP ENERGY ALIVE

 **hummel**
smart & reliable connections

DEHN

 **IME**

 **Sunerg**[®]
SOLAR ENERGY

ELETTROTEKKABEL[®]
EUROPE

 **motive**

BBC **CELLPACK**

Specialisti in sistemi di collegamento, cavi in bassa e media tensione. Da oltre 50 anni, dalla nascita ai giorni nostri, BBC Cellpack produce solo accessori e sistemi di connessione per cavi in bassa e media tensione. È nata così una competenza unica che spazia dal trattamento delle materie prime alle specifiche per resine colate e gel, dalla creazione di miscele per le materie plastiche all'installazione e confezionamento degli accessori di collegamento dei cavi.

- Sistemi di Giunzione, protezione e terminazione;
 - Accessori di media e bassa tensione.
-



HUMMEL AG è un rinomato produttore di tecnologia di connessione. Ciò include componenti per l'ingegneria elettrica (pressacavi, connettori circolari, sistemi di protezione dei cavi) nonché soluzioni per sistemi di riscaldamento e acqua potabile. L'elevata gamma verticale di produzione con sviluppo, progettazione, produzione di utensili, produzione galvanica e assemblaggio da un'unica fonte offre le migliori condizioni per un elevato livello di orientamento al cliente. Da oltre 70 anni, l'azienda a conduzione familiare di medie dimensioni è sinonimo di qualità, precisione, affidabilità e un forte senso del servizio. Per clienti e fornitori, questo significa sicurezza e affidabilità future.

- Pressacavi in plastica e in metallo;
 - Connettori circolari ad uso industriale di segnalazione e potenza.
-

ZANARDO KEEP ENERGY ALIVE

Fondata nel 1973 da Dino Zanardo, la ditta ha la sua sede principale a Susegana, in provincia di Treviso. Con il tempo si è ingrandita, e oggi conta anche di un ufficio commerciale, un ufficio tecnico, un'ulteriore area produttiva dotata di impianti laser e punzonatura, una sede staccata a Rovigo, una sede associata in Olanda e distributori in diversi Paesi esteri. Impianti elettrici, macchine di comando, pc, automazione industriale: tutto ciò che vi serve è uno scrigno robusto che custodisca questi delicati meccanismi.

- Carpenterie metalliche in alluminio e Inox per quadri elettrici di automazione e distribuzione;
 - Casse;
 - Pulsantiere.
-



Sviluppo tecnologico e attenzione al cliente sono i valori che dal 2001 guidano l'impegno e il lavoro di Elettrotek Kabel e di Ek Group, tra i principali produttori di cavi elettrici.

Questa strategia, che mette al centro la qualità, ha consentito all'azienda di essere presente in tutti i continenti, diventando uno dei player mondiali di riferimento nella progettazione, produzione e fornitura di cavi elettrici speciali personalizzati per i settori: Automation, Security, Port & Cranes, Mining & Tunneling, Oil & Gas, Metal Industry, Marine, Offshore.

Elettrotek Kabel offre al cliente vero valore aggiunto, grazie a numerosi punti di forza:

- Consolidata esperienza in settori ad alta tecnologia.
- Consulenza tecnica sui progetti del cliente.
- Forti investimenti in Ricerca & Sviluppo, con impiego di tecnologie aggiornate e di materiali di alta qualità.
- Customizzazione dei cavi, in base alle richieste del cliente.
- Grande flessibilità, per soddisfare rapidamente piccole e grandi forniture.
- Omologazioni e Certificazioni internazionali.

intercable

Fin dalla sua fondazione all'inizio degli anni Settanta, Intercable è fortemente radicata nella località di Brunico (Alto Adige). In tutti questi anni, l'azienda a conduzione familiare è riuscita ad assumere una posizione di rilievo sul mercato internazionale e si posiziona oggi tra i più importanti produttori di materiali plastici dell'intera regione del nord Italia. Intercable, azienda tecnologica di seconda generazione coordinata da un management preciso e affidabile, è sempre pronta a sviluppare nuove soluzioni innovative per i propri clienti. La gamma di prodotti e servizi è ampia: dallo sviluppo e la produzione di parti e componenti in materie plastiche, alle innovative soluzioni per veicoli ibridi ed elettrici, fino agli utensili speciali per l'ambito della distribuzione dell'energia elettrica. Il Gruppo Intercable conta uffici commerciali e stabilimenti produttivi in oltre dieci paesi.

- Utensili per professionista elettrico;
- Capicorda e preisolati;
- Pompe Oleodinamiche.



Cabur è l'azienda leader in Italia nel settore della morsetteria componibile per quadri elettrici. A questo settore, da sempre punto di forza di Cabur, si sono affiancati nel tempo quello dei prodotti elettronici, dei prodotti per installazione, delle soluzioni per impianti fotovoltaici e dei sistemi di siglatura industriale. Alimentatori, moduli d'interfaccia a relé e convertitori analogici, sono oggi solo una parte della vasta gamma di prodotti elettronici (e prodotti omologati da parte di Enti Certificativi Internazionali tra i quali KEMA ed UL) di Cabur. La linea degli alimentatori Cabur è la più avanzata e completa esistente sul mercato italiano, per cui Cabur è oggi il primo produttore nazionale di alimentatori per guida DIN.

I prodotti per installazione comprendono una vasta gamma di soluzioni per impianti civili che arricchiscono l'offerta dedicata in particolare al settore della distribuzione di materiale elettrico. Dal 2007 Cabur offre anche una linea di prodotti per la connessione e la protezione negli impianti fotovoltaici, con l'obiettivo di fornire soluzioni conformi ai più elevati standard di sicurezza e di qualità per lo sfruttamento di fonti rinnovabili di energia. Grazie ad investimenti mirati per la ricerca e lo sviluppo di soluzioni all'avanguardia, Cabur ha realizzato nel corso del 2010 l'innovativa stampante CaburJet ed una gamma di prodotti per la siglatura industriale. Oggi, l'Azienda aumenta l'offerta dedicata alla Transizione Energetica con la nuova gamma EV Smart Charger di stazioni di ricarica per veicoli elettrici.

- Morsetteria di guida;
- Sistemi di connessione;
- Elettronica da quadro;
- Soluzioni fotovoltaiche;
- Siglatura industriale.



La qualità dei nostri prodotti è garantita da impianti di produzione completamente automatizzati e da uno scrupoloso monitoraggio dei processi. Così la crescita di Sunerg solar è confermata da una nuova linea di produzione completamente automatizzata e tecnologicamente avanzata di moduli fotovoltaici che fa aumentare la propria capacità produttiva nel settore; nella quale vengono effettuati rigidi controlli, dalla singola cella al modulo finale, eseguiti singolarmente e su ogni minimo dettaglio, il tutto per far sì che la qualità dei nostri moduli sia garantita a lungo termine.

IL VIAGGIO DI SUNERG

Dagli anni '70 Sunerg Solar ha percorso una lunga strada: la sua è una storia di dedizione, impegno e passione, un lungo viaggio che ha attraversato prima l'Italia, poi l'Europa e oggi altri passi nel mondo. Questo viaggio racconta di come tradizione e innovazione sono da sempre le parole chiave del successo di Sunerg Solar, e, come le sfide di tutti i giorni, hanno reso l'azienda leader nel settore delle energie rinnovabili.

1978 – Sono stati creati i primi collettori solari per riscaldamento dell'acqua firmati "Sunerg Lauri Sistemi Solari"

1992 – Ha iniziato il percorso nel settore del fotovoltaico, festeggiando così 25 anni un importante traguardo raggiunto grazie alle persone che hanno creduto a questa sfida e che hanno accompagnato il successo dell'azienda negli anni.

Con serietà e passione ogni giorno produce moduli solari di eccellente qualità MADE IN ITALY.

- Pannelli per settore Fotovoltaico e Solare Termico;
- Inverter;
- Sistemi di accumulo.



Ramcro nasce nel 1979, come azienda familiare produttrice di Cavi Speciali. La Famiglia Croci possiede il 100% di Ramcro S.p.a. In oltre 35 anni Ramcro ha ampliato con successo le sue presenze in diversi Paesi e in pochi diversi ma importanti segmenti: Oil & Gas, Fire, Signal & Control, BMS e Cavi Ottici. La capacità produttiva di Ramcro è di 4.000 Km/Mese e 50.000 Km/Anno. Il reparto produttivo è di 18.000 mq, di cui 3.000 mq a magazzino, consentendo un'elevata flessibilità di consegna eccezionale, con 1.300 mq di uffici e 750 mq di Laboratorio. Il Laboratorio Ramcro fornisce eventuali certificati di prove eseguite secondo le principali specifiche internazionali ed è pronto per essere certificato ISO 17025. È inoltre riconosciuto da enti internazionali come "Laboratorio Terza parte". Ramcro risolve ogni tipo di problema tecnico nell'area cavi, garantendo la soddisfazione del Cliente grazie a soluzioni personalizzate e di alta qualità, migliorando l'efficienza del Cliente e ottimizzandone i processi. Ramcro offre soluzioni estremamente flessibili e una gamma completa di servizi, anche su misura, sulla base di un'esperienza eccezionale in tutto il mondo.

- Cavi speciali di alimentazione e segnale per uso civile ed industriale



Le nostre radici affondano in Germania, nella nostra sede storica di Neumarkt, ma siamo anche presenti in oltre 70 paesi, per essere a fianco dei nostri clienti di tutto il mondo. Consapevoli del nostro ruolo di battistrada accettiamo le sfide individuali poste dai mercati, ottenendo così il riconoscimento di produttori, partner e datori di lavoro.

DEHNgroup:

Impresa familiare di 4 generazioni, dal 1910;

1.800 collaboratori in tutto il mondo;

120 collaboratori impegnati nella gestione dei prodotti/mercati e nello sviluppo/realizzazione;

4.000 apparecchiature e componenti;

Distribuzione in 70 paesi mediante partner, nonché 20 filiali e uffici propri.

- Scaricatori da sovratensioni;
- Protezioni da fumini;
- Antinfortunistica.



Ricerca e Sviluppo sono per noi fondamentali, ed è per questa ragione che ci chiamiamo Motive. Fin dalla nostra nascita, infatti, non abbiamo semplicemente raggiunto il livello tecnologico dei concorrenti, ma siamo stati ispirati da una motivazione che era, ed è tuttora, quello di dare motivi ai clienti per venire da noi, cosa resa possibile dalla creazione di valori aggiunti che altri non offrono. Crediamo che il futuro di Motive continuerà a dipendere dalla nostra capacità di creare novità, rispetto ad un mercato sempre più globalizzato e dalla tecnologia consolidata.

Ciò che più ci ispira, che ci "motiva", è riuscire a creare "cose" che stupiscano i clienti, aprendo nuove prospettive non solo al distributore ma anche al produttore che può, con i nostri prodotti, offrire a sua volta qualcosa di nuovo per i suoi clienti, sviluppando la sua offerta e cambiando strategie, cataloghi e gamme. Motive ha sicuramente determinato il ritmo evolutivo del settore ma si svilupperà ulteriormente, per acquisire la fiducia di nuovi clienti in vari campi, in modo che anche loro possano cavalcare l'onda delle sue innovazioni.

- Motori elettrici;
- Motoriduttori;
- Motoinverter.



ILME offre una gamma completamente integrata di prodotti e servizi di alta qualità per connessioni industriali pesanti. Sistemi di automazione, apparecchiature ferroviarie, eoliche e marittime, macchine, robot, impianti e applicazioni per la produzione di energia sono gli ambienti chiave in cui i prodotti ILME garantiscono prestazioni e affidabilità. Con sede a Milano, dove si trova anche il polo tecnologico per le soluzioni di connessione, e con filiali nei paesi chiave che guidano il progresso dell'automazione.

- Prese Industriali di alimentazione di utenza con derivazione a spina, per connessione di circuiti ausiliari e controllo d'automazione.
-



Teknomega nasce nel 2004 per iniziativa di un gruppo di manager, tecnici e commerciali di lunga esperienza nel settore dell'Impiantistica elettrica e quadristica. Oggi esportiamo in 60 Paesi, abbiamo sedi all'estero e sviluppiamo soluzioni innovative per il cablaggio dei quadri elettrici e sistemi di fissaggio industriale. Stare sempre al passo su normative, tecniche e tecnologie, prestare attenzione all'evoluzione della domanda, è parte del Dna Teknomega. La rete commerciale si sviluppa attraverso il canale distributivo. Disponiamo di un Centro Logistico organizzato, efficiente, informatizzato, che conta su imponenti stoccaggi di tutti i prodotti.

- Componenti per quadri elettrici;
 - Apparecchiature BT;
 - Sistemi di fissaggio e sismoresistente;
 - Industriale e fotovoltaico.
-



EURO 2000 da anni opera nel settore dell'industria, producendo e commercializzando sistemi di protezione per cavi elettrici: guaine, tubi rigidi, raccordi e accessori. La nostra forza nella produzione delle guaine metalliche flessibili si basa su una semplice ma fondamentale idea, il profilo ad aggraffatura rinforzata: produciamo una guaina che possiede le stesse caratteristiche tecniche di una guaina a doppia aggraffatura (molto resistente alla trazione, torsione e compressione), ma riusciamo a competere in termini di leggerezza e di costi con una guaina a aggraffatura semplice (più leggera e meno costosa, ma meno resistente). Nell'ambito della raccorderia e degli accessori, proponiamo prodotti di alta qualità certificata, realizzati nel nostro reparto produzione, in linea con le normative vigenti in materia.

- Sistemi di protezione per cavi elettrici linea metal e nylon.
-

Contatti



**Parco Enea,
Via Monte Nuovo
Licola Patria 135
Pozzuoli (NA)**

www.agenziafp.com

Direzione

direzione@agenziafp.com

 **AgenziaFP**

 **@agenziafp**

 **@agenziafp**

Segreteria

Concita Ilaria Annessi

segreteria@agenziafp.com

T: +39 081 18630044

Agente Titolare

Felice Panico

felicepanico@agenziafp.com

T: +39 328 8756002

Funzionario Tecnico Commerciale

Avellino-Salerno-Potenza

Raffaele De Santis

raffaeledesantis@agenziafp.com

T: +39 353 3565966

Funzionario Tecnico Commerciale

Caserta - Napoli - Benevento

Riccardo Rendina

riccardorendina@agenziafp.com

T: +39 353 4327459

A man with a full beard and bald head is sitting in a black office chair at a desk. He is wearing a dark blue sweater over a light blue collared shirt. The background is dimly lit, showing a whiteboard with a faint diagram of a person's back. The overall tone is professional and serious.

Tessiamo solo relazioni di valore

“Fieri di soddisfare sempre le esigenze del cliente, dai più piccoli ai più grandi e rinomati.”

