



presentazione

La storia ... solo

una parentesi aperta

sul futuro

Continuità e sicurezza. Per noi di Picenum Plast sono un impegno concreto La metà degli anni '60 è il punto di inizio per scrivere la nostra storia, quando i fratelli Pietro, Amedeo e Sergio Quintili iniziano a produrre tapparelle in plastica per soddisfare il mercato edilizio popolare. La storia di Picenum Plast si compone di scelte fatte con coraggio e capacità: da 40 anni l'azienda produce e commercializza tubazioni e raccordi in PVC e PE ed è una solida realtà nel mercato di riferimento.





prodotti

- tubi in PVC
- tubi in POLIETILENE
- tubi CORRUGATI
- RACCORDERIA

Picenum Plast opera per innalzare costantemente la qualità del prodotto finito. Nella consapevolezza che l'eccellenza nasce dal controllo di processo e dalla ricerca di soluzioni innovative, l'azienda dispone di un laboratorio dotato di strumenti e macchinari per testare e valutare tutti i parametri chimico-fisici e prestazionali. Ma non solo, collaborare con il cliente per progettare nuove soluzioni e prodotti sulla base di ogni specifica esigenza è un fattore imprescindibile della nostra produzione.





servizi

servizi

Capire gli orizzonti...

per superarli

Siamo presenti per i nostri clienti, sempre Picenum Plast propone una nuova forma di servizi, pensata partendo dalle vostre richieste. Sappiamo infatti che nel settore edile il fattore tempo è determinante per poter svolgere il lavoro al meglio, per questo assicuriamo tempi di resa rapidi e sicuri, ovunque ve ne sia necessità. Picenum Plast mette inoltre a disposizione dei propri clienti la consulenza di personale qualificato e cataloghi tecnici al fine di garantire un corretto utilizzo e posa in opera dei propri prodotti.





futuro (

La mossa vincente...

anticipare
i cambiamenti

Sappiamo che il futuro è un processo in continuo movimento, che si rinnova ogni giorno. In un business in costante evoluzione la capacità di essere propositivi si rivela quindi determinante per il successo di un'azienda. Rimettersi in discussione, reinterpretare e innovare queste le basi del lavoro Picenum Plast. Impegni precisi quindi, e scelte di carattere, che hanno portato l'azienda a raccogliere la sfida di un mercato sempre più competitivo, con una gamma prodotti adeguata in ampiezza e profondità.





produzione

Tutto inizia... Con un'idea

La produzione Picenum Plast è svolta totalmente in Italià, nei due siti produttivi di Magliano di Tenna e Petriolo. Nei nostri stabilimenti tecnologia è innovazione sono centrali; la produzione è frutto di un'esperienza quarantennale nel settore, supportata dalla professionalità e competenza dei nostri tecnici.



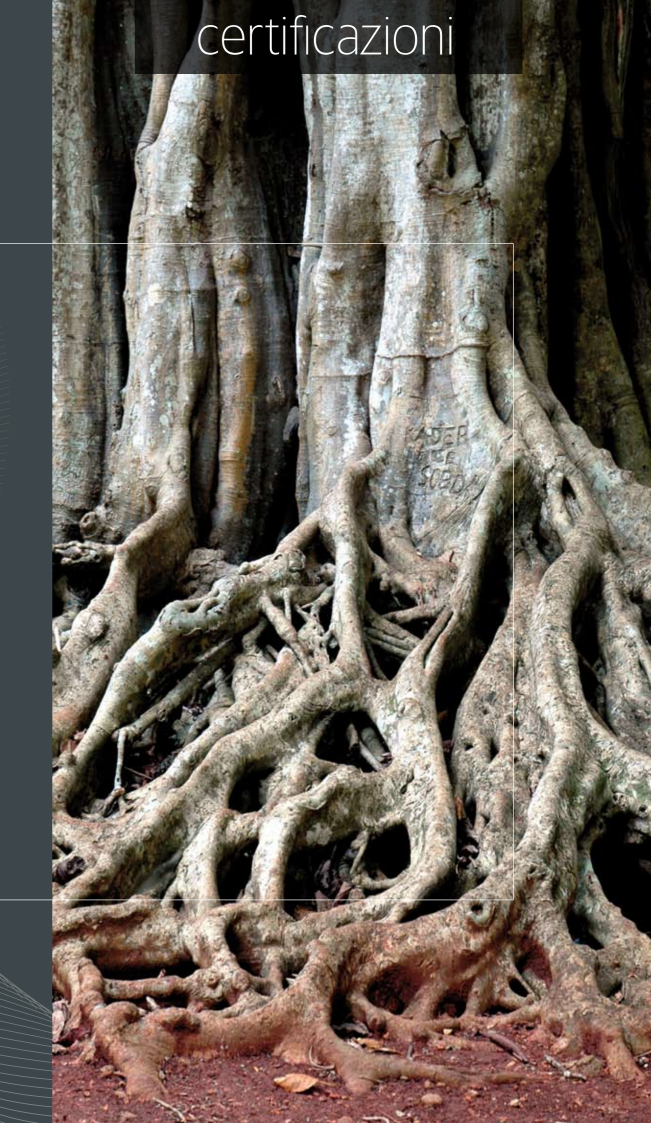


Certificazioni Certificazioni

Affondiamo la qualità ... su basi solide

L'azienda dal 1995 opera in un sistema di qualità aziendale certificato dall'ente SQP dell'Istituto Italiano dei Plastici e dal 2008 ha potenziato il suo impegno attuando un Sistema di Gestione Integrato della Qualità e dell'Ambiente certificato dall'Istituto Italiano dei Plastici conforme rispettivamente alla norma UNI EN ISO 9001:2008 e UNI EN ISO 14001:2004 per le attività di progettazione e produzione di tubi in PE, PVC e corrugati.





ambiente te

Un'evoluzione ... pensata in verde

La responsabilità sociale di un'azienda è il fattore determinante per sviluppare una crescita consapevole. Picenum Plast opera costantemente per ridurre l'impatto ambientale della propria produzione, una scelta ambiziosa e un obiettivo raggiungibile. L'investimento finalizzato nel 2010 per la realizzazione di un'impianto fotovoltaico presso il sito di Magliano (1.500.000 ca) è da intendersi nell'ottica della sostenibilità.



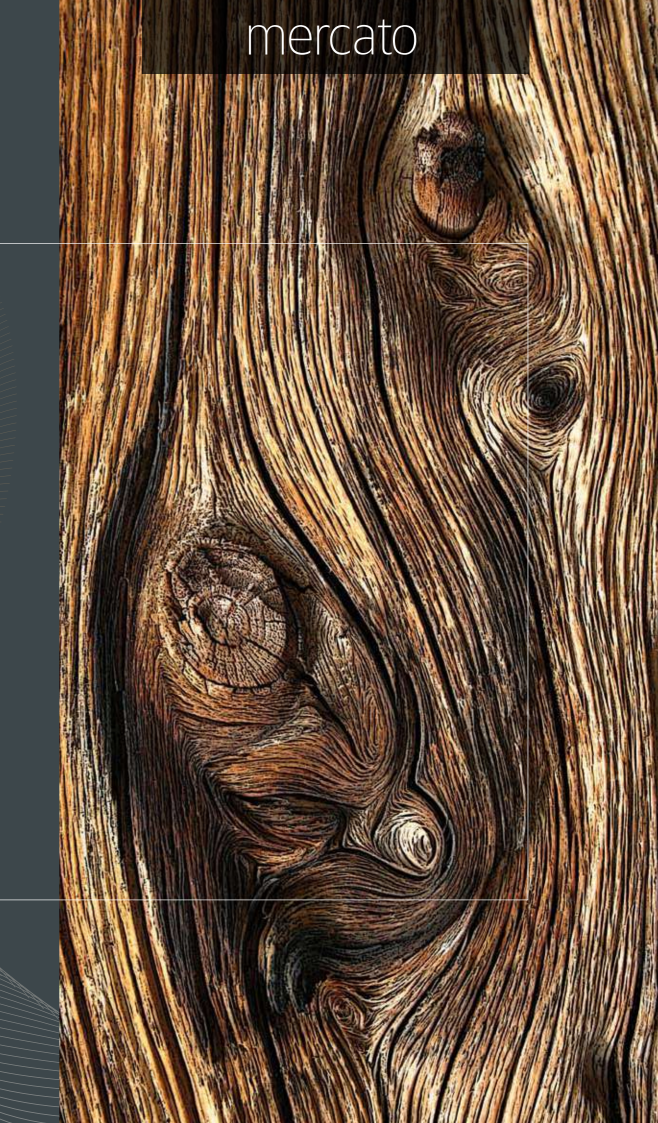


mercato

Nuove strade ... per puntare in alto

Cavalcare i cambiamenti del mercato diventando protagonista del proprio successo: questa la sfida raccolta da Picenum Plast. Oggi l'Azienda è tra i protagonisti a livello nazionale nel settore di riferimento, muovendo anche una nuova spinta verso l'internazionalizzazione. Nell'ottica del mercato globale una parte della produzione è infatti destinata anche all'estero.





caratteristiche caratteristiche

La differenza inizia

con il carattere

- Leggerezza
- Facilità di movimentazione
- · Semplicità di posa in opera
- Economicità
- Rispetto per l'ambiente

Il grande successo delle tubazioni e raccordi in PVC e PE è dovuto anche alle caratteristiche intrinseche del prodotto: mai come oggi la facilità di trasporto e posa in opera, unita alla totale riciclabilità (100%), sono elementi che lo rendono perfetto per il mercato del terzo millennio.





il personale e

L'immaginazione guarda sempre al domani

Il capitale più importante per un'azienda sono le persone che la compongono. Picenum Plast è prima di tutto un team giovane e dinamico, costantemente alla ricerca di nuove idee e soluzioni. L'azienda investe continuamente sulla formazione del personale per mettere al servizio dei propri clienti uno staff qualificato, competente e aggiornato, al fine di garantire una consulenza specializzata e pronta.







COMMERCIALIZZAZIONE MATERIE PRIME PE-LD • PE-HD • PP-C • PP-H • PP-R PRODUZIONE E VENDITA GRANULO RIGENERATO ABS . PS-HI . PP













LaSeconda Plast srl

Sede Legale e commerciale: Via Picena snc - 62026 San Ginesio (MC) Tel. +39 0733 663447 - Fax +39 0733 979288 E-mail: lasecondaplast@gmail.com



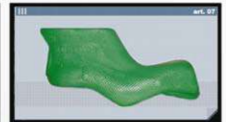




La Plasticblocks opera in un'area di 4000 mg con un parco macchine a tecnologia avanzata che assicurano le seguenti caratteristiche, grazie anche ad un gruppo di lavoro affiatato: ottimo prodotto, rapporto qualità prezzo vincente, puntualità nelle consegne.







PLASTICBLOCKS s.r.l.

Sede legale: Via Picena snc - 62026 San Ginesio (MC) - Italy Sede amministrativa e operativa: Via Picena snc - 62026 San Ginesio (MC) - Italy Tel. +39 0733 663635 - Fax +39 0733 663623 - info@plasticblocks.com - www.plasticblocks.com



Tecno Far s.a.s. di Ferrario Alberto & C. Via Massimo D'Azealio, 18 21052 Busto Arsizio VA Tel. & Fax 0331 626416 E-mail: tecnofar1@virgilio.it www.tecnofar.net

La nostra Azienda costruisce qualsiasi tipo di riscaldatore elettrico utilizzato nel settore delle materie plastiche (resistenze per cilindro - per ugello - candele - resistenze a spirale) ed in ogni altro settore industriale.

Tecno Far s.a.s, inoltre propone un servizio mirato che si contraddistingue in due fasi: il cliente viene servito direttamente nella propria sede lavorativa, in modo da permettere al manutentore di dedicarsi completamente alla propria attività.

La nostra Azienda è inoltre in grado di intervenire in situazioni di emergenza in modo da poter diminuire il più possibile i fermi macchina che alterano sia in ordine di tempo, che a livello economico, i processi produttivi.

Dalla propria sede in Busto Arsizio (VARESE), Tecno Far s.a.s. si impegna a rispondere ad ogni vostra chiamata nel minor tempo possibile, in ogni caso non oltre le 24/36 ore. Costruiamo inoltre ugelli con filtro e ugelli con miscelatore da noi ideati; siamo in grado di fornirVi puntali - valvole e distanziali di qualunque marca. Per ogni evenienza chiamate i numeri telefonici qui pubblicati:

Sede: 0331 626416

Personale d'azienda:

Ferrario Alberto 348 7473845, Carnaghi Giuseppe 392 4541179, Della Bella Alessandro 338 3809173

Resistenze

In Micanite

Ceramiche

Per Presse ad iniezione

Per ugelli

Corazzate per Cambia Filtri

Corazzate Acciaio Inox - Rame

- Cartucce
- Termocoppie
- Carter di Ventilazione
- Spinotti
- Ugelli e Riduzioni
- Cilindri e Viti di Plastificazione
- Revisione Cilindri e Viti





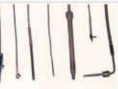






















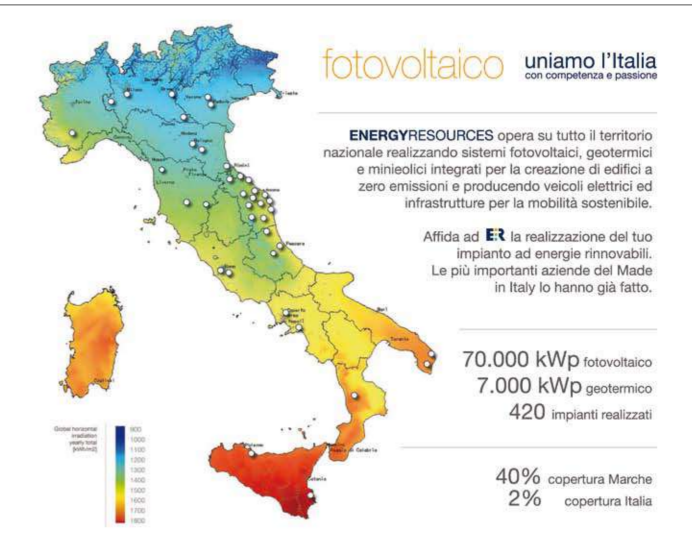
Margaplast Group S.r.l.

Via Provinciale 2/A - Martiniana Po - 12030 Martiniana Po (CN) Italia

all'ingrosso e lavorazione di materiali plastici e gomme. Margaplast è un gruppo giovane e dinamico, da sempre orientato oltre il futuro: anticipare le esigenze della clientela per offrire il meglio in termini di prodotti e soluzioni tecnico-commerciali è il nostro impegno.

La qualità è una politica operativa, tutto è predisposto alla soddisfazione del cliente e al miglioramento continuo, vero stimolo al progesso. Ricercare sempre nuove idee, soluzioni e proposte, tutto questo per

Margaplast è leader nel commercio Margaplast è una sfida. L'azienda dispone di un eccellente staff tecnico, continuamente formato sulle untime novità di settore, capace di garantire assistenza costante al cliente. Margaplast rifornisce giornalmente i suoi clienti con puntualità, efficienza e precisione tramite una logistica che si rivela estremamente funzionale. La celerità del servizio di evasione delle commissioni è il fiore all'occhiello dell'organizzazione aziendale, che assicura massima puntualità distributiva.



alcuni nostri clienti	kWp			kWp
OMB Brescia	546	0	PORTO DI ANCONA	3.300
VIS Alimentari Noale VE	370	9	POLTRONA FRAU Tolentino MC	1.400
 VIV DECORAL SpA Verona 	200	0	iGUZZINI Recanati MC	1.500
RAIL Reggio Emilia	150	0	F.Ili GUZZINI Recanati MC	500
BARACLIT Bibbiena AR	2.400	9	RAINBOW Loreto MC	350
BAIONI Monteporzio PU	900	0	VEGA Controguerra TE	200
SCAVOLINI Montelabbate PU	3.500	0	ACQUAVIVA Roma	840
OMAS Numana AN	1.400	0	PONTECORVO Roma	100
MERCATONE UNO Pombia NO	320	9	TERNA Sicilia	1.008
MERCATONE UNO S. V. D'alba CN	693	0	SICI Pura Lucca	820
SIFIM Jesi AN	130	0	FBP Montaletto di Cervia RA	300
BANCA MARCHE Jesi AN	400	Q	MAGLIFICIO GRAN SASSO TE	1.650
TONTARELLI Camerano AN	7.300	9	ZANNINI Castelfidardo AN	200
FRASERA Casine di Ostra AN	2.100	9	LARDINI Filottrano AN	350
COMUNE DI ANCONA	1.700	0	ER INVEST Italia	20,000
		0	PICENUM PLAST Magliano di Tenna	189





www.energyresources.it













Energy Resources S.p.A.

Sede Legale - C.so Italia 14, Milano I Uffici amministrativi, tecnici e commerciali: Via I Maggio 26, ANCONA Tel. +39 071 2137811 | Fax +39 071 2137891



MACPLAST s.r.l. Raccorderia speciale per acquedotti e gasdotti Loc. Pratello Alto,snc - 61026 Belforte all'Isauro (PU) Italy Tel. +39 0722 / 72.65.00 - Fax +39 0722 / 72.15.49 www.macplastsrl.it - info@macplastsrl.it

MACPLAST SRL fondata nel 1985, è specializzata nella produzione di raccorderia per acquedotti e gasdotti e si pone da sempre come politica aziendale:

QUALITÀ DEL PRODOTTO ATTENZIONE AL CLIENTE MIGLIORAMENTO CONTINUO FLESSIBILITÀ

Questi obiettivi uniti a scelte imprenditoriali incentrate sulla duttilità della produzione hanno consentito l'affermazione prima sul mercato italiano e in seguito sul mercato estero.

La sede amministrativa, commerciale e produttiva è situata tra le verdi colline del Montefeltro, in un'unica soluzione industriale di 5.000 mq a Belforte all'Isauro (PU), Località Pratello Alto.















DA OLTRE 25 ANNI IL PARTNER IDEALE PER LA COLORAZIONE ED ADDITIVAZIONE DELLE MATERIE PLASTICHE

L'edilizia è il settore storico nel quale Chimar è punto di riferimento per la colorazione di articoli in PVC, PE e PP essendo in grado di valutare sotto ogni punto di vista il prodotto adatto alle esigenze del mercato.









CHIMAR s.r.l. - Via E. Majorana, 24, 35010 Cadoneghe PD
Tel. +39 049 8885211 - Fax +39 049 8885288 - E-mail: info@chimar.com - www.chimar.com



FERRARINI&BENELLI





Il TRATTAMENTO CORONA ed il TRATTAMENTO PLASMA in CORONA TREATMENT and atmospheric PLASMA TREATMENT atmosfera sono trattamenti superficiali che migliorano le are surface treatments that enhance wettability proprietà di bagnabilità dei materiali plastici e dei metalli. properties of plastic materials and metals. Elevati livelli di bagnabilità sono necessari per High surface wettability levels are necessary for good attenere una buona adesione di inchiostri, colle, adhesion of inks, glues, coating, etc. coating, ecc.

APPLICAZIONI

Stampa Accoppiamento

TRATTAMENTO PLASMA è indicato per trattare: Cavi e tubetti Profili e profilati Oggetti 3D Piccole aree di materiali plastici

TRATTAMENTO CORONA è indicato per trattare: Film plastici, metallizzati e carta Tubi e tubetti Lastre e foglie di materiale plastico Lamiere

APPLICATIONS Printing

Coating

PLASMA TREATMENT is suitable for treating: Cables and pipes Sections and profiles 3D objects Small areas of plastic materials

CORONA TREATMENT is suitable for treating: Plastic metallized films and paper Pipes and tubes Plastic sheets and foils Metal sheets

Migliora l'adesione - Improve the adhesion

FERRARINI & BENELLI SRL - Winning technologies since 1965 Via del Commercio, 22 - 26014 Romanengo (CR) Italy Tel. +39/0373/729272 - Fax. +39/0373/270131 - E-mail: info@ferben.com - www.ferben.com





ASSISTENZA, FORNITURE DI COMPONENTI E MACCHINE PER CLIMATIZZAZIONE, REFRIGERAZIONE IND.LE, FILTRAZIONE E SISTEMI DI SUPERVISIONE

PADELLA s.r.l.

Via Bachelet, 11 - 62010 SAMBUCHETO di MONTECASSIANO (MC) Tel. (0733) 29.03.04 - Fax (0733) 29.03.19 E-mail: padella@padellasrl.it



roppresentanze s.n.c. condotte: Acqua, fogne e gas - energie alternative depurazione, riscaldamento e condizionamento - GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE

di DI SIMINE B.M. & C. - Contrada La Vaglia, 36/bis - 75100 MATERA - Tel./Fax 0835 337478 - E-mail: ddfmt@tiscali.it











UMBRA MECCANICA S.r.I.

Tel. 075 69 48 98 - Fax 075 69 40 252

Via Leonardo Sciascia, 28 - 06134 Ponte Pattoli (PG)

www.umbrameccanica.it - info@umbrameccanica.it















Particolare centrifuga e trasporto pneumatico

® UMBRIA FILLER S.r.I. INDUSTRIA MINERARIA

UMBRIA FILLER S.r.I. è proprietaria di giacimenti minerari di natura Amorfa e Cristallina. L'azienda produce fillers MICRONIZZATI E IPERMICRONIZZATI di CARBONATO DI CALCIO Naturale e Post-Trattato

Umbria Filler S.r.I. - Sede Legale: Via Galileo Ferraris, 101 - 80142 Napoli (NA) - Tel. +39 0742 812047 E-mail: filler@umbriafiller.com - www.umbriafiller.com











Società Allestimenti Piceno snc

Rimorchi - Traformazioni - Applicazioni speciali in genere di Ruggeri Guerino & C.

Via Val Camonica, 8 - 63039 San Benedetto del Tronto (Ap)
Tel. +39 0735 659355 - 659433 - Fax +39 0735 656917 - Cell. +39 329 8637233
E-mail: info@sapallestimenti.it - www.sapallestimenti.it





INNOVATIVA PER TRADIZIONE

Sede legale e amm.: Via S. Bernardino da Siena, 33 - S.M. Angeli - Assisi (PG) Tel. 075 8041018 - Fax 075 8040447 www.manini.it



Sistemi di Stampa a Getto d'Inchiostro ZANASI

Tecnologie Industriali - Compressori d'Aria

Macchine per Calzaturifici - Attrezzature Varie

Macchine per Calzaturifici - Attrezzature Varie Vendita - Assistenza Tecnica - Ricambi - Costruzione

Begal srl - V.le dell'Artigianato, 20 - 63813 Monte Urano (FM)
Tel. 0734 842380 - Fax 0734 840548
Filiale di ANCONA - Vial Luigi Albertini, 1 - Tel. e Fax 071 2868149
E-mail: info@begalsrl.it - www.begalsrl.it



P.G.I. Srl POZZETTI E GRONDAIE ITALIANI

Produzione e vendita pozzetti monolitici e sifonati, grondaie in plastica

Via S. Martino 7 Tel. 0131-793007 www.pgisrl.com 15028-Quattordio (AL) Fax 0131-773702 info@pgisrl.com



di Ricci Luigi & Pierino s.a.s. Via I° Maggio, 41 63845 Ponzano di Fermo (FM) Tel./Fax 0734 630157

Realizzazione Impianti Idrici-Termici-Elettrici e Fotovoltaici, Civili ed Industriali





Manufacturing Mixing Machines Plastic and Powder Coating Technologies www.plasmec.it - comm@plasmec.it

CAILAB GROTTAZZOLINA



MATERIALE per imballaggio:
Spago, Film estensibile, Nastri Adesivi,
Reggetta Acciaio PLP PET neutra
e stampato nei vari colori e titoli
MACCHINARI per imballaggio:
Reggiatrici, Sottovuoto
Imballatrici, Avvolgipallet
Nastratrici

Strada Stazione snc, 63844 Grottazzolina (Fm) Tel. 377 1330328 - E-Mail: cailab@alice.it



Autotrasporti Cruciani TRASPORTI & LOGISTICA

SEDE: Via Colline, 4 - SANT'ANGELO IN PONTANO (MC)

Tel. 0733 661346 - Fax 0733 662056

FILIALE: Via della Maggiola, 25 - MONTECOSARO SCALO (MC)

www.autotrasporticruciani.it e-mail: info@autotrasporticruciani.it

S.I.RE. SRL

SPECIALISTI IN COMPOUND DI POLIETILENE ALTA DENSITÀ PER TUBI

Sede legale, stabilimento 1:

SS10 Km 164,700 - 27040 ARENA PO (PV) ITALIA Tel: +39 0 385 263280 - Fax: +39 0 385 272371 E-mail: info@siresrl.it - www.siresrl.it

Sede secondaria, stabilimento 2:

Via I Maggio, 35 - 27042 Bressana Bottarone (PV) ITALIA Tel. +39 0 383 886537 - Fax +39 0 383 811827 E-mail: bressana@siresrl.it - www.siresrl.it







PICENUM PLAST spa

63832 Magliano di Tenna (FM) - Italia Via E. Fermi, 5/10 - Zona Ind le Tel. +39.0734.639711 (4 linee r.a.) Fax +39.0734.632431