

CHI SIAMO

Costruiamo e commercializziamo una vasta gamma di prodotti opportunamente selezionati e utilizziamo le migliori tecnologie, con l'obbiettivo costante di migliorare la qualità della vita e dell'ambiente.



La storia di Mondi inizia nel febbraio del 1970

Un grazie ad Aldo e Daniela, soci fondatori, che hanno reso possibile l'impresa, trasmettendoci professionalità e valori.

Oggi Mondi rappresenta una realtà che si è evoluta negli anni guardando al futuro con lo stesso spirito che la ha portata ad essere da sempre importante punto di riferimento nel mondo dell'acqua.

La sua forza sta nella serietà delle persone che ci lavorano, nella qualità dei prodotti utilizzati e nell'affidabilità delle soluzioni impiegate, con attenzione costante rivolta a innovazione e sviluppo.

Mondi è un'azienda impegnata nella ricerca, progettazione e produzione di impianti e manufatti speciali, per il trasporto dell'acqua in generale.



PROSPETTIVA

Vogliamo essere un'azienda di riferimento nazionale, pur restando in famiglia. Vogliamo fornire prodotti e sistemi per migliorare la qualità della vita di tutti. Vogliamo creare le condizioni per muovere l'acqua nel modo più sostenibile.

VOCAZIONE

Siamo certi che il fattore "famiglia" sia la giusta strada per affrontare il nostro business in tutta Italia. Mondi viene scelta da sempre per fiducia e affidabilità.

Ci adoperiamo ogni giorno per migliorare la nostra competenza, sia dal punto di vista produttivo, per la piena soddisfazione del cliente, che da quella del business.

Sviluppiamo con attenzione tecnologie per i nostri sistemi, per essere sempre all'avanguardia soddisfacendo regolamenti e direttive.

Consideriamo sempre le migliori condizioni naturali, per capire come ottimizzare il risparmio energetico nelle soluzioni che proponiamo. Impieghiamo tecnologie che facciano crescere il valore per noi e per chi ci preferisce.

Produciamo i manufatti a disegno perché crediamo ancora nella qualità dei prodotti che utilizziamo e nella competenza dei nostri collaboratori.

Ogni singolo prodotto realizzato è sottoposto a collaudi di verifica di qualità per la massima sicurezza di impiego.

La qualità e la competenza Mondi sono per tradizione il nostro focus: dalle nostre officine ai magazzini, dagli uffici al sito WEB, dalla ricerca dei prodotti alle nostre migliori soluzioni. I manufatti, il servizio, l'assistenza, e la rapidità nelle consegne, restano per noi prioritari, cercando di risolvere compiutamente la domanda, per la completa soddisfazione del cliente.





I NOSTRI VALORI

Crediamo nella competenza delle persone, che rappresentano il nostro capitale più importante.

AFFIDABILITÀ

Innovazione, ricerca, sviluppo e produzione propria di pezzi e manufatti speciali, con prodotti base forniti da aziende di fiducia.

ATTIVITÀ

Seguiamo costantemente evoluzioni e cambiamenti continui del mondo, con capacità di percezione delle necessità per una risposta rapida e soddisfacente della domanda.

COSA FACCIAMO

Trasportiamo l'acqua dovunque per le diverse esigenze.

Produciamo manufatti speciali, valvole a disegno, collettori, sistemi integrati di sollevamento per:

- Industria
- Uso domestico
- Agricoltura irrigazione
- Civile e impiantistica
- Drenaggio e fognatura
- Sottosuolo
- Piscine e idromassaggio
- Fontane e laghi
- Riscaldamento e climatizzazione



DOVE SIAMO

Mondi opera a livello interregionale e nazionale con collaboratori fidati e con struttura e personale propri, in grado di soddisfare tutte le esigenze della clientela, nei più diversi campi di applicazione.



REALIZZAZIONI SPECIALI A DISEGNO

PEZZI SPECIALI

MANUFATTI E PEZZI SPECIALI SU MISURA

Mondi, per la lavorazione ed applicazione di pezzi Speciali in termoplastici PE, PP, PVC, PVDF lastre, tubi e tondi, si avvale di sistemi ed attrezzature specifiche. La struttura è in grado di sviluppare pezzi speciali su progetto fino al prodotto finito.

- Costruzione pezzi speciali a settori: raccordi, curve, tee, braghe e croci in PEAD), (PVC), (PP) e (PVDF), particolarmente indicati per il trasporto di fluidi, in pressione e non, linee di ventilazione e quanto altro, eseguiti con il metodo saldatura testa/testa e/o polifusione.
- Sviluppiamo qualsiasi progetto a disegno per la realizzazioni di manufatti in termoplastici, quali: collettori per acqua, tubo formato da lastra, pozzetti di raccolta acqua potabile, pozzetti d'ispezione in PEAD per fognatura, abbattitori fumi, saracinesche a ghigliottina, separatori liquidi leggeri, serbatoi per raccolta acqua di prima pioggia, stazioni di sollevamento, valvole di fondo, valvole di non ritorno, vasche acque saponate e bisettiche, vasche condensagrassi ed Imhoff, vasche settiche e trisettiche.



ALTA TECNOLOGIA E PERSONALE QUALIFICATO



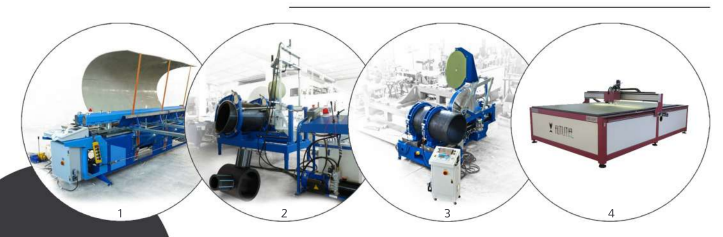
- Apparecchiature portatili per la saldatura a riporto tramite estrusione di materiale a filo e/o granulo ad aria calda Mohwinckel - Leister
- Saldatrici testa testa per lastra PE, PP, PVC, PVDF, mediante elementi termici, per larghezza fino 3 metri e spessore tra i 4 e i 40 mm mod. Marok
- Saldatrici testa testa da banco per formazione curve, te, in PE, PP, PVC, PVDF, mod. Omicron PSO dal Ø 40 al Ø 630
- Saldatrice testa testa da linea per PE,PP, mod. Omicron-GF PSO e Ritmo fino al Ø 1200 mm
- Saldatrici per polifusione per PE,PP,PVDF, dal Ø 20 al Ø 125 mod. Ritmo
- Sega a nastro circolare Ritmo per taglio ad angolo variabile fino a Ø 630
- Tavoli fresa per l'incisione delle lastre
- Tavoli per piegatura, PE, PP, PVC, PVDF, pantografo con piano di lavoro 1200x2000, Il tutto gestito dal nostro personale qualificato.

Qualità certificata:

Azienda già certificata ISO 9001 2000 ora in istruttoria per l'ottenimento del "Sistemi di Gestione Ambientale" UNI EN ISO 14001-2004, e marchio "CE" sui prodotti e sulle applicazioni, garantisce un servizio di alta qualità

e una riconosciuta competenza.

ALCUNE DELLE NOSTRE ATTREZZATURE DI LAVORO





- 1: Saldatrice lastre fino sp. 30 mm formato 3000
- 2: Saldatrice officina pezzi speciali
- 3: Saldatrice cantiere fino D/1200
 - 4: Pantografo piano 1200 x 2000



TUBI E RACCORDI IN PVC RIGIDO PER LO SCARICO UNI EN 1329 ARANCIO

Tubo in PVC rigido per lo scarico delle acque calde e delle apparecchiature elettrodomestiche tipo 302 a marchio UNI EN 1329 tipo arancio.

TUBI E RACCORDI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURA UNI EN 1401 AD ANELLO

Tubi, Raccordi e Valvola antiriflusso in PVC rigido per condotte di fognature interrate ad uso civile ed industriale.





TUBI PASSACAVO CORRUGATI DOPPIA PARETE INTERNO LISCIO

Tubi passacavo corrugati a doppia parete, con interno liscio.



TUBI CORRUGATI PER FOGNATURA

Tubazioni in PE ad alta densità e PP strutturate per scarichi interrati non in pressione e sistemi di Drenaggio.

#MONDI

EDILIZIA



PRODOTTI PER IL SUOLO

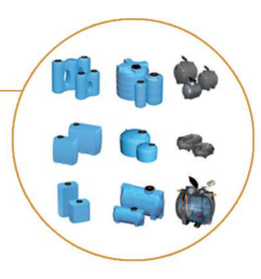
Prodotti per il suolo per la raccolta e il convogliamento delle acque, ad uso civile ed industriale in PVC o PP.



CHIUSINI SIFONATI IN ACCIAIO INOX, OTTONE E ZINCATI

SERBATOI DA ESTERNO E DA INTERRO PER RACCOLTA LIQUIDI

Serbatoi da esterno ed interro in PEAD per raccolta acque uso civile, industriale, acque piovane, riserve antincendio.





DEPURATORI BIOLOGICI

Depuratori, degrassatori, fosse imhoff, percolatori e impianti di fitodepurazione.

EDILIZIA



ECOLIFT

Sistema di sollevamento di acque di scarico con valvola antiriflusso e scarico integrato.



ECOLIFT

Sistema di sollevamento di acque di scarico con valvola antiriflusso posata a vista.







STAUFIX

Valvole antiriflusso a singola e doppia clapet.



L'UNIVERSALE

Scarico per cantina con entrate multiple, con o senza clapet antiriflusso.







SISTEMA DI SCARICO AD INNESTO IN PPAES COLORE NERO

Sistema di scarico ad innesto realizzato in polipropilene copolimero + cariche rinforzanti, eccezionalmente robusto e resistente.

SISTEMA DI SCARICO AD INNESTO IN PP FONOASSORBENTE

Sistema di scarico ad innesto realizzato in polipropilene copolimero + cariche rinforzanti, fonoisolante ed eccezionalmente resistente.







SISTEMA DI SCARICO AD INNESTO IN PP INSONORIZZATO

Sistema di scarico fonoisolante realizzato in polipropilene copolimero antifiamma + cariche rinforzanti: la vera alternativa plastica alla ghisa!

SISTEMA DI SCARICO IN POLIETILENE A SALDARE COESTILEN

Sistema di scarico in polietilene a saldare eccezionalmente elastico e resistente.





BALPEX

Le tubazioni multistrato composte da Polietilene ed Alluminio hanno molteplici prestazioni e assicurano grandi vantaggi in fase d'installazione.

ACCESSORI PER ANCORAGGIO TUBAZIONI

Collari zincati e in acciaio inox per il fissaggio di tubazioni in PE, PVC, PP, INOX, ecc..





TUBI E RACCORDI IN PVC O-RING / ANELLO PER SCARICHI

Tubo e raccordi in pvc con O-RING per passaggio a PP e/ PE per scarichi.

TUBI E RACCORDI IN PVC AD O-RING NERO PER SCARICO

Nuovo prodotto fonoisolante in PVC-U nero, per scarico.







SIFONI ED ACCESSORI PER IDRAULICA ED IGIENICO SANITARI

Prodotti per il suolo ad uso civile ed industriale in PVC o PP.



ECOGUSS

Scarichi per parcheggi in Ecoguss disponibili in variante angolare o tonda e in diverse larghezze.





ACCESSORI PER VENTILAZIONE E ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA

Accessori per sistemi di ventilazione meccanica, aspirazione centralizzata, di aerazione canalizzata.



RECUPERATORE DI CALORE

Ventilatore con recuperatore di calore a doppio flusso simultaneo con cordicella.



SILENZIATORE KAPPA

Silenziatore KAPPA contro i riverberi e la propagazione del rumore all'interno dei canali di ventilazione.

IDRAULICA ****MONDI**



TUBO IN POLIETILENE PER FLUIDI IN PRESSIONE

Tubo in polietilene per condotte in pressione, acquedotti, industria, irrigazione, antincendio e convogliamento di gas combustibili.

RACCORDI IN POLIETILENE PER FLUIDI IN PRESSIONE

Raccordi in polietilene PE 100 per saldatura testa a testa e per elettrofusione per condotte in pressione acquedotti, industria, irrigazione, antincendio e convogliamento gas combustibili.



SALDATRICE IPLAST 105

L'unità di Controllo IPlast 105 è uno strumento di ultima generazione nato per rendere più sicura la realizzazione di saldature di tubi e raccordi in PE per applicazioni in acqua e gas.



RACCORDI A COMPRESSIONE IN OTTONE PER TUBI IN PE

Raccordi a compressione in plastica e in ottone per fluidi in pressione, per tubazioni in polietilene, e raccordi filettati in ottone.





VALVOLE E RUBINETTI A SFERA IN OTTONE PER FLUIDI IN PRESSIONE

Valvole e rubinetti a sfera in ottone per fluidi in pressione.

COLLE, SILICONI E NASTRI

Mastici, scivolanti, detergenti, sigillanti, prodotti per l'edilizia, nastro e reti di segnalazione.



RISERVE D'ACQUA



Le cisterne prefabbricate in lamiera ondulata di acciaio zincato per la raccolta di acque meteoriche e accumulo di acqua irrigua, possono essere impiegate non solo ad uso agricolo, ma altresì ad uso industriale, quali serbatoi antincendio negli impianti di biogas, per lo stoccaggio di acque reflue, sansa denocciolata e olii di frantoio

I serbatoi d'acciaio sono dotati di certificazione antincendio UNI-EN 12845:2020 e sono antisismici secondo le N.T.C. 2018; a richiesta, viene infatti rilasciata tutta la documentazione conforme alle normative vigenti: verifiche strutturali e antisismiche, relazioni di calcolo, allegati numerici, progetti esecutivi, collaudo,



Variando il liner di contenimento, questi silos modulari da imbullonare possono essere forniti insieme con la dichiarazione di conformità per acqua potabile secondo D.M. n° 174 del 06/04/2004 e relativi test di laboratorio oppure anche certificati KIWA per liquami zootecnici.

GRANDI CISTERNE PREFABBRICATE

VASCHE D'ACCIAIO



COPERTURE PER VASCHE

PICCOLI SERBATOI
COMPONIBILI





TUBI PVC RIGIDO PER CONDOTTE IN PRESSIONE

Tubo in PVC rigido per condotte in pressione di acquedotti, irrigazione, antincendio, piscina, trattamento acqua.

RACCORDI E VALVOLE PVC RIGIDO PER CONDOTTE IN PRESSIONE

Raccordi e valvole in PVC - Cloruro di polivinile PVC-U rigido (non plasticizzato) per condotte in pressione di acquedotti, irrigazione, antincendio, piscine, trattamento acqua.





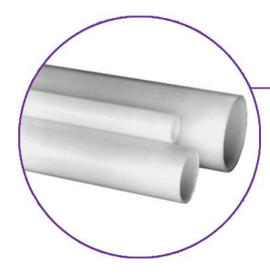
TUBI IN PP-H PER CONDOTTE DI SOSTANZE CHIMICHE IN PRESSIONE

Tubo in polipropilene PP-H (100) per convogliamento di sostanze chimiche in pressione.

RACCORDI E VALVOLE IN PP-H PER CONDOTTE DI SOSTANZE CHIMICHE

Raccordi e valvole in PP-H (100) saldatura testa a testa polifusione sul bicchiere adatto al convogliamento di sostanze chimiche in pressione.





TUBAZIONI IN PVDF (FLUORURO DI POLIVINILIDENE)

Tubazione in PVDF (Fluoruro di Polivinilidene). Adatto per la distribuzione di acqua depurata per usi farmaceutici o convogliamento di sostanze chimiche.

RACCORDI E VALVOLE IN PVDF (FLUORURO DI POLIVINILIDENE)

Raccordi e valvole in PVDF. Saldatura polifusione sul bicchiere. Adatto per la distribuzione di acqua depurata per usi farmaceutici o convogliamento di sostanze chimiche.





SEMILAVORATI IN PE, PP, PVC

Lastre, barre piene, profili e filo di saldatura in polietilene, polipropilene e polivinilcloride (PE - PP -PVC).



SISTEMI DI GRONDA E LASTRE DI COPERTURA

Gronda e pluviali in plastica - lastre di copertura CoverLife - pensiline - accessori per il tetto.

RACCORDI IN PP A COMPRESSIONE PER TUBI IN POLIETILENE

Raccordi a compressione in PP per il passaggio di acqua in pressione per acquadottistica, irrigazione, piscine.





IRRIGAZIONE

Prodotti per sistemi ed impianti di irrigazione automatica, pubblica e privata.









PROGRAMMATORI PER IRRIGAZIONE

Programmatori per impianti di irrigazione, facilità di utilizzo e con possibilità di scelta tra standard e compatibili con wi-fi e bluetooth.





FONTANE - LUCI - GIOCHI D'ACQUA

Materiali e sistemi tecnologici per fontane e giochi d'acqua.

Progettazione, installazione e manutenzione fontane sia pubbliche che private, ugelli, fari, sistemi di filtrazione e quadri elettrici per fontane pubbliche e private.

FONTANE GALLEGGIANTI E AERATORI - RICHIEDI IL CATALOGO -

Fontane gallegianti per laghi, laghetti, piscine private. Aeratori per ossigenazione laghi.





POMPE SOMMERSE AUTOADESCANTI, QUADRI ELETTRICI ED ACCESSORI

Pompe sommerse e autoadescanti per acque di scarico, fognatura, irrigazione, drenaggio, vaso espansione, galleggianti, quadri elettrici personalizzati con inverter o PLC.

INVERTER E PRESSOSTATI

Inverter per controllo di elettropompe con protezione dalla marcia a secco, sovrapressioni, perdite nell'impianto e bloccaggio rotore.

> Pressostati per installazioni idriche, per autoclave con manometro e raccordo integrati.







PISCINE FUORI TERRA ED ACCESSORI

Piscine fuori terra e relativi componenti per: pulizia, illuminazione, filtraggio e ricircolo acqua, robot pulitori elettrici ed idraulici.







SPA PASSION

Mini piscine SPA, serie PASSION.



PISCINE INTERRATE ED ACCESSORI

Vendita di Piscine Interrate e tutti i componenti tecnici per la costruzioni di piscina, SPA, vasche idromassaggio, centri benessere.



PRODOTTI CHIMICI PER PISCINE E

Prodotti chimici e sistema per il trattamento delle acque della piscina: acido, antialga, disincrostante, svernante, prodotti per la pulizia manuale.

ARREDAMENTO E BARBECUE GIARDINO
- RICHIEDI IL CATALOGO -





30038 Spinea (VE) - Via G. Ferraris, 8/2 - Tel. +39 041 5411452 WhatsApp +39 328 7736979 - Mail: commerciale@mondi1970.it

Contatti web: www.mondiimpianti.com - www.due-mondi.com - www.mondiverdi.it