

flash

Per informazioni [www.serviziolettori.it]

■ Brasstech/www.brasstech.it

Brasstech presenta Raptor, l'evoluzione dei raccordi per tubi multistrato, che si contraddistingue per quattro elementi con differenti funzioni: una ghiera, due anelli e il corpo, elementi che assicurano semplicità di montaggio e particolare resistenza alle sollecitazioni.

Pad. 18 - Stand H12



■ Elbi/www.elbi.it

Elbi presenta i bollitori ad alto rendimento della serie BSM, ideati ad essere installati all'interno di impianti, sia civili sia industriali, per la produzione di acqua calda per usi igienico-sanitari. I serbatoi di accumulo vengono sottoposti al trattamento di vetrificazione secondo la norma DIN4753-T3.

Pad. 6 - Stand L77/N72



■ Ape Raccorderie www.ape-raccorderie.com

Ape Raccorderie è presente con diverse nuove soluzioni. In particolare, le ultime proposte per quanto concerne la raccorderia a stringere e pressare per il tubo multistrato. Punto di forza dell'azienda lombarda è l'attrezzato laboratorio interno dove vengono effettuate le prove di tenuta del tubo insieme al raccordo.

Pad. 10 - Stand N12



tecnoimpianti

36

Klimit/www.klimit.it

Regola la temperatura con il set di controllo

Il set di controllo della temperatura di ritorno negli impianti a radiatori di Klimit permette di pilotare la temperatura del fluido di ritorno dei radiatori.

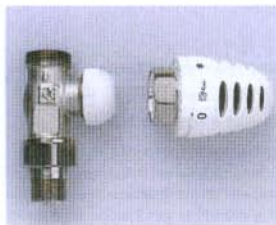
Il set è composto da una valvola termostatica per radiatori dritta o a squadra e da una testa termostatica speciale, per rilevare la temperatura del fluido all'interno della valvola stessa.

Utilizzabile fino a una temperatura d'esercizio di 110° C, è applicabile al radiatore attraverso un attacco di dimensioni 1/2". La pressione d'esercizio massima è di

10 bar e i suoi valori d'impiego variano tra i 25 e i 60° C.

Pad. 10 - Stand D9
(Herz Armaturen)

Per informazioni [www.serviziolettori.it]



Gicar/www.gicarsrl.com

Regolatori, programmatori e sonde di livello

Gicar propone una linea di prodotti certificati destinati ai settori termodraulico, idrotermosanitario, stazioni pompaggio acqua, depurazione.



I prodotti Gicar nascono dal know-how acquisito nel corso di oltre 40 anni di attività, in diversificati settori industriali. La gamma delle sonde di livello (certificate NSF) è tra le più complete nel panorama internazionale, mentre i regolatori elettronici (certificati UL) risultano essere tra i più affidabili sul mercato.

Gicar produce altresì programmatori elettronici di alternanza pompe (certificati UL) per 2, 3 e fino a 6 pompe che costituiscono un plus di questa linea di prodotti.

Pad. 6 - Stand L101

Per informazioni [www.serviziolettori.it]

Geca/www.gecasrl.it

Elettrovalvole Gas Gas

Le nuove elettrovalvole della serie Gas Gas sono di tipo normalmente chiuso (NC, nella foto) o normalmente aperto (NA). La NA effettuerà l'azione di chiusura solamente dopo aver ricevuto un impulso elettrico dal rilevatore ad essa collegato.

La NC, poiché costantemente alimentata nella fase di apertura, potrà effettuare l'azione di chiusura solamente in caso di assenza di corrente, grazie all'azione del rilevatore o in caso di mancanza di alimentazione da rete.

Pad. 1 - Stand H7 K8

Per informazioni [www.serviziolettori.it]



Geberit/www.geberit.it

Per adduzione idrica e riscaldamento

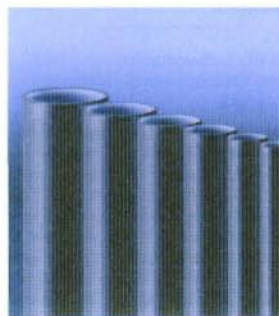
L'assortimento del sistema Geberit Mepla è stato ampliato con l'introduzione del diametro 75 mm.

Le qualità più apprezzate di Geberit Mepla sono la facilità di posa e la longevità del sistema alle condizioni d'esercizio di 10 bar di pressione, 70° C di temperatura d'esercizio e con picchi annuali di 150 ore a 95° C.

I raccordi Mepla d 75 mm sono sia in metallo (bronzo), sia in materiale sintetico (fluoruro di polivinilidene).

I tubi Geberit Mepla d 75 mm non possono essere curvati e/o piegati.

Il cambio di direzione dovrà essere ef-



fettuato con i rispettivi raccordi.

Pad. 14 - Stand E53 G60

Per informazioni [www.serviziolettori.it]

[Georg Fischer](http://GeorgFischer/www.georgfischer.it)

www.georgfischer.it

Arricchito il catalogo

La filiale italiana della multinazionale svizzera Georg Fischer presenta due nuovi prodotti. Parliamo di Aquagreen, una linea di tubi e raccordi realizzati in PP-R (polipropilene random noto anche come Tipo 3) per impianti idrotermosanitari (acqua calda e fredda) che trova applicazione principalmente in ambito domestico, e della valvola 567. Georg Fischer Piping Systems offre la propria innovativa linea di valvole a farfalla in PVC-U, PVC-C, ABS, B-PP-H e PVDF.

Pad. 18 - Stand N48

Per informazioni [www.serviziolettori.it]



[System Service](http://SystemService/www.sistem-service.com)

www.sistem-service.com

Box autoportanti preassemblati

Praticità, velocità d'installazione, riduzione dei costi di gestione cantiere, uniti a grande precisione e solidità sono le prerogative del sistema UBS.



La serie di box autoportanti preassemblati con la maggior parte dei tubi presenti sul mercato, permette la predisposizione di tutti gli attacchi degli impianti idrosanitari con un trapano e un avvitatore, in particolare per l'installazione dei sanitari sospesi e per disabili.

Il sistema è stato sviluppato per dare soluzioni sia sul cartongesso, sia sul laterizio. System Service propone sistemi innovativi rivolti al risparmio energetico e, in particolare, sistemi radianti dove è in grado di dare soluzioni di riscaldamento e raffreddamento a pavimento, parete e soffitto.

Pad. 3 - Stand N42

Per informazioni [www.serviziolettori.it]

[www.infoimpianti.it] n.1 - febbraio 2006