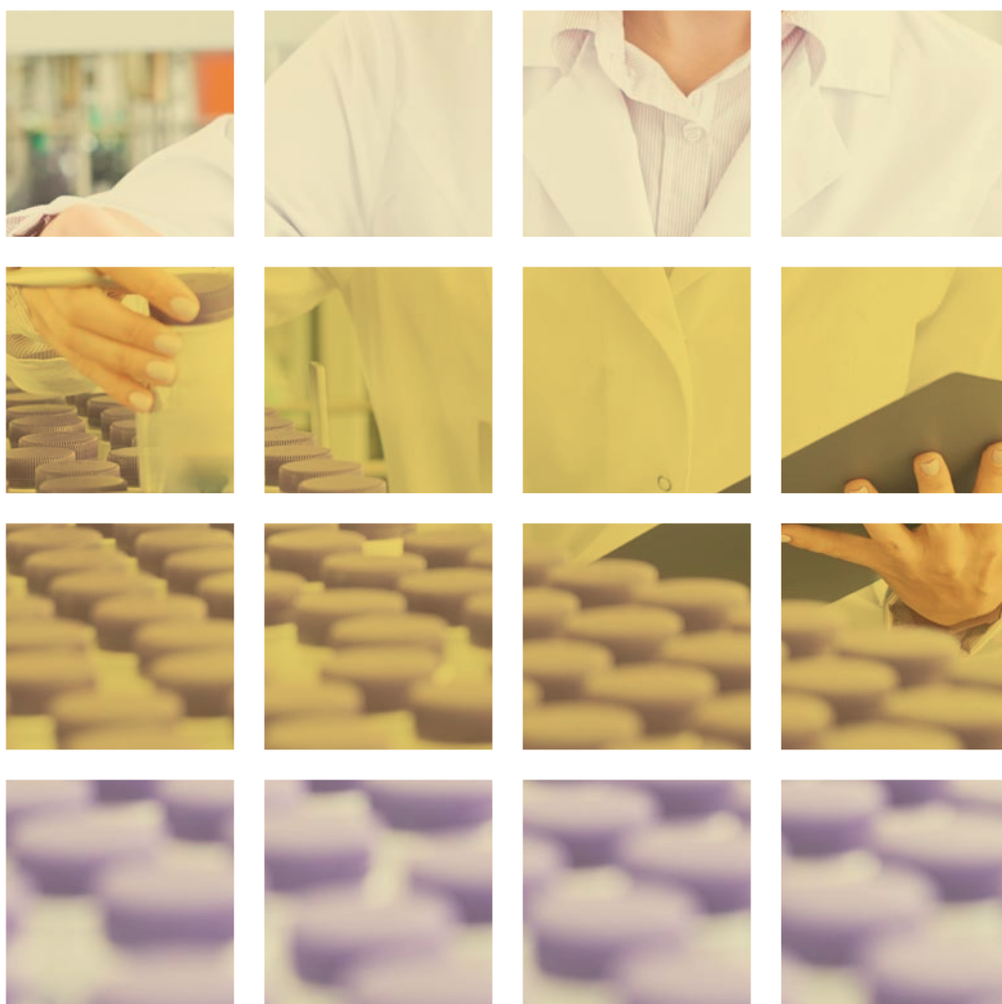


ATAG

DAL 1947 DÀ VITA AI TUOI PROGETTI



TECNOLOGIE PER
INDUSTRIA
ALIMENTARE E
DELLE BEVANDE

WWW.ATAG-EUROPE.COM



PASSATO PRESENTE FUTURO



ATAG è al servizio dell'industria dal **1947**.

Da allora siamo in costante crescita! La vasta gamma di prodotti disponibili, le tre sedi nazionali, le Società controllate, gli ampi magazzini, l'estesa rete di vendita, le sempre più scrupolose lavorazioni interne, il portale web in costante evoluzione e un servizio basato sulla qualificata consulenza tecnica offerta dal reparto commerciale, sono i motivi per cui i nostri clienti si affidano costantemente ad ATAG.

Negli ultimi anni abbiamo inglobato aziende complementari facendo nostre le loro grandi professionalità e migliorato le nostre competenze. Un efficiente ufficio export, rivenditori e clienti consolidati in Europa ci consentono di comprendere meglio i mercati esteri e rafforzano la nostra presenza oltre i confini italiani.

Collaborazioni ed accordi con Partner internazionali di grande prestigio ci mettono nella condizione di proporre in Italia prodotti e soluzioni che in Europa sono già realtà consolidate e apprezzate, stimolando la nostra ricerca di soluzioni migliorative per l'industria italiana.

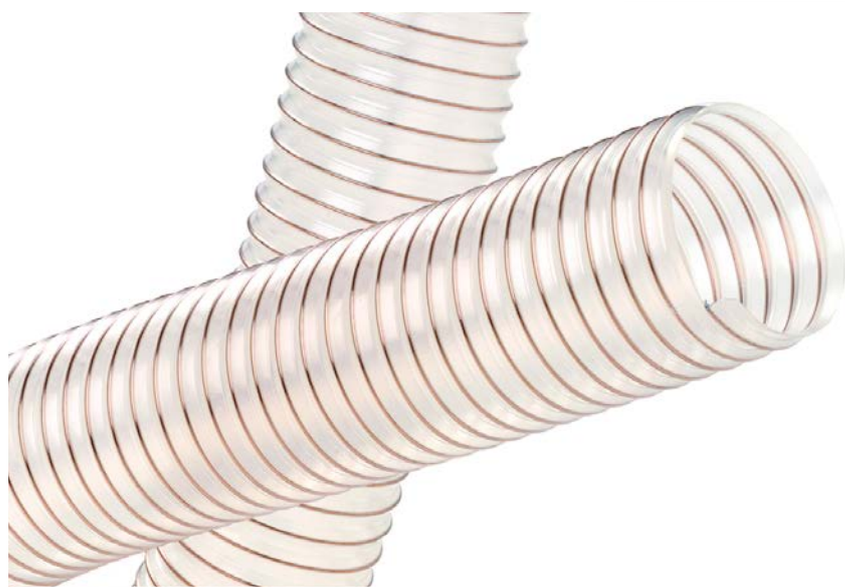
PANORAMICA DEI PRODOTTI ATAG

TUBI IN PU		4
TUBI IN PVC-PU		4
TUBI IN GOMMA		5
TUBI IN GOMMA RACCORDATI		5
TUBI E GUARNIZIONI IN SILICONE		6
TUBI E GUARNIZIONI IN PTFE		6
TUBI ELETTRORISCALDATI		7
RACCORDI		7
CONNETTORI FLESSIBILI SPECIALI		8
GIUNTI DI DILATAZIONE IN GOMMA		8
LASTRE IN SILICONE COMPATTO		9
LASTRE IN SILICONE ESPANSO		9
GUANTI SPECIALI PIERCAN		10
PRODOTTI IN MATERIALE METAL-DETECTABILE		10
LAVORAZIONI MECCANICHE DI PRECISIONE		11
TRAFILATI IN GOMMA		11

Tubi PU

Idonei per trasporto di granaglie, farine, polveri abrasive, zuccheri, con **certificazioni alimentari** e trattamenti **antistatici** permanenti, anche contemporaneamente sullo stesso articolo. Sono realizzati in Poliuretano etere o estere.

Disponibili in vari spessori che ne caratterizzano pesi, flessibilità, prestazioni e durata.



Tubi PVC-PU

Caratterizzati da una duplice struttura, sono tubi più pesanti dei precedenti, capaci di sopportare meglio i carichi.

Con performances più importanti in **mandata** e **aspirazione** trovano largo impiego nel trasporto di fluidi, bevande anche con concentrazioni alcoliche, prodotti lattiero-caseari, vinacce, mangimi, etc..



Tubi Gomma

Tubazioni in gomma con sottostrati di vario tipo per ogni settore produttivo.

Anche con gomme e compound capaci di **rispondere alle più restrittive norme** dell'industria alimentare.

Costruzioni per mandata e aspirazione.



Tubi Gomma Raccordati

Anche la raccordatura riveste un ruolo cruciale nel settore alimentare.

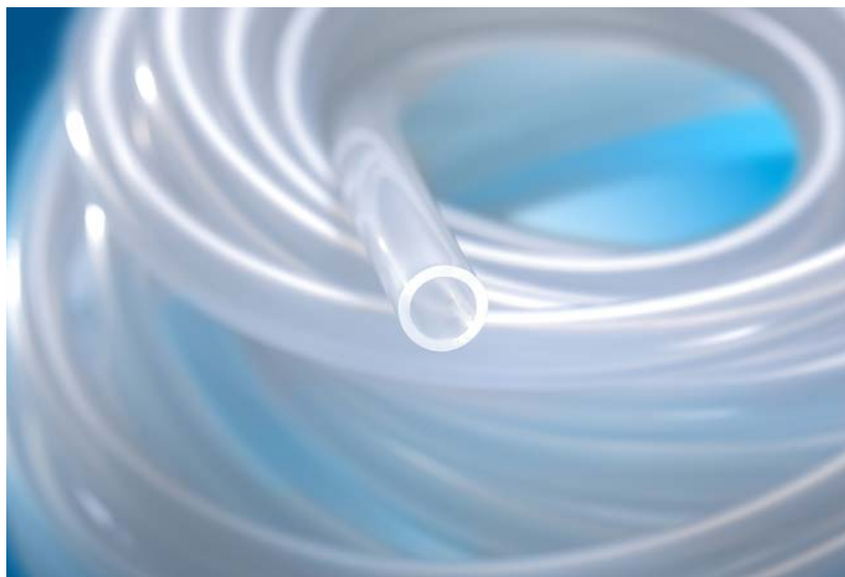
I materiali, i raccordi facili da pulire e da maneggiare, la connessione affidabile e veloce, nonché la delicata fase di montaggio del raccordo sul tubo, sono tutte caratteristiche di cui **ATAG** tiene conto.



Tubi e Guarnizioni in SILICONE

Tubi in silicone platinico di grado alimentare in sola gomma o retinati, anche con strisce colorate per la razionalizzazione e il riconoscimento negli impianti.

Guarnizioni con formulazioni di Silicone ad hoc, purezza dei compound, stampi lucidati e testati, anche produzioni in camera bianca.



Tubi e Guarnizioni in PTFE

Tubi a parete sottile in PTFE, materiale stabile e chimicamente inerte per applicazioni alimentari anche ad alta temperatura.

A differenza del tubo in gomma ha una sua rigidità spesso ricercata e necessaria.



Tubi Elettroriscaldati

Ove occorra trasportare adesivi, paste, liquidi, gas, gel alimentari conservando intatte le proprietà del fluido di passaggio mantenendo **costante la temperatura**.

Realizzati mediante l'utilizzo di un tubo interno in **PTFE** che garantisce la massima antiaderenza ed il minimo attrito.



Raccordi

Raccordi a norme Cuna, DIN11851, CAMLOCK, GUILLEMIN-AFNOR, STORZ, SMS, CLAMP. Raccordi Garolla per il settore enologico, a Vite BSP, NPT e passo Cassoni, antisflamento per vapore, antigoccia MANN TEK per scarichi pericolosi.

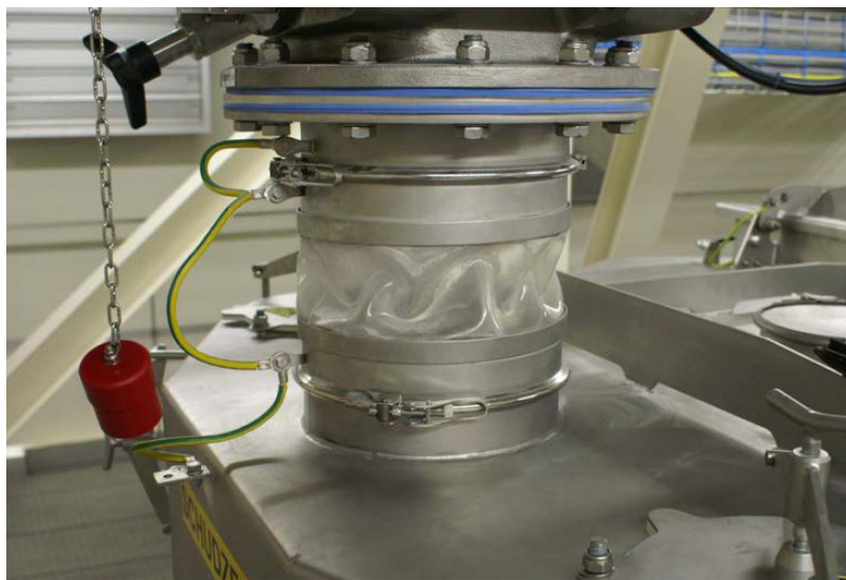
Flange inox e in altri materiali.



Connettori Flessibili Speciali

Soluzioni professionali per realizzare connessioni flessibili con elementi appositi per strumenti di pesatura o disgiungere tratti d'impianto, proposti con connessioni rapide Tri-Clamp o Jacob, anche per uso in zone ATEX a basso pericolo esplosivo.

Elementi gonfiabili per il riempimento dei sacchi.



Giunti Compensatori in Gomma

Elementi compensatori di dilatazione e antivibranti in gomma, per assorbire le vibrazioni degli impianti e gestirne i disassamenti.

Compound studiati per soddisfare qualsiasi esigenza, eventualmente anche con accessori interni aggiuntivi per il rispetto delle prescrizioni di norma del settore.



RIVESTIMENTO INTERNO IN PTFE
CONFORME FDA



RIVESTIMENTO INTERNO IN PTFE
CON ANELLO DI SUPPORTO PER IL VUOTO
CONFORME FDA

Lastre in Silicone Compatto

Lastre silicone per uso alimentare certificate FDA 21 CFR 177.2600, BFR XV ed EC 1935/2004, in vari colori, varie durezze, anche blu metaldetectabili.

Anche FDA per alte temperature fino a 300°C intermittenti.

Su richiesta fustellatura per pezzi a disegno.



Lastre in Silicone Espanso

Fogli in spugna silicone a celle chiuse in varie densità, termicamente stabile in un ampio intervallo di temperature (da -60 °C a 230 °C), disponibili in gradi UL94V0 e EN 45545-2.

Su richiesta fustellatura per pezzi a disegno.



Guanti Speciali Piercan

ATAG commercializza in regime di monopolio in Italia i guanti speciali Piercan per la manipolazione in sicurezza di prodotti a rischio contaminazione e/o contagio.

Prodotti in evoluzione costante adeguati alle sempre più restrittive normative di settore.

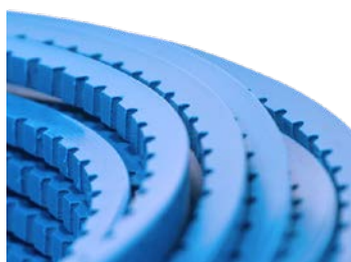
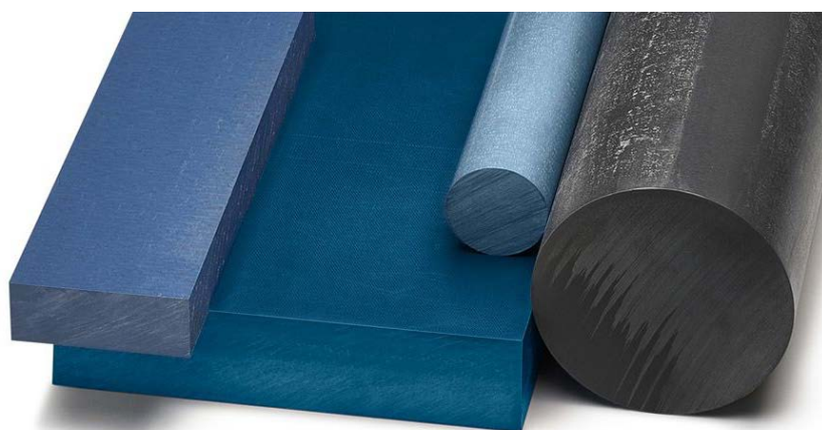


Prodotti Metaldetectabili

Prevenire la contaminazione da corpi estranei significa garantire la sicurezza di una produzione.

ATAG fornisce prodotti tecnici costruiti con materiali metaldetectabili sia dal mondo della plastica che da quello della gomma.

Anche speciali tessuti con la stessa funzione.



Lavorazione Meccaniche

ATAG realizza particolari a disegno su materiali plastici di alta gamma e certificati, tramite lavorazioni meccaniche di precisione e pezzi stampati a iniezione.

Realizza anche assiemi premontati.

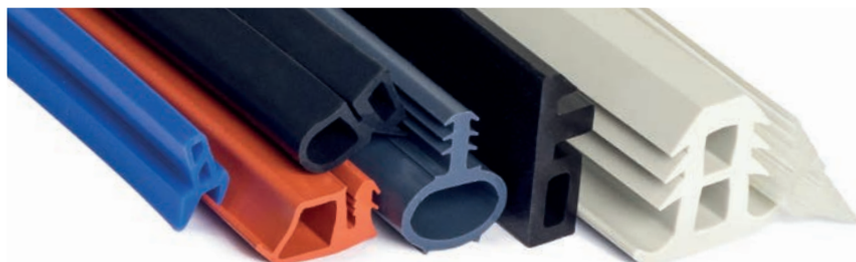
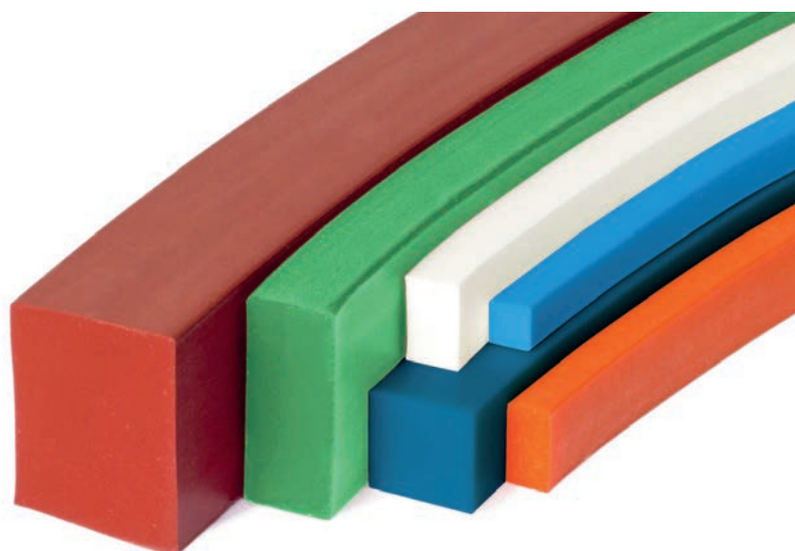


Trafilati in Gomma

ATAG estrude profili sagomati in gomma a disegno. Le mescole utilizzate sono di vario tipo, colore e durezza, certificate FDA e 1935/2004.

Anche di qualità metaldetectabile.

Realizziamo guarnizioni gonfiabili saldate a caldo o a freddo.



ATAG

DAL 1947 DÀ VITA AI TUOI PROGETTI



IT_20128 MILANO

V.le Monza 274
tel +39 02 255.22.51
ufftec@atag-europe.com

IT_40138 BOLOGNA

Via E. Mattei 84/21
tel +39 051 601.00.77
infobologna@atag-europe.com

IT_36065 MUSSOLENTE (VI)

Via Giovanni Pascoli 3/C
tel +39 0424 51.12.51
infobassano@atag-europe.com

COFI S.R.L.

Società a socio unico sotto il
controllo e la direzione di ATAG s.p.a.
Via F.lli Arpe, 49
16038 Santa Margherita Ligure (GE)
tel +39 0185284180
cofi@cofi.it

WWW.ATAG-EUROPE.COM