

## ENSINGER CEDE LA DIVISIONE PEZZI FINITI

9 giugno 2015 - Ensinger Italia ha annunciato oggi la cessione del ramo d'azienda dedicato alla produzione di particolari finiti a disegno in materiale termoplastico alla società Geartec Srl di Legnano.

L'accordo raggiunto e ratificato formalmente lo scorso 4 giugno, comporta il trasferimento di tutto il personale impiegato unitamente a macchinari ed impianti appartenenti al ramo di azienda Pezzi Finiti alla società Geartec Srl.

La multinazionale tedesca ha deciso di cedere la propria unità produttiva in Italia dedicata alle lavorazioni di tornitura, fresatura e allo stampaggio a iniezione, nell'ambito di una maggiore focalizzazione della filiale italiana sulla distribuzione dei prodotti semilavorati e dei profili per il taglio termico.

Ensinger Italia, a seguito di tale accordo, vedrà l'insediamento di un nuovo Comitato di gestione composto da Paolo Senatore per la Divisione Semilavorati e Daniele Saibene per la Divisione Taglio Termico.

Geartec Srl intende proseguire l'attività finalizzata alla produzione di particolari a disegno mantenendo gli standard qualitativi in essere e continuando ad utilizzare i semilavorati prodotti da Ensinger. Contestualmente, tutti gli ordini, le richieste e contatti relativi ai particolari a disegno sussistenti alla data del 3 giugno 2015 sono stati trasferiti a Geartec srl.

### Su Ensinger

Ensinger Italia Srl, filiale italiana di Ensinger GmbH fondata nel 1966, fornisce materiali ad elevate prestazioni sotto forma di semilavorati estrusi e colati oltre che profili per il taglio termico.

Ensinger Italia dispone di uno dei più vasti e forniti magazzini di semilavorati in barra tonda, barra forata e lastre con servizio immediato di taglio, piallatura e rettifica ed è in grado di garantire la consegna entro 48h dall'ordine.

I prodotti Ensinger possono essere utilizzati in presenza di alte sollecitazioni meccaniche, sostanze chimiche aggressive, sterilizzazioni, garantiscono stabilità dimensionale, e possono essere conformi alle normative FDA – Reg. UE 10/2011 – ISO 10993 – ROHS. Sono quindi adatti per applicazioni in ambito aerospaziale, meccanico, elettronico, petrolchimico, alimentare, medicale, packaging e molti altri ancora.

La gamma Ensinger dei prodotti TECA®: TECALIT, TECAFINE, TECAMID, TECAST, TECAFORM, TECAPET, TECASON, TECAFLON, TECAPEEK, TECASINT. [www.ensinger.it](http://www.ensinger.it)

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

Ensinger Italia Srl:

tel: +39.0331.562111 - e-mail: [home@ensinger.it](mailto:home@ensinger.it)

Ufficio stampa Ensinger:

Paola Taboga tel: +39.02.26225795 - e-mail: [taboga@paolataboga.it](mailto:taboga@paolataboga.it)

Geartec Srl

Via Libia 2 - Legnano

tel 0331 434211 - fax 0331 434299

[www.geartec.it](http://www.geartec.it)

[info@geartec.it](mailto:info@geartec.it)