

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

ENSINGER: DAL 2 MAGGIO RIPRENDONO LE CONSEGNE

Redazione · Tuesday, April 24th, 2012

☒ Si è risolto con un grande spavento e qualche danno al magazzino, l'incendio scoppiato ieri, 23 aprile 2012 alle 13 circa, alla sede Ensinger di Olcella di Busto Garolfo, per cause non ancora identificate, ma certamente non dolose.

Il pronto intervento dei Vigili del Fuoco, ha domato l'incendio nel giro di circa mezz'ora e non ci sono stati feriti, né danni ambientali, anche grazie al pronto intervento di operai e dipendenti presenti nell'impianto al momento del sinistro e ad alcuni accorgimenti logistici come ad esempio lo stoccaggio dei materiali, che hanno rallentato la diffusione del fuoco.

I danni sono circoscritti e concentrati nel magazzino localizzato alla sinistra della palazzina degli uffici, coinvolgendo sia il tetto sia la struttura. Sono altresì andati perduti alcuni dei materiali plastici semilavorati a deposito.

L'azienda oggi ha ripreso la normale attività commerciale. Le consegne dei materiali torneranno attive a partire dal prossimo 2 maggio 2012.

Ensinger Italia Srl, filiale italiana di Ensinger GmbH fondata nel 1966, fornisce materiali ad elevate prestazioni sotto forma di semilavorati estrusi e colati, nonché pezzi finiti in materiale plastico adatti alle diverse esigenze applicative.

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, pirottatura 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, aggressivi chimici, sterilizzazioni, garantiscono stabilità dimensionale, e possono essere conformi alle normative FDA – USP VI – 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, TECASON, TECAFLO, TECAPEEK, TECASINT.

This entry was posted on Tuesday, April 24th, 2012 at 2:12 pm and is filed under [Cronaca](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.