

## CORSO ABILITATIVO ALL'IMPIEGO DEI DIISOCIANATI

### Guida alla scelta del percorso adatto

Quali isocianati?

DIISOCIANATO	CE / Elenco n.	Numero CAS
2-metil-m-fenilene diisocianato	202-039-0	91-08-7
diisocianato di 3,3'-dimetilbifenil-4,4'-diile	202-112-7	91-97-4
4,4'-Metilendifenile diisocianato	202-966-0	101-68-8
Esametilene diisocianato	212-485-8	822-06-0
4-metil-m-fenilene diisocianato	209-544-5	584-84-9
diisocianato di 4,4'-metilendicicloesile	225-863-2	5124-30-1
m-tolidene diisocianato	247-722-4	26471-62-5
2,4,6-triisopropil-m-fenilene diisocianato	218-485-4	2162-73-4
2,2'-Metilendifenile diisocianato	219-799-4	2536-05-2
1,3-bis(1-isocianato-1-metiletil)benzene	220-474-4	2778-42-9
1,5-naftilene diisocianato	221-641-4	3173-72-6
1,3-bis(isocianatometil)benzene	222-852-4	3634-83-1
isocianato di 3-isocianato di metil-3,5,5-trimetilcicloesile	223-861-6	4098-71-9
2,4'-Metilendifenile diisocianato	227-534-9	5873-54-1

Scelta del corso:

Tipologia corso	Chi deve partecipare
<b>Corso Base (1)</b>	- Comune per tutti gli usi
<b>Intermedio (1+2)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- manipolazione di miscele all'aperto a temperatura ambiente (compresi tunnel per la produzione di schiuma);</li> <li>- applicazione a spruzzo in cabina ventilata;</li> <li>- applicazione con rullo;</li> <li>- applicazione con pennello;</li> <li>- applicazione per immersione o colata;</li> <li>- trattamento meccanico successivo (ad esempio taglio) di articoli non completamente stagionati che non sono più caldi;</li> <li>- pulitura e rifiuti;</li> <li>- qualsiasi altro uso con un'esposizione simile per via cutanea e/o per inalazione</li> </ul>
<b>Avanzato (1+2+3)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- manipolazione di articoli non completamente reagiti (ad esempio, appena reagiti, ancora caldi);</li> <li>- applicazioni per fonderie;</li> <li>- manutenzione e riparazioni per le quali è necessario accedere alle attrezzature;</li> <li>- manipolazione all'aperto di formulazioni calde o bollenti (&gt; 45 °C);</li> <li>- applicazione a spruzzo all'aperto, con ventilazione limitata o esclusivamente naturale (anche in grandi capannoni industriali) e applicazione a spruzzo ad alta pressione (ad esempio schiume, elastomeri);</li> <li>- qualsiasi altro uso con un'esposizione simile per via cutanea e/o per inalazione;</li> </ul>

#### INFO SOCIETARIE

Reg. Impr. Padova  
 CF e P. iva 02422020285  
 Cap. Soc. € 250.000,00 i.v.  
 Società soggetta ad attività di  
 direzione e coordinamento di  
 Assindustria Venetocentro Servizi S.r.l.

#### CONTATTI

[www.forema.it](http://www.forema.it)  
 tel. 0498227500  
 fax. 0498227501  
 info@forema.it  
 forema.amministrazione@cert.neispa.com

#### INDIRIZZO

Forema S.r.l.  
 Via E.P.Masini, 2 (P.le Stanga)  
 35131 Padova  
 (PD)