



**VALUTAZIONE ESPOSIZIONE AD AGENTI CHIMICI**

**scheda anagrafica, descrizione processi e misure protezione**

<b>COGNOME</b>		<b>NOME</b>		<b>MATRICOLA</b>	
<b>DATA DI NASCITA</b>		<b>EDIFICIO</b>			
<b>DIPARTIMENTO</b>					
<b>SEZIONE/UNITA' OPERATIVA</b>		<b>QR CODE LOCALE LAB.</b>			
<b>RADRL</b>					
<b>CODICE ATTIVITA'</b>		<b>DATA COMPILAZIONE</b>			
<b>DESCRIZIONE SINTETICA DELL'ATTIVITA' SVOLTA</b>					

**APPARECCHIATURE SIGNIFICATIVE UTILIZZATE**

**RILEVANZA DEGLI EVENTI ACCIDENTALI ATTESI O ACCADUTI**

<b>QUANTITA' STOCCAGGIO</b>	<b>CICLO DI LAVORAZIONE(*)</b>
è stoccata nell'area di lavoro <b>SOLO</b> la quantità necessaria al fabbisogno giornaliero / settimanale?	
	<b>TIPO DI ATTIVITA' LAVORATIVA</b>
<b>FATTORI DI PROTEZIONE COLLETTIVA</b>	<b>FATTORI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</b>
CAPPA CHIMICA	CAMICE + PANTALONI
VENTILAZIONE FORZATA AMBIENTE	OCCHIALI DI PROTEZIONE
SISTEMI MANIPOLAZIONE CONTROLLATA	GUANTI
PROCEDURE SCRITTE	FORMAZIONE SPECIFICA ULTERIORE
GESTIONE SOSTANZE INCOMPATIBILI	

**FREQUENZA E DURATA ATTIVITA'**

**(\*)legenda CICLO DI LAVORAZIONE**

Considerando una singola attività/ singolo esperimento, per quanto tempo è prevista l'effettiva manipolazione degli agenti chimici?

Frequenza di svolgimento dell'attività

CHIUSO: sostanza usata/conservata in reattori, trasferimenti attraverso tubazioni stagne

CHIUSO con possibili esposizioni: processi che pur avvenendo in sistemi chiusi, non sono completamenet stagni

CHIUSO con aperture sporadiche:autocampionatori, taniche rifiuti, reattore chiuso con caricamento manuale

APERTO (poco dispersivo):questa categoria include le attività in cui sono coinvolti solo limitati gruppi selezionati di lavoratori, adeguatamente esperti dello specifico processo, e in cui sono disponibili sistemi di controllo adeguati a controllare e contenere l'esposizione

DISPERSIVO: questa categoria include lavorazioni ed attività che possono comportare un'esposizione sostanzialmente incontrollata non solo degli addetti, ma anche di altri lavoratori non espressamente impegnati nella specifica attività

Nome agente chimico	Cod.Prodotto (Se applicabile)	CAS number	ELENCO DELLE INDICAZIONI DI PERICOLOSITA' (FRASI H) per sicurezza e salute. Selezionare dal menù a tendina	STATO FISICO	solo per liquidi T eb / T proc. [°C]	quantita' usata per singola attività**
---------------------	----------------------------------	------------	---	-----------------	--	--

**IMPORTANTE: PER POTER EFFETTUARE UNA CORRETTA VALUTAZIONE E' NECESSARIO CHE LE INFORMAZIONI RIPORTATE SIANO ESTRAPOLATE DA UNA SCHEDA DATI DI SICUREZZA RECENTE ED AGGIORNATA**

\*INSERIRE SOLO LE FRASI H PRESENTI NEL MENU' A TENDINA RIFERITE AD H SALUTE E H SICUREZZA

\*\* RIPORTARE IL QUANTITATIVO STIMATO CHE SI INTENDE UTILIZZARE PER LO SVOLGIMENTO DI UN SINGOLO ESPERIMENTO

**GUIDA PER LA COMPILAZIONE:**

<https://intranet.unige.it/sites/intranet.unige.it/files/Guida%20Compilazione%20Rischio%20Chimico.pdf>