

## FORNITURA LIVELLO 2 E/O LIVELLO 3

*Compilare il modulo per ogni sito ove disponibile il Livello 2 e/o Livello 3*

### Dati Generali per:

☐ Livello 2 (Tecnico di prodotto)

☐ Livello 3 (Squadra di Emergenza)

**Impresa S.E.T.:** \_\_\_\_\_

**Sito** (Tecnico di Prodotto / Squadra di Emergenza): \_\_\_\_\_

**Reperibilità** (Tecnico di Prodotto / Squadra di Emergenza): \_\_\_\_\_

**Riferimenti** (Tecnico di Prodotto / Squadra di Emergenza):

Nominativo: \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

## CAPACITA' OPERATIVA – LIVELLO 2 E/O LIVELLO 3

(v. Note per la compilazione)

Materie (*)	Esclusioni (**)
<input type="checkbox"/> Esplosivi (Classe 1 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Gas liquefatti (Classe 2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> GPL (Classe 2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Gas compressi (Classe 2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Gas disciolti in solvente (Classe 2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Aerosol (Classe 2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Liquidi infiammabili (Classe 3 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Solidi infiammabili (Classe 4.1 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze autoreattive (Classe 4.1 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Solidi esplosivi desensibilizzati (Classe 4.1 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze soggette a combustione spontanea (Classe 4.2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili (Classe 4.3 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze comburenti (Classe 5.1 ADR/RID)	

<input type="checkbox"/> Perossidi organici (Classe 5.2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze tossiche (Classe 6.1 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze infettanti (Classe 6.2 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Materiale radioattivo (Classe 7 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze corrosive (Classe 8 ADR/RID)	
<input type="checkbox"/> Sostanze pericolose per l'ambiente acquatico (Classe 9)	
<input type="checkbox"/> Liquidi ad alta temperatura (Classe 9)	
<input type="checkbox"/> Solidi ad alta temperatura (Classe 9)	
<input type="checkbox"/> Amianto (Classe 9)	
<input type="checkbox"/> PCB, PCT (Classe 9)	
<input type="checkbox"/> Polimeri contenenti liquidi infiammabili (Classe 9)	
<input type="checkbox"/> Altro (specificare)	

## Note per la compilazione

(\*) *Crocettare il riquadro/i relativo/i alla Classe/i delle materie per le quali vi è disponibilità a intervenire per gestire emergenze chimiche nel trasporto su strada e/o ferrovia.*

(\*\*) *Indicare nella colonna "Esclusioni" le materie/famiglie chimiche per le quali, pur appartenendo alla Classe ADR/RID crocettata, nel caso del sito considerato, la squadra di intervento di quel sito non dispone dell'equipaggiamento e delle competenze necessari.*

*Le esclusioni dovrebbero fare riferimento ad una casistica il più possibile limitata.*

*N.B.: Il S.E.T. è stato progettato, in conformità al protocollo europeo ICE, per fornire la più estesa assistenza possibile, anche se non necessariamente specialistica, per soddisfare esigenze urgenti di criticità connesse a emergenze nel trasporto di prodotti chimici, facendo leva sul principio della prossimità geografica al luogo dell'incidente e soprattutto sull'estrazione professionale degli operatori la cui formazione chimica di base garantisce comunque, nella maggior parte dei casi, un profilo adeguato per l'esecuzione degli inter-venti più immediati di messa in sicurezza dell'area, del carico e dell'unità di trasporto.*

*Il Centro di Risposta Nazionale S.E.T. si attiverà a ricercare comunque un tecnico specialista di prodotto che, anche da posizione remota, potrà collegarsi con la squadra di inter-vento aziendale per dirigerne l'operatività fornendo supporto informativo qualificato*

### ATTREZZATURE (\*\*) – LIVELLO 3

Da compilarsi solo in caso di adesione al Livello 3

VEICOLO ED EQUIPAGGIAMENTO STANDARD		
TIPOLOGIA	SPECIFICHE	
1. VEICOLO	Numero: Tipo:	
2. ATTREZZI E MATERIALE PER INTERVENTO	Tipo:	
3. ALTRO (specificare)		
MATERIALI		
TIPOLOGIA	SPECIFICHE	REPERIBILITA' (A)/(B)
<input type="checkbox"/> MATERIALE ASSORBENTE		
<input type="checkbox"/> MATERIALE NEUTRALIZZANTE		
<input type="checkbox"/> FUSTI DI CONTENIMENTO		
<input type="checkbox"/> BARRIERE DI CONTENIMENTO		
<input type="checkbox"/> MATERIALI ANTINCENDIO		
<input type="checkbox"/> ALTRO (specificare)		
DISPOSITIVI E ATTREZZATURE		
TIPOLOGIA	SPECIFICHE	REPERIBILITA' (A)/(B)
<input type="checkbox"/> DISPOSITIVI DI COMUNICAZIONE		
<input type="checkbox"/> STRUMENTI PORTATILI A LETTURA DIRETTA		
<input type="checkbox"/> DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	Tipo:	
<input type="checkbox"/> DISPOSITIVI DI PRIMO SOCCORSO	Tipo:	
<input type="checkbox"/> MATERIALE DI TAPPATURA		
<input type="checkbox"/> TORCIA	Portata (mc/h): Lunghezza manichetta (m): Tipo di attacco:	
<input type="checkbox"/> ARGANO	Portata (t): Lunghezza braccio (m):	
<input type="checkbox"/> ALTRO(specificare)		
MEZZI/EQUIPAGGIAMENTO PER TRAVASO		
TIPOLOGIA <u>CONTENITORI</u>	SPECIFICHE	REPERIBILITA' (A)/(B)
<input type="checkbox"/> VEICOLI CISTERNA	Tipo (modello) e numero: Capacità (mc):	
<input type="checkbox"/> CISTERNA MOBILE (contenitori	Campo di impiego (Classe ADR o famiglia chimica):	

<u>cisterna)</u>	Tipo di materiale (attrezzature/guarnizioni):	
<input type="checkbox"/> <u>ALTRO (specificare)</u>		
<u>TIPOLOGIA POMPE</u>	<b>SPECIFICHE</b>	<b><u>REPERIBILITA'</u></b> <b>(A)/(B)</b>
<input type="checkbox"/> <u>CENTRIFUGA</u>	Portata (mc/h):	
<input type="checkbox"/> <u>VOLUMETRICA</u>	Prevalenza (in col.H <sub>2</sub> O):	
<input type="checkbox"/> <u>A MEMBRANA</u>	Potenza (kW):	
<input type="checkbox"/> <u>ALTRO (specificare)</u>	N.P.S.N. (in col.H <sub>2</sub> O)	

(\*\*) Crocettare i riquadri relativi alle dotazioni disponibili e, ove richiesto, fornirne le specifiche

(A): dotazione di pertinenza del sito squadra di intervento

(B): reperibile da altro sito squadra di intervento della stessa Impresa

<u>TIPOLOGIA COMPRESSORI</u>	<b>SPECIFICHE</b>	<b><u>REPERIBILITA'</u></b> <b>(A)/(B)</b>
<input type="checkbox"/> <u>ALTERNATO</u>	Portata (mc/h):	
<input type="checkbox"/> <u>CENTRIFUGO</u>	ΔP (bar):	
	Potenza (kW):	
<u>GENERATORI DI CORRENTE</u>	<b>SPECIFICHE</b>	<b><u>REPERIBILITA'</u></b> <b>(A)/(B)</b>
<input type="checkbox"/> <u>GRUPPO ELETTOGENO</u>	Potenza max (kVA)	
	Tipo di sistema (trifase/monofase)	
	Tensione/i:	
	Tipologia Prese:	
<u>TIPOLOGIA RACCORDERIE</u>	<b>SPECIFICHE</b>	<b><u>REPERIBILITA'</u></b> <b>(A)/(B)</b>
<b>PROGRAMMI ACQUISIZIONE NUOVE DOTAZIONI</b>		
<b>TIPOLOGIA</b>	<b>SPECIFICHE</b>	<b><u>REPERIBILITA'</u></b> <b>(A)/(B)</b>

(A): dotazione di pertinenza del sito squadra di intervento

(B): reperibile da altro sito squadra di intervento della stessa Impresa