



## **LINEE GUIDA PER LA COMUNICAZIONE - ALLEGATO A ALL'ORDINANZA DEL PRESIDENTE DELL'AUTORITA' PORTUALE N. 1 DEL 06 MARZO 2008**

REV. Indicare in ogni documento la revisione della comunicazione tenendo conto che la prima comunicazione è la numero 0.

- a) Indicare l'impresa autorizzata che svolge l'operazione o il servizio portuale.
- b) Indicare Il tipo di nave. Tale informazione è ricavabile dal certificato della nave.
- c) Indicare la data di arrivo della nave all'ormeggio in banchina;
- d) Indicare la banchina ed il relativo nome dell'accosto su cui è svolta l'operazione o il servizio portuale;
- e) Indicare il tipo di operazione portuale o di servizio portuale;
- f) Indicare la data e l'ora di inizio operazione o servizio previste;
- g) Indicare la data e l'ora di termine operazione o servizio previste;
- h) Indicare il tipo di carico utilizzando il nome di spedizione;
- i) Indicare la quantità del carico utilizzando come unità di misura la tonnellata;
- l) Indicare sempre le caratteristiche di pericolosità del carico mettendo un segno di spunta nei quadretti relativi, anche su tutti qualora siano presenti tutte e quattro le condizioni;
- m) Indicare in modo preciso (simbolo chimico o nome) l'agente chimico pericoloso presente nell'ambiente di lavoro;
- n) Indicare sia il numero totale delle stive di cui la nave dispone, indipendentemente dalla presenza del carico, sia il numero delle stive dove sono svolte le operazioni o il servizio portuale;
- o) Indicare il numero e la tipologia delle apparecchiature di lavoro e le attrezzature necessarie per svolgere l'operazione o il servizio;
- p) Indicare sia il numero complessivo degli addetti per squadra previsti per lo svolgimento dell'operazione o del servizio, sia il numero di addetti previsto a svolgere l'operazione o il servizio presenti in stiva;
- q) Indicare i dispositivi (quali ventilatori, strumenti di analisi o altro) specifici previsti per svolgere l'operazione od il servizio derivanti dalla valutazione per la riduzione del rischio. Nel caso di rimandi ad un manuale od una procedura è necessario allegare il documento o la parte del documento cui si fa riferimento;



## AUTORITA' PORTUALE DI RAVENNA

Sezione Sicurezza e Igiene del Lavoro

- r) Indicare la tipologia dei DPI previsti per ciascuna mansione prevista durante le operazioni. Nel caso di un manuale od una procedura è necessario allegare il documento o la parte del documento cui si fa riferimento;
- s) Indicare le procedure operative specifiche individuate per lo svolgimento dell'operazione o del servizio. Le procedure devono comprendere le azioni in caso di emergenza. La descrizione può essere sintetica, ma esaustiva. Nel caso di un manuale od una procedura è necessario allegare il documento o la parte del documento cui si fa riferimento;
- t) Specificare sempre sin dalla prima comunicazione le situazioni previste per le nuove misurazioni;
- u) Indicare sempre se è previsto o no il servizio di bonifica degli ambienti di lavoro;
- v) Indicare, qualora siano previste ulteriori misure ed ogni altro ulteriore approntamento precedentemente non indicato. Nel caso di un manuale od una procedura è necessario allegare il documento o la parte del documento cui si fa riferimento.

### Allegati:

1. Allegare sempre il certificato del Chimico di Porto. Spuntare l'apposita casella.
2. Specificare eventuali documenti aggiuntivi allegati. Spuntare l'apposita casella.

- 
- *La firma deve essere apposta esclusivamente dal datore di lavoro dell'impresa autorizzata o da persona con delega.*
  - *Barrare le parti non compilate.*
  - *In caso di revisione per nuove misurazioni certificate trasmettere il certificato sempre in allegato alla scheda di "comunicazione".*
- 

*In allegato due esempi di comunicazione.*

Oggetto: Ordinanza n 1/2008- Operazioni e/o servizi portuali relative/i a merci alla rinfusa solide ex art. 25 comma a) del D.Lgs. 272/99 – Art.5 Comunicazione.

REV. 1  2  3  4  5

Esempio di compilazione

a) Impresa o Comando nave (se autoproduzione)	NOME IMPRESA	
b) Tipo nave/Nome nave	BC	/MARE AZZURRO
c) Data di arrivo nave	11.04.2008	
d) Banchina/Accosto	DARSENA DI CITTÀ	/SILOS GRANARI GC
e) Tipo di operazione o servizio da eseguire	SBARCO	
f) Data e ora di inizio operazione o servizio previste	11.04.2008	13:30
g) Data e ora di termine operazione o servizio previste	12.04.2008	18:00
h) Tipo di carico	FARINA DI SOIA	
i) Quantità totale	2.000,000	
l) Caratteristiche di pericolosità del carico	<input checked="" type="checkbox"/> Emette gas tossico <input type="checkbox"/> Emette gas infiammabile <input checked="" type="checkbox"/> Impoverisce l'ambiente di ossigeno <input checked="" type="checkbox"/> Emette gas tossico e/o infiammabile da fumigazione	
m) Nome tecnico dell'agente chimico pericoloso presente nell'ambiente di lavoro (Il nome deve identificare univocamente la sostanza.)	MONOSSIDO DI CARBONIO (CO) - FOSFINA	
n) Numero di stive complessivo/di cui operative in relazione al carico	3	/ 2
o) Principali apparecchiature di lavoro, attrezzature necessarie per svolgere l'operazione o il servizio	2 AUTOGRU – BENNE - BOBCAT 2 TRAMOGGE	
p) Numero complessivo di addetti previsto per l'operazione o il servizio/di cui per stiva	6	/ 2
q) Dispositivi specifici previsti per svolgere l'operazione o il servizio in sicurezza (Antincendio, aspiratori, ventilatori, analizzatori, ecc.; specificare numero e luogo di installazione e/o di utilizzazione)	1 ANALIZZATORE PORTATILE IN STIVA 2 ASPIRATORI SUL BORDO DELLA STIVA	

r) Tipologia di DPI necessari, per mansione

GRUISTA: SCARPE ANTINFORTUNISTICHE

GILET ALTA VISIBILITA' MASCHERA ANTIPOLVERE

ADDETTO STIVA : TUTA IN TIVEK - ELMETTO

MASCHERA ANTIPOLVERE O FILTRO FACCIALE

OCCHIALI PROTETTIVI – STIVALI ANTINFORTUNISTICI

GILET ALTA VISIBILITA'

s) Procedure operative specifiche previste con incluso la gestione delle emergenze

CONTROLLO DELL'ANALIZZATORE PORTATILE OGNI ORA.

AVVERTIRE IL CAPONAVE NEL CASO SIA RISCONTRATA

UN'ANOMALIA NEI VALORI INDICATI DALLO STRUMENTO

SEGNALAZIONE IMMEDIATA DI RISALITA AGLI ADDETTI

DALLE STIVE DA PARTE DEL CAPONAVE ED ALLERTA DEL

SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO

RICHIESTA DI INTERVENTO DA PARTE DEL CHIMICO DI

PORTO (PROC0027-LAVORI IN STIVA-REV 4)

t) Ulteriori misurazioni rispetto alle prime previste per

Riapertura a seguito di chiusura delle stive

Evento che possa rendere la merce bagnata

Altro

u) Servizio di bonifica degli ambienti di lavoro previsto

SI

NO

v) Ulteriori misure/altro

Data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

(Datore di lavoro)

Allegati:

1. Certificazione del servizio chimico di porto

2. Altro (specificare) (PROC0027-LAVORI IN STIVA-REV 4)

Oggetto: Ordinanza n 1/2008- Operazioni e/o servizi portuali relative/i a merci alla rinfusa solide ex art. 25 comma a) del D.Lgs. 272/99 – Art.5 Comunicazione.

REV. 1 X 2  3  4  5

Esempio di compilazione

a) Impresa o Comando nave (se autoproduzione)	NOME IMPRESA	
b) Tipo nave/Nome nave	BC	/MARE AZZURRO
c) Data di arrivo nave	11.04.2008	
d) Banchina/Accosto	DARSENA DI CITTÀ	/SILOS GRANARI GC
e) Tipo di operazione o servizio da eseguire	SBARCO	
f) Data e ora di inizio operazione o servizio previste	11.04.2008	16:30
g) Data e ora di termine operazione o servizio previste	12.04.2008	21:00
h) Tipo di carico	FARINA DI SOIA	
i) Quantità totale	2.000,000	
l) Caratteristiche di pericolosità del carico	<input checked="" type="checkbox"/> Emette gas tossico <input type="checkbox"/> Emette gas infiammabile <input checked="" type="checkbox"/> Impoverisce l'ambiente di ossigeno <input checked="" type="checkbox"/> Emette gas tossico e/o infiammabile da fumigazione	
m) Nome tecnico dell'agente chimico pericoloso presente nell'ambiente di lavoro (Il nome deve identificare univocamente la sostanza.)	MONOSSIDO DI CARBONIO (CO) - FOSFINA	
n) Numero di stive complessivo/di cui operative in relazione al carico	3	/ 2
o) Principali apparecchiature di lavoro, attrezzature necessarie per svolgere l'operazione o il servizio	2 AUTOGRU – BENNE - BOBCAT 2 TRAMOGGE	
p) Numero complessivo di addetti previsto per l'operazione o il servizio/di cui per stiva	6	/ 2
q) Dispositivi specifici previsti per svolgere l'operazione o il servizio in sicurezza (Antincendio, aspiratori, ventilatori, analizzatori, ecc.; specificare numero e luogo di installazione e/o di utilizzazione)	1 ANALIZZATORE PORTATILE IN STIVA 2 ASPIRATORI SUL BORDO DELLA STIVA	

r) Tipologia di DPI necessari, per mansione

GRUISTA: SCARPE ANTINFORTUNISTICHE

GILET ALTA VISIBILITA' MASCHERA ANTIPOLVERE

ADDETTO STIVA : TUTA IN TIVEK - ELMETTO

MASCHERA ANTIPOLVERE O FILTRO FACCIALE

OCCHIALI PROTETTIVI – STIVALI ANTINFORTUNISTICI

GILET ALTA VISIBILITA'

s) Procedure operative specifiche previste con incluso la gestione delle emergenze

CONTROLLO DELL'ANALIZZATORE PORTATILE OGNI ORA.

AVVERTIRE IL CAPONAVE NEL CASO SIA RISCONTRATA

UN'ANOMALIA NEI VALORI INDICATI DALLO STRUMENTO

SEGNALAZIONE IMMEDIATA DI RISALITA AGLI ADDETTI

DALLE STIVE DA PARTE DEL CAPONAVE ED ALLERTA DEL

SERVIZIO DI PRIMO SOCCORSO

RICHIESTA DI INTERVENTO DA PARTE DEL CHIMICO DI

PORTO (PROC0027-LAVORI IN STIVA-REV 4)

t) Ulteriori misurazioni rispetto alle prime previste per

Riapertura a seguito di chiusura delle stive

Evento che possa rendere la merce bagnata

Altro

u) Servizio di bonifica degli ambienti di lavoro previsto

SI

NO

v) Ulteriori misure/altro

Data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

(Datore di lavoro)

Allegati:

3. Certificazione del servizio chimico di porto

4. Altro (specificare) PROC0027-LAVORI IN STIVA-REV 4