

DATA: 11/02/2022	ORE: 21:50	N. Progr. 2	SOCIETA' INTERESSATA:
<input checked="" type="checkbox"/> COMUNICAZIONE PREVENTIVA		<input type="checkbox"/> BASELL POLIOLEFINE ITALIA	
<input type="checkbox"/> COMUNICAZIONE A SEGUITO DI EVENTO		<input type="checkbox"/> ENI REWIND	
ATTUALE PROVENIENZA DEL VENTO: NORD EST		<input checked="" type="checkbox"/> YARA	
		<input type="checkbox"/> VERSALIS	
INVIATI SMS <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> CELENESE	
		<input type="checkbox"/> IFM	
		<input type="checkbox"/> SEF	
		<input type="checkbox"/> ALTRA (SPECIFICARE)	
<p><u>SI COMUNICA CHE:</u> Nella giornata di Sabato 12/02/22, a seguito del riavviamento impianti, è prevista l'attivazione delle torcia C6. La torcia C6 rimarrà attiva fino a tutta la giornata di Lunedì 14/02/2022. Successivamente verrà attivata la torcia C7 fino all'avviamento dell'impianto IGI con basse portate di gas inviate in torcia.</p>			
<p><u>EFFETTI SU AREE ESTERNE AL POLO CHIMICO:</u> Inizialmente si attiverà la torcia C6 dapprima con la fuoriuscita di vapore con effetti solo di visibilità e successivamente di Luminosità e possibile lieve rumore, no effetti su persone o cose. Con l'attivazione della torcia C7 gli effetti percepibili sono lieve luminosità, no effetti su persone o cose.</p>			
<p><u>DURATA EVENTO:</u> Torcia C6 nella mattinata del 12/02/22, fino a tutta la giornata di Lunedì 14/02/22. Torcia C7 da Lunedì 14/2/22 fino al riavviamento dell'impianto IGI stimato per il 18/02/22.</p>			
<p><u>CAUSA DELL'EVENTO:</u> Avviamento impianti a seguito blocco per mancanza totale energia elettrica.</p>			
<p><u>EVENTUALE INDICAZIONE DELLE SOSTANZE COINVOLTE:</u> Vapore, Metano, Idrogeno.</p>			
<p><u>EVENTUALE INDICAZIONE DEL PUNTO D'ORIGINE DELL'EVENTO ALL'INTERNO DEL POLO CHIMICO:</u> Impianto Yara Zona Sud-Est dello stabilimento.</p>			
<p>FAX INVIATO A: ARPAE-ST, ARPAE-SAC, Comune (Segreteria del Sindaco e Servizio Ambientale), Prefettura, Vigili del Fuoco, AUSL, Polizia Municipale, Protezione Civile, Questura, Carabinieri, Centrale Operativa 113</p>			
<p>ifm SCpA Il Tecnico di Turno</p>			
<p><i>Per ogni ulteriore informazione, si prega di contattare il Tecnico di Turno ifm al numero di telefono 0532/598561</i></p>			

(Originale da archiviare a cura del TdT. Inviare copia a RSPP ifm e Direzione/i e Società interessata/e)