

<b>DATA:</b> 07/04/2023	<b>ORE:</b> 17:10	<b>N. PROGR.</b> 04	<b>SOCIETA' INTERESSATA:</b>
<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:		<input checked="" type="checkbox"/> YARA	
		<input type="checkbox"/> VERSALIS	
INVIATI SMS <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO		<input type="checkbox"/> TAROPOL	
		<input type="checkbox"/> IFM	
		<input type="checkbox"/> SEF	
		<input type="checkbox"/> ALTRA (SPECIFICARE)	
<b>SI COMUNICA CHE:</b> Nella mattina di Sabato 08/04/23, a seguito del riavviamento impianti, è prevista l'attivazione delle torcia C6. L'attivazione della torcia C6 è prevista esserci fino a tutta la giornata di Lunedì 10/04/23. Successivamente verrà attivata la torcia C7 fino all'avviamento dell'impianto IGI con basse portate di gas inviate in torcia.			
<b>EFFETTI SU AREE ESTERNE AL POLO CHIMICO:</b> Inizialmente si attiverà la torcia C6 dapprima con la fuoriuscita di vapore con effetti solo di visibilità della torcia e successivamente con fuoriuscita di CH4 e H2 con effetti di Luminosità e lieve rumore, no effetti su persone o cose. Con l'attivazione della torcia C7 gli effetti percepibili sono lieve luminosità, no rumore e no effetti su persone o cose.			
<b>DURATA EVENTO:</b> Torcia C6 nella prima mattina del 08/04/23, fino a tutta la giornata di Lunedì 10/04/23 Torcia C7 da Domenica 09/04/23 fino al riavviamento dell'impianto IGI stimato per il 16/04/23			
<b>CAUSA DELL'EVENTO:</b> Avviamento impianti a seguito fermo prolungato per alto costo energetico.			
<b>EVENTUALE INDICAZIONE DELLE SOSTANZE COINVOLTE:</b> Vapore, Metano, Idrogeno.			
<b>EVENTUALE INDICAZIONE DEL PUNTO D'ORIGINE DELL'EVENTO ALL'INTERNO DEL POLO CHIMICO:</b> Impianti Yara Zona Sud-Est dello stabilimento.			
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			
<b>ifm SCpA</b> <b>Il Tecnico di Turno</b>			
<i>Per ogni ulteriore informazione, si prega di contattare il Tecnico di Turno ifm al numero di telefono 0532/598561</i> <i>(Originale da archiviare a cura del TdT. Inviare copia a RSPP ifm e Direzione/i e Società interessata/e )</i>			