

| | | | |
|--|----------------------|--|------------------------------|
| DATA: 17/06/2024 | ORE: 10:50 | N. Progr. 08 | 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"/> TAROPOL | |
| | | <input type="checkbox"/> IFM | |
| | | <input type="checkbox"/> SEF | |
| | | <input type="checkbox"/> ALTRA (SPECIFICARE) | |
| SI COMUNICA CHE SI E' VERIFICATO IL SEGUENTE EVENTO: Fermata impianto NH3 (F55°) per intervento di manutenzione su colonna C301 della sezione GMV. | | | |
| EFFETTI SU AREE ESTERNE AL POLO CHIMICO: Accensione torce C6 e C7 con effetti di luminosità e rumore. | | | |
| DURATA EVENTO: Impianto in fermata: accensione torce dalla mattinata del 17-06-2024 fino alla giornata di domani 18-06-2024. | | | |
| CAUSA DELL'EVENTO: Manutenzione su colonna C301 della sezione GMV. | | | |
| EVENTUALE INDICAZIONE DELLE SOSTANZE COINVOLTE: Idrogeno e Metano. | | | |
| EVENTUALE INDICAZIONE DEL PUNTO D'ORIGINE DELL'EVENTO ALL'INTERNO DEL POLO CHIMICO: 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 | | | |
| <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> <p><i>(Originale da archiviare a cura del TdT. Inviare copia a RSPP ifm e Direzione/i e Società interessata/e)</i></p> | | | |