




**Planimetria scenari incidentali  
e relative zone di  
pianificazione per l'emergenza esterna**

**Top Event:**  
Rilascio di GPL per fessurazione  
serbatoio di stoccaggio in fase liquida

**Scenario incidentale:**  
Flash-Fire

**INVILUPPO DELLE AREE DI DANNO**



**Zone di Pianificazione di Emergenza Esterna**

| I° Zona di Pianificazione   |  | Raggio in metri                         |
|---|--|---|
|    | Zona di sicuro impatto<br>Soglia di elevata letalità | 122 metri                               |
| II° Zona di Pianificazione  |  | Raggio in metri                         |
|  | Zona di danno<br>Soglia di inizio letalità           | 241 metri                               |
| III° Zona di Pianificazione   |  | Definita<br>in sede di PEE<br>500 metri |
|  | Zona di attenzione                                   |   |

**EUROGAS ENERGIA s.r.l**  
**Via Canale, 57**  
**Località Dinazzano**  
**Casalgrande (RE)**



Scala 1:3.000

 Area Aziendale 

Ortofoto Multifunzione a colori Emilia-Romagna AGEA 2011.  
Prodotto realizzato da AGEA sull'intero territorio regionale in  
collaborazione con la Regione Emilia-Romagna.

Elaborazione tecnica a cura del  
Presidio Tematico Regionale  
Impianti a Rischio di Incidente Rilevante



Gennaio 2025



A termine di legge ci riserviamo la proprietà del presente disegno.  
E' vietato riprodurlo, comunicarlo a terzi e a ditte concorrenti  
senza la nostra preventiva autorizzazione scritta.