

SCENARI RAPPRESENTATIVI - CERCHI DI RISCHIO				
Evento Incidentale	Scenario Incidentale	Scenario Incidentale	Scenario Incidentale	Scenario Incidentale
1.1.8 Rischio "rendon" di medio entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	4	22	346
1.2.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	9	79	468
5.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Pool Fire	75	91	94
7.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	11	101	509
10.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	62	64	71
10.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	4	104	393
10.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Pool Fire	53	59	68
12.1.8 Rischio "top event" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Pool Fire	41	45	52
14.4.8 Rischio "rendon" di medio entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	11	41	233
20.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	11	100	431
21.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Deposizione Tossico	11	88	570
24.4.8 Rischio "rendon" di grave entità di petrolio greggio a gas sotto alla pressione di 20 bar e alla temperatura di 20°C del metano di alto pressione	Pool Fire	29	32	40

VALORI DI SODDIA PER LA DEFINIZIONE DEI CERCHI DI RISCHIO

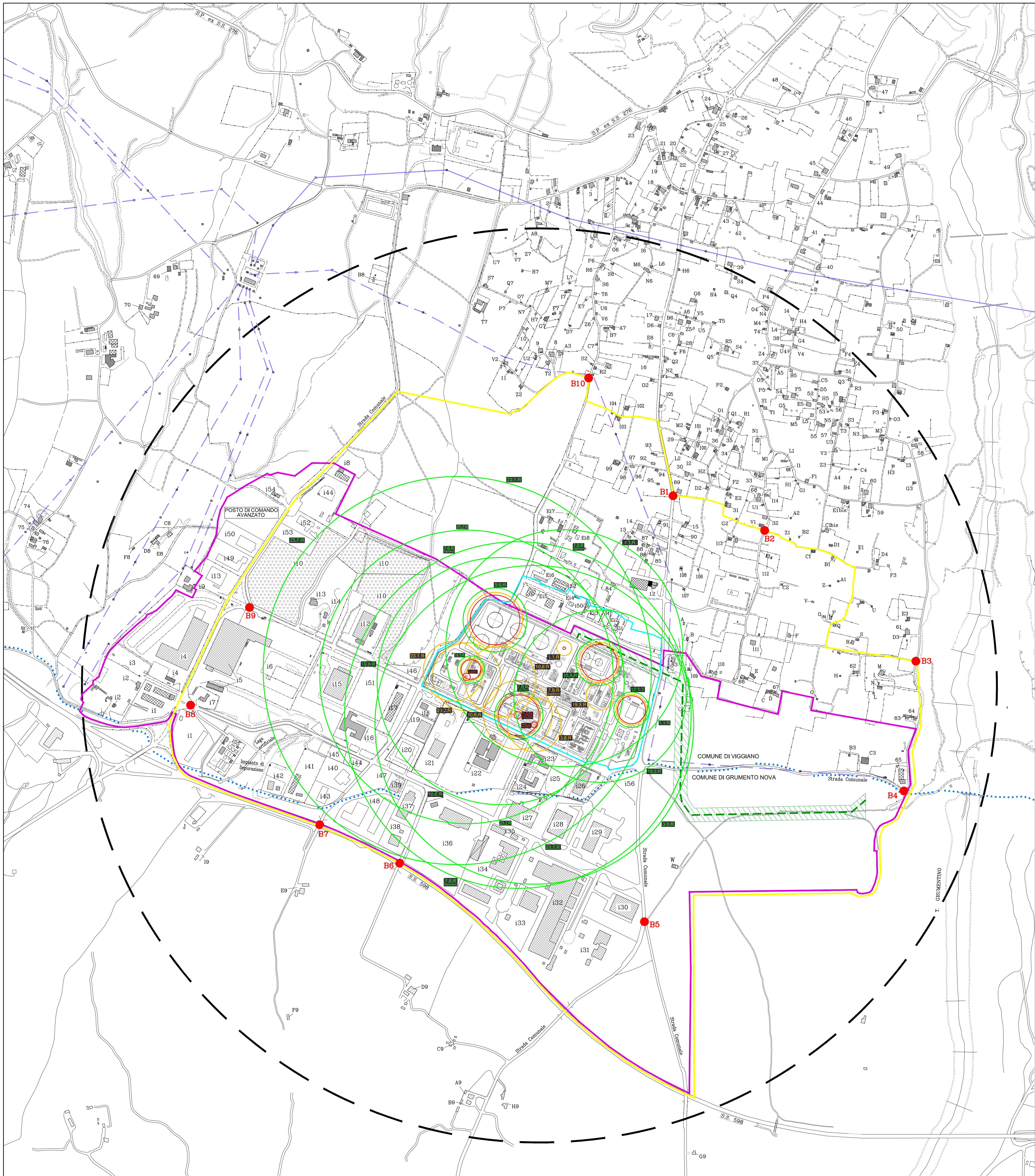
SCENARIO INCIDENTALE	PARAMETRO DI RIFERIMENTO	ELEVATA LETALITA'	INDIZIO LETALITA'	LESIONI IRREVERSIBILI	LESIONI REVERSIBILI
Incendio (Pool-Fire & Jet-Fire)	Raddoppio termico incidente	---	7 KW/mq	5 KW/mq	3 KW/mq
Incendio (Flash-Fire)	Raddoppio termico incidente	---	1/2 LFL	---	---
Esplorazione (ICE)	Sovrapressione di picco	0.3 bar	0.14 bar	0.07 bar	0.03 bar
Rischio (esplosione)	Concentrazione in atmosfera (30 min)	---	IDLH	---	---
Zona di pianificazione d'emergenza	---	---	---	---	---

individuazione cancelli stradali

DENOMINAZIONE CANCELLO	UBICAZIONE	ATTIVITA' DI POLIZIA STRADALE	GESTORE CANCELLO
B1	NUOVA STRADA COMUNALE VIGGIANO/ARAGONA	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	CORPAGLIA CARABINIERI VIGGIANO
B2	STRADA INTERDIZIONE CIMA FICOLIA	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	GUARDIA DI FINANZA VIGGIANO
B3	INCROCIO STRADA COMUNALE COSTA DELLA VECCHIA E STRADA COMUNALE DELL'ESCA	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	POLIZIA MUNICIPALE VIGGIANO
B4	STRADA INTERDIZIONE CIMA FICOLIA	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	CORPAGLIA CARABINIERI VIGGIANO
B5	NUOVA STRADA COMUNALE VIGGIANO/ARAGONA - VARELLA	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	CORPAGLIA CARABINIERI VIGGIANO
B6	CAVALCATA SULLA S.S. VARELLA	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	CORPAGLIA CARABINIERI VIGGIANO
B7	STRADA INTERDIZIONE CAMPESTRINI	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	POLIZIA STRADALE
B8	STRADA INTERDIZIONE CAMPESTRINI	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	POLIZIA STRADALE
B9	INCROCIO STRADA ABI	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	CORPAGLIA CARABINIERI VIGGIANO
B10	STRADA INTERDIZIONE DEI GIARDINI	INTERDIZIONE TEMPORANEA VERTICALE	GUARDIA DI FINANZA VIGGIANO

LEGENDA

- PROPRIETA' eni Div. e&p
- LIMITI ZONA A.S.I.
- AREA RACCHIUSA NELLA CIRCONFERENZA DI RAGGIO 1 Km DAL CENTRO STABILIMENTO
- AREA DI INTERESSE - PIANIFICAZIONE DI EMERGENZA INDIVIDUATA DAL GRUPPO DI LAVORO
- LIMITI COMUNALI
- LINEA AT 150 Kv
- LINEA MT 20 Kv
- CANCELLI STRADALI: DA B1 A B10
- OLEODOTTO VIGGIANO - TARANTO (CON FASCIA DI RISPETTO)
- IX (X=1,2,...) INSEDIAMENTI INDUSTRIALI (RIF. TABELLA ALL.8 PRE)
- EX (X=1,2,...) INSEDIAMENTI INDUSTRIALI EXTRA ZONA ASI LIMITROFI ALLO STABILIMENTO (RIF. TABELLA ALL.8 PRE)
- X/AX...ZX (X=1,2,...) INSEDIAMENTI CIVILI (RIF. TABELLA ALL.8 PRE)



MINISTERO DELL'INTERNO

PREFETTURA
-Ufficio Territoriale del Governo-
POTENZA

PIANO DI EMERGENZA ESTERNA
CENTRO OLIO VAL D'AGRI
VIGGIANO (PZ)

ELABORATO GRAFICO
CARTOGRAFIA GENERALE

ALLEGATO 5

SCALA 1:5 000 DATA: 30/07/2013

Redatto da:
eni s.p.a. Div. e&p - DIME

Approvato da: