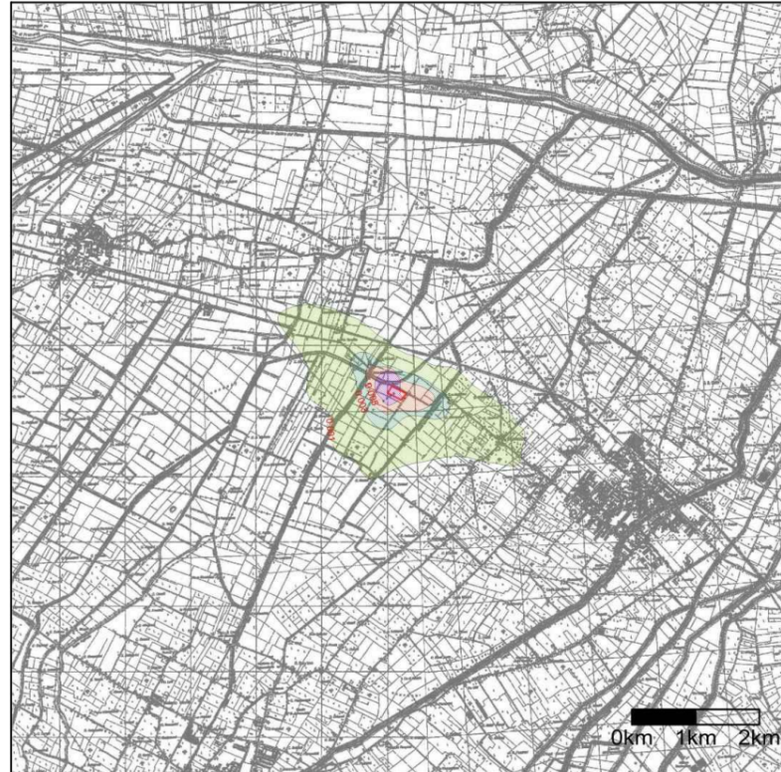
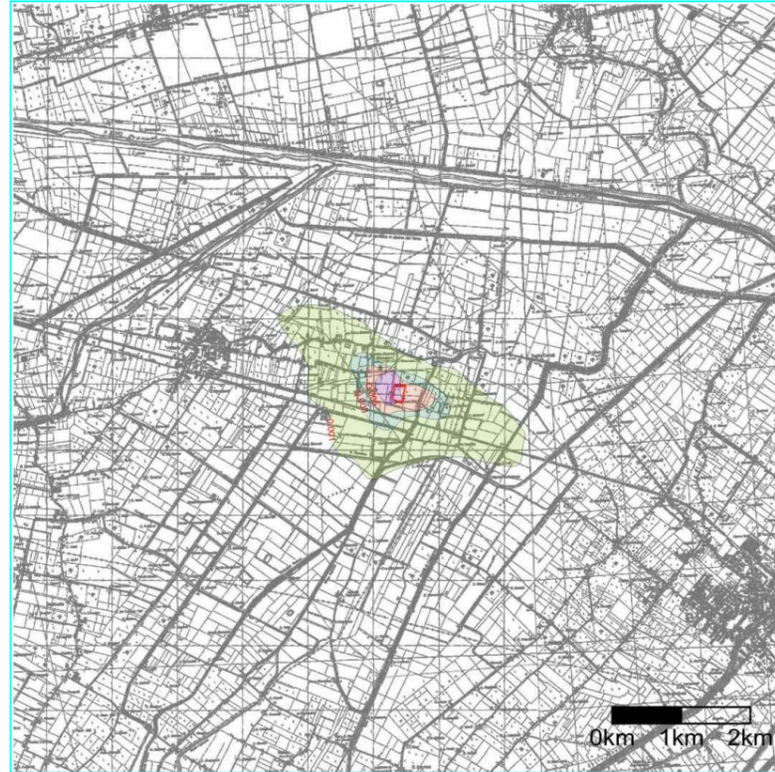


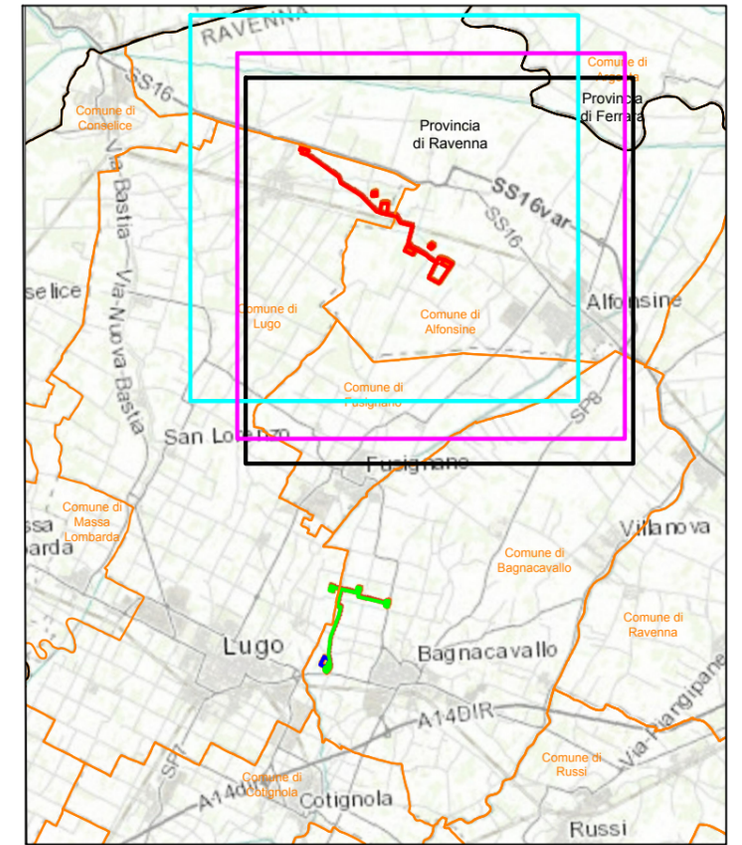
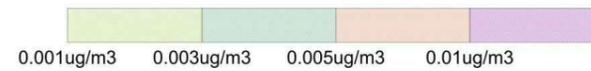
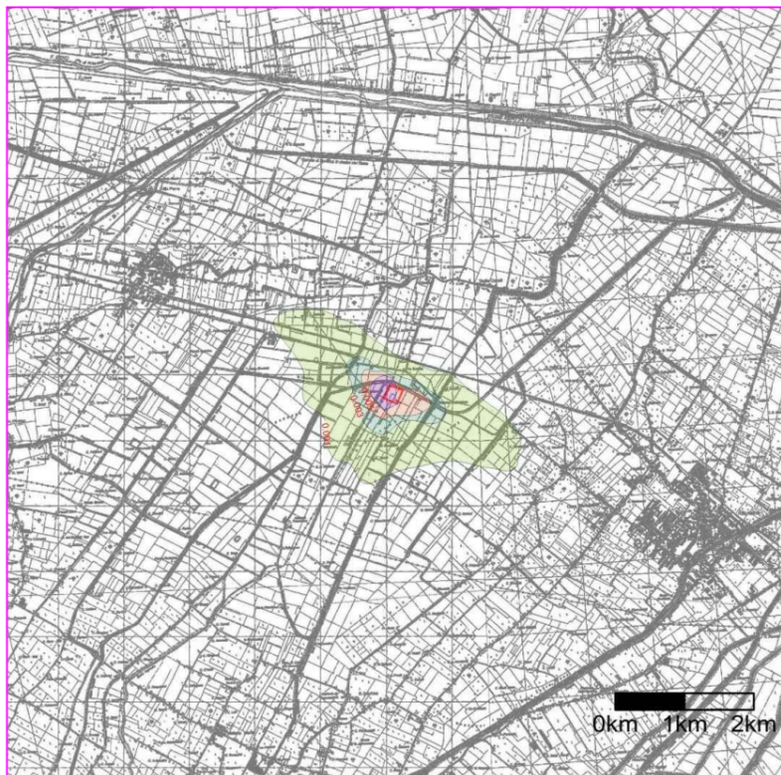
Cluster A, Mappa delle Concentrazioni Medie Giornaliere (90.4° percentile) di PM10



Cluster B-D, Mappa delle Concentrazioni Medie Giornaliere (90.4° percentile) di PM10



Cluster C, Mappa delle Concentrazioni Medie Giornaliere (90.4° percentile) di PM10



KEY MAP

SCALA



**LEGENDA**

- PROGETTO STOGIT
- PROGETTO PADANA ENERGIA
- PROGETTO EDISON STOCCAGGIO

**DOCUMENTO DI RIFERIMENTO**  
0128-00-BGRV-12539  
**ALLEGATO Punto n.7**  
**Fig. 3.6**

REV.	DATA	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	DISEGN. DRAFT.	CONTR. CHECK'D	APPROV. APPRD.	STATO REVIS. REV. STATUS
-	-	-	-	-	-	-
		<b>CAMPO DI STOCCAGGIO GAS ALFONSINE (RA)</b>				
		<b>FIGURA 3.6</b> Stogit Analisi di Dispersione degli Inquinanti in Fase di Perforazione Mappe delle Concentrazioni Medie Giornaliere (90,4° percentile) di PM10 in Atmosfera al Livello del Suolo				
SCALA	SOSTITUISCE IL SUPERSEDES N.	SOSTITUITO DAL SUPERSEDED BY N.	AREA IMP. PLANT AREA	UNITA' IMP. PLANT UNIT	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO DOCUMENT IDENTIFIER	FG / DI SH / OF
-	-	-	0128	00	BGRV 12539	1 / 1

STANDARDIZATION

SOFTWARE : AUTOCAD 2010

FILE :

UNI A3 < 297X420 >