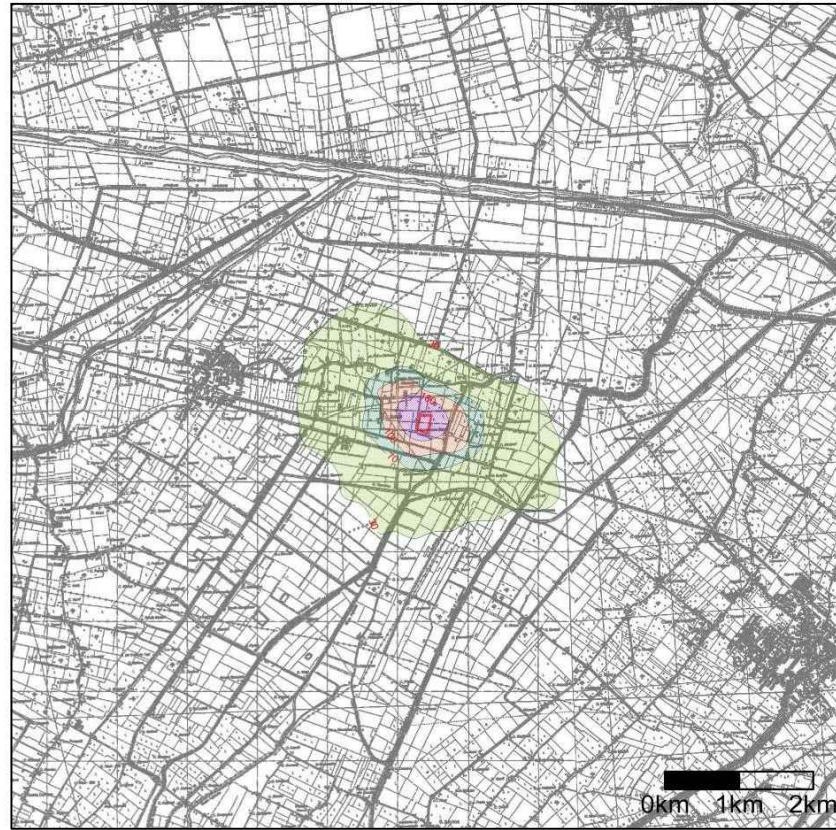
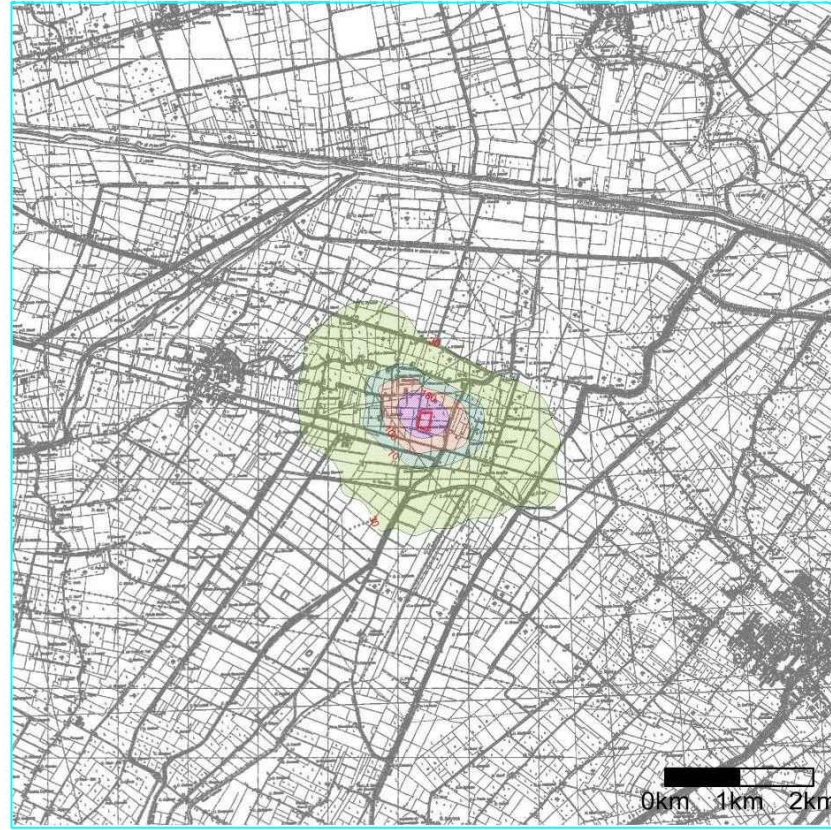


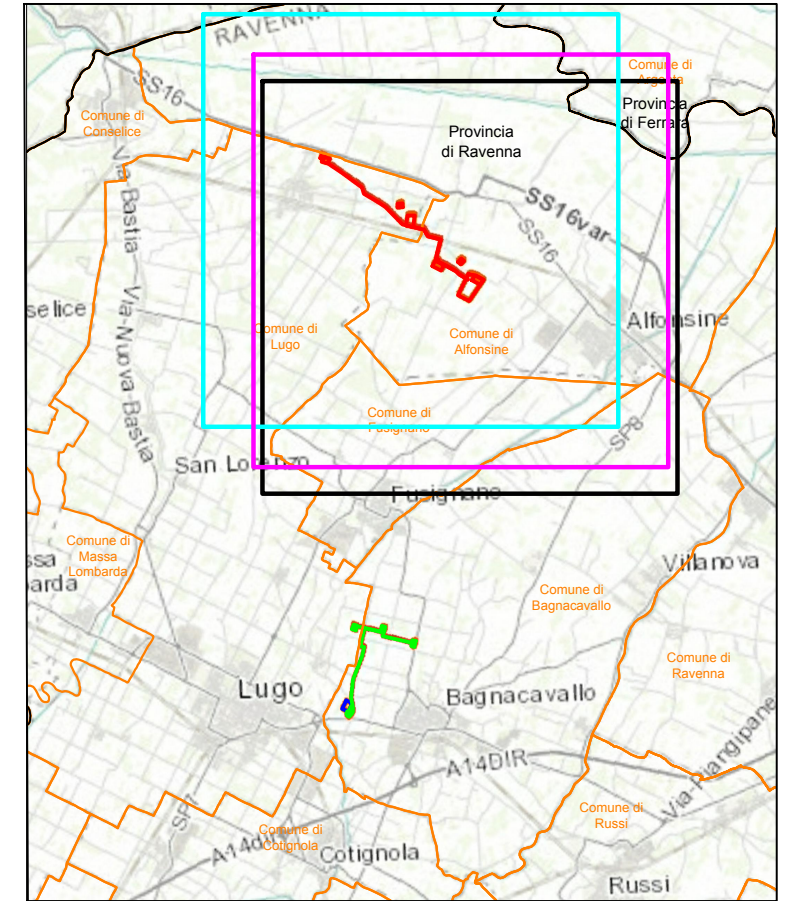
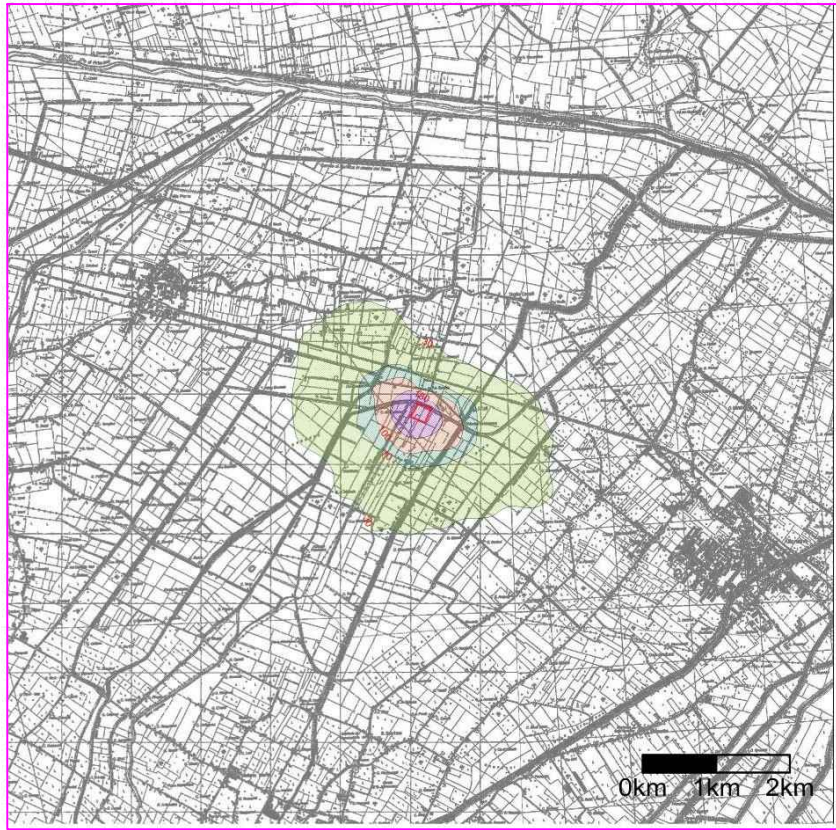
Cluster A, Mappa delle Concentrazioni Massime Orarie di Nox - 99.8° Percentile



Cluster B-D, Mappa delle Concentrazioni Massime Orarie di Nox - 99.8° Percentile

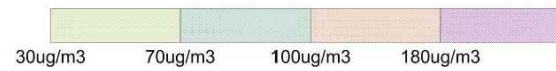
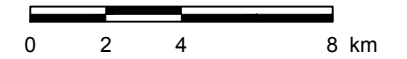


Cluster C, Mappa delle Concentrazioni Massime Orarie di Nox - 99.8° Percentile



KEY MAP

SCALA



**LEGENDA**

- PROGETTO STOGIT
- PROGETTO PADANA ENERGIA
- PROGETTO EDISON STOCCAGGIO

**DOCUMENTO DI RIFERIMENTO**  
0128-00-BGRV-12539  
**ALLEGATO Punto n.7**  
**Fig. 3.4**

REV. REV.	DATA DATE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	DISEGN. DRAFT.	CONTR. CHECK'D	APPROV. APPR'D	STATO REVIS. REV. STATUS
-	-	-	-	-	-	-
		<b>CAMPO DI STOCCAGGIO GAS ALFONSINE (RA)</b>				
<b>FIGURA 3.4</b> Stogit Analisi di Dispersione degli Inquinanti in Fase di Perforazione Mappe delle Concentrazioni Massime Orarie (99,8° percentile) di NOx in Atmosfera al Livello del Suolo						
SCALA SCALE	SOSTITUISCE IL SUPERSEDES N.	SOSTITUITO DAL SUPERSEDED BY N.	AREA IMP. PLANT AREA	UNITA' IMP. PLANT UNIT	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO DOCUMENT IDENTIFIER	
-	-	-	0128	00	BGRV 12539	
						FG / DI SH / OF
						1 / 1

STANDARDIZATION

FILE :

SOFTWARE : AUTOCAD 2010

UNI A3 < 297X420 >