



Predisposto dallo stabilimento

Utilizza squadre interne

con ausilio VVF



P.E.E.

- Predisposto dal Prefetto
- Per mitigare i danni e proteggere la popolazione
 - 1.Parte generale
 - Territorio, azienda, lavorazioni, sostanze
 - 2. Evento
 - Scenari e zone di rischio
 - 3. Modello organizzativo
 - Procedure di attivazione

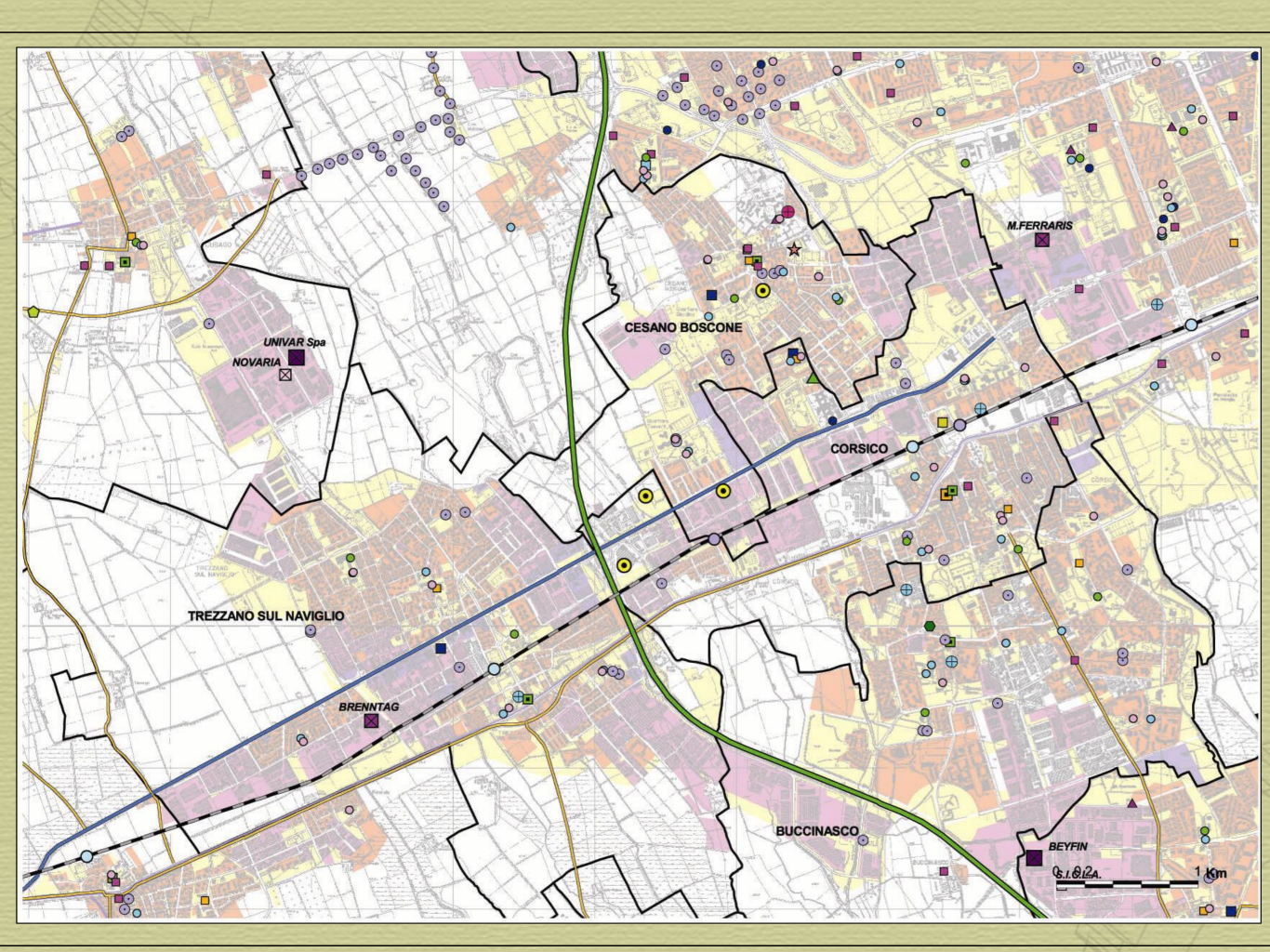
ZONE DI RISCHIO

Zona di sicuro impatto

Zona di rischio

Zona di attenzione

		COM 1	l - 2 - 4	1	Cu	ısag	o - Tr	ezz	zaı	no	su	N	avigl	io	- M	ilaı	no	(O ₁	ves	t) -	- Co	ors	ico	- (Gag	ggi	and	0 - 0	es	and	B	osco	ne	
>						SCENARI*			ELEMENTI VIII NEDADILI DDOCCIMI ACLI IMDIANTI A DISCHIO													ARE	EE IN	TERESS	ATE	ELEMENTI CRITICI								
8					ART.		<u> </u>								GLII		Caserme					1	Strade			za	ia .	ci oi		ro #	rr.	ta' n	one	ole
			Nome	Comune	334/99	Tipologia	Sostanze	Sostanze		Altre	Ospedali	Centri Comm.	Case di cura- Riposo	Stazioni	Bibliot	Cinema- Teatri	Vvf	Pol.	Carab.	Corpi Idrici	Pozzi	Ferrovia	Aut	SS	Sp	Residenza	Industria	Commercio Terziario	Spazi pubblici	Azienda 334/99*	Scalo Ferr	Profondita' Falda in m	Rischio	Direz. Vento sfavorevole
T	INCIDEI AVVENI PASSAT COMUN DELLA AD AZIE POPI INTER	DEPOSITI IDROCARBURI	Michele Ferraris	MILANO		6.3	Gasolio, Benzine? Kerosene?		-	-	1	-		-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	?	Α	?	-	-	-	-		o.
					Art. 6	4.5	SO2		С	С	-	-	С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	-	С	В	В	С	-	-	-	no	Tutte
	IMPIANTI A RISCHIO STIM POPO INTER						Gasolio		-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	Х	-	-	5					
<	4ISC		Uce-Univar spa	CUSAGO	Art. 8	6.5	Acido fluoridrico		С	С	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	С	-	-	-	СС	С	В	?	С	В	-	5	no	NO
	⋖					***			С	С	-	-	-	-	-	-	-	-	С	С	В	-	С	С	С	С	Α	С	С	Α	-	3	no	SE
	MPIANT		Novaria	CUSAGO	Art. 5.3	<i>[</i> 2]	Sostanze ossidanti comburer varie ?	e	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	-	-	Х	-	5	no	SO
			Brenntag	TREZZANO SUL NAVIGLIO	Art. 6	6.5	Materie		С	С	-	-	C	С	С	-	-	-	С	-	С	Α	-	В	В	В	В	В	С	-	-			Е
						1//	tossiche varie		В	В	-	С	- (С	С	-	-	-	В	3 C	В	Α	С	В	В	A	Α	В	С	-	-	5	no	E- SE
			Azienda	Anno	Luogo	Sostanze Inci		nciden	nte Danni												<u> </u>						<u> </u>	nied	<u>. </u>	<u> </u>			<u>. </u>	1 25
A' P	VVEN ASSA	NUTI IN TO NEI	Raffineria Sunoco	3/2002	Claymo nd	Sc	So2 Rilasci combu			Am	bien	tali												3-1-1-1-1		No.	1							
DI	COMUNI OGGETTO DELLA SCHEDA o AD AZIENDE SIMILI		Deposito Idrocarb.	6/2002	Tarragon a (SPA)				ne	3 u	stior	nati		<u>a</u>						The same of		4				Y	NA PARAMETERS		The S	Till See	2X	3		
	POI INTE	IMA DELLA POLAZIONE RESSATA DA EVENTO	POPOLAZION min/max POPOLAZION AUTOSUFFIC min/max	NE NON	A cura del Comune A cura del Comune									Inquadramento territoriale				Aziend	Statali	chio 334	4/99			くしてい					The state of the s			Store of the store		



IL RISCHIO NECR

- Nucleare
- Batteriologico
- © Chimico
- Radiologico

RISCHIO NUCLEARE



MANON SOLO....





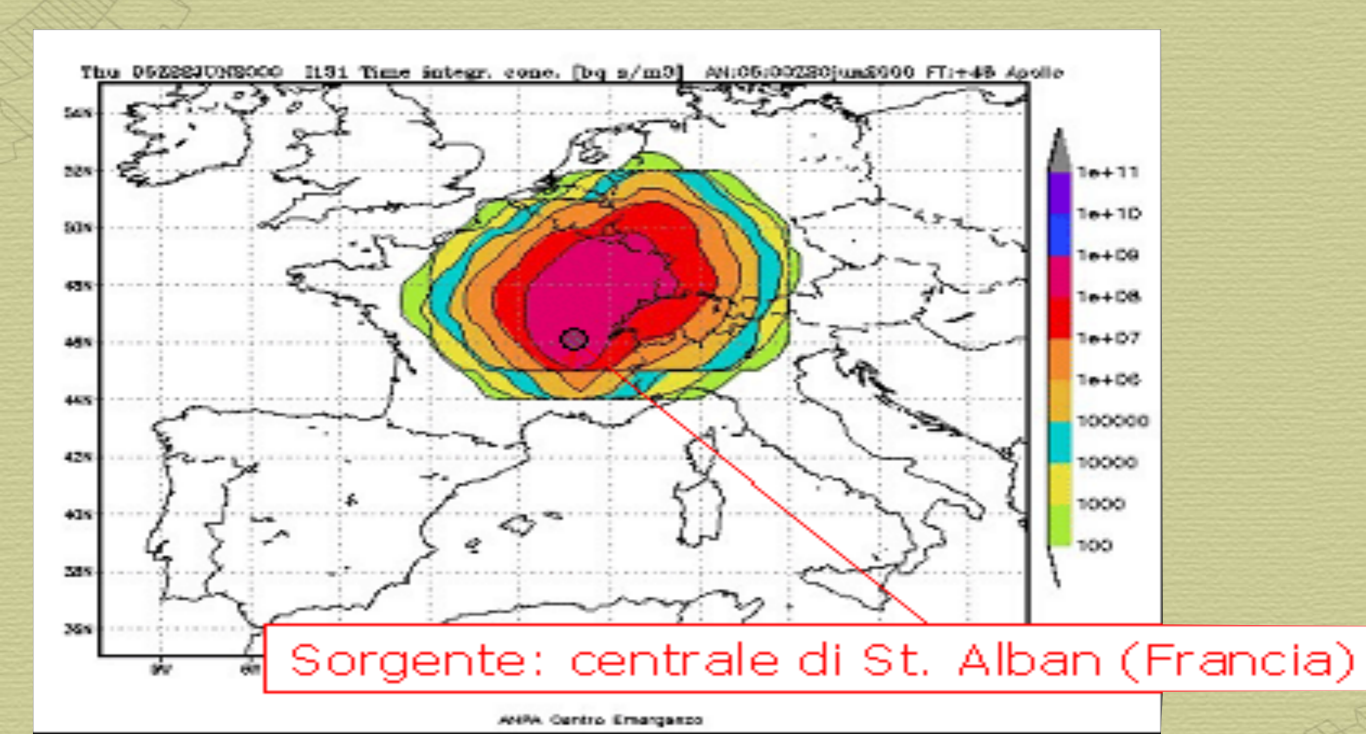
PIANO NAZIONALE DI EMERGENZA

- © Elaborato nel 1996
- Procedure di attivazione
 - Catena di comando e controllo



RETE NAZIONALE DI ALLARME







IL RISCHIO BIOLOGICO

