



COMUNE DI ORBASSANO

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

PRG C

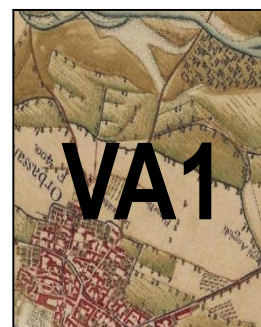
VARIANTE N° 12 STRUTTURALE

AI SENSI DEL 4° COMMA, DELL'ART. 17, DELLA L.R. 56/77 E S.M.I.
SECONDO LE PROCEDURE DI CUI ALLA L.R. 1/2007

**CONTENENTE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI IN ESECUZIONE
DELL'ART. 31 ter comma 12 DELLA L.R. 56/77 E S.M.I.**

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE AMBIENTALE
STRATEGICA - ALLEGATO 1**

**VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE**



REDAZIONE:
Arch. Paes. Ennio MATASSI

Con
Arch. Loretta GRENCI

PROGETTO VARIANTE 12
Arch. Enrico BONIFETTO

COLLABORATORE:
Arch. Paolo CATTIBINI

NOVEMBRE 2010

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE***

D.G.R. n.20-13359 del 22/02/2010
D.LGS. 334/99 E S.M.I.
D.M. 09/05/2001
D.LGS. 152/06
D.G.R. n.12-8931 del 09/06/2008

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

<i>2</i>	<i>22-11-10</i>	<i>Revisione a seguito del parere espresso dalla Direzione Programmazione Strategica, Politiche Territoriali ed Edilizia e la Direzione Ambiente con protocollo (N°.41703/DB0805) in data 11 ottobre 2010</i>
<i>1</i>	<i>05-05-10</i>	<i>Emissione</i>
<i>Revisione</i>	<i>Data</i>	<i>Descrizione</i>

il responsabile del procedimento di pianificazione

arch. Raffaella Bossolino

Progettazione:

ing. Enrico Natalini - dott. Ilario Chiola

Microbel s.r.l. - C.so Primo Levi, 23b - 10098 Rivoli (TO) - Italy
Tel. +39 011 9537564 Fax +39 011 9557738 email: info@microbel.it URL www.microbel.it

Premessa	4
1 Identificazione elementi di interesse	5
1.1 <i>Identificazione attività produttive/ artigianali</i>	5
1.1.1 <i>Identificazione Aree produttive di nuovo insediamento</i>	5
1.1.2 <i>Identificazione Attività Sottosoglia Seveso</i>	8
1.1.3 <i>Identificazione Attività Seveso</i>	12
1.2 <i>Identificazione elementi vulnerabili</i>	17
1.2.1 <i>Elementi territoriali vulnerabili</i>	17
1.2.2 <i>Elementi ambientali vulnerabili</i>	18
2 Acquisizione dati	19
2.1 <i>Caratterizzazione attività produttive/artigianali</i>	19
2.1.1 <i>Acquisizione dati Altre Attività Produttive</i>	19
2.2 <i>Caratterizzazione elementi vulnerabili</i>	24
2.2.1 <i>Informazioni relative agli elementi vulnerabili territoriali</i>	24
2.2.2 <i>Informazioni relative agli elementi ambientali vulnerabili</i>	26
3 Valutazione di compatibilità	28
3.1 <i>Compatibilità tra area/attività produttiva ed elemento territoriale vulnerabile</i>	28
3.2 <i>Compatibilità tra area/attività produttiva e elemento ambientale vulnerabile</i>	30
4 Azioni di pianificazione	32
4.1 <i>Azioni di pianificazioni nell'Area di Esclusione</i>	37
4.2 <i>Azioni di pianificazione nell'Area di Osservazione</i>	38
4.3 <i>Vincoli</i>	39

0 PREMESSA

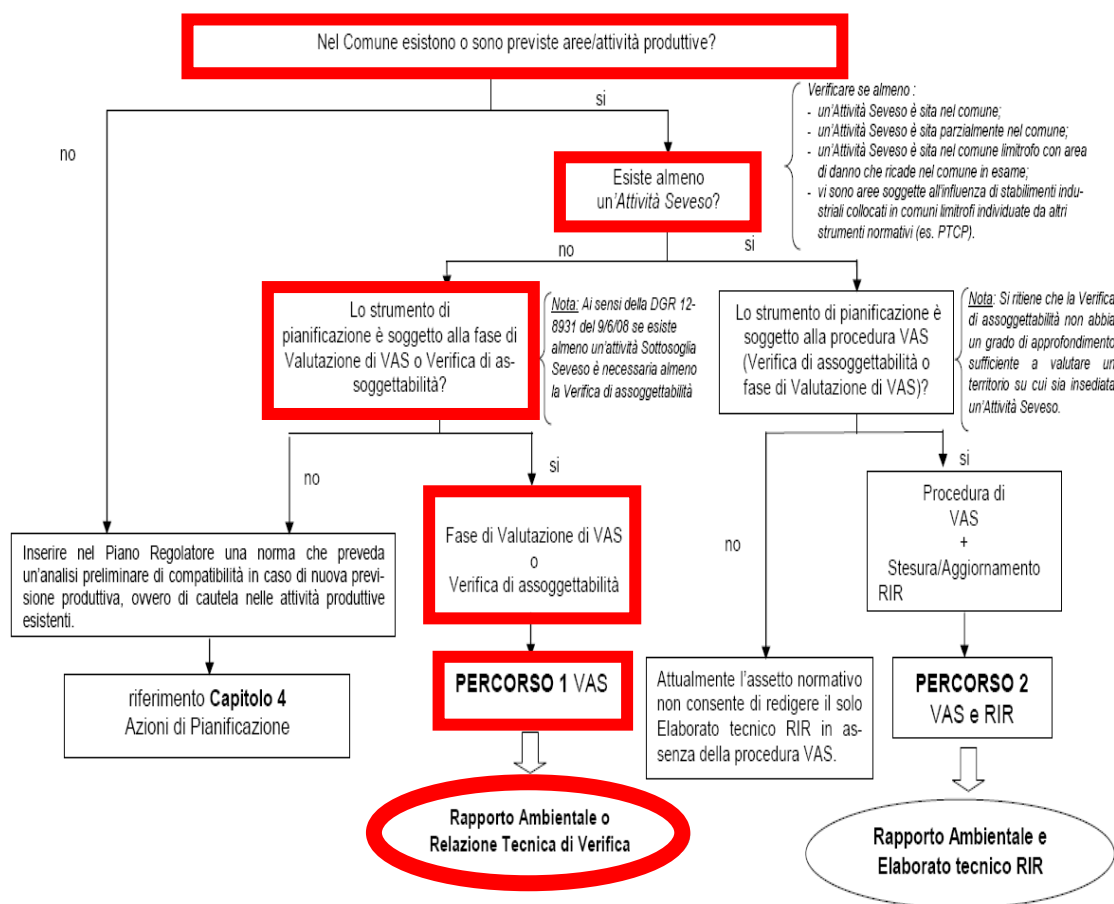
Il Comune di Orbassano, con riferimento alla DGR 12-8931 del 9/6/2008, predispone per lo strumento urbanistico "Variante strutturale n°12 ai sensi del 4° comma dell'art.17 della L.R. 56/77 e s.m.i. secondo le procedure di cui al L.R. 1/2007", la documentazione utile alla Verifica di assoggettabilità e alla fase di valutazione di VAS.

Il presente elaborato, coerentemente con quanto disposto dalle Linee Guida emanate con D.G.R. n. 20-13359 del 22 febbraio 2010 dalla Regione Piemonte, si propone l'individuazione degli effetti ambientali significativi, con particolare riferimento alle vulnerabilità antropiche ed ambientali, correlati alla presenza di aree o attività a rischio industriale ovvero con potenziale impatto sull'ambiente circostante.

Il recepimento dei risultati derivanti vengono tradotti in azioni atte a disciplinare l'urbanizzazione delle aree su cui ricadono gli effetti del rischio industriale.

Il discorso analogamente si ripete anche sulle aree di nuovo impianto o completamento con destinazione d'uso artigianale / produttiva, individuando in tal caso vincoli preventivi.

Con riferimento alla Linee Guida regionali si riporta a seguire il percorso individuato dal Comune di Orbassano (evidenziato in rosso), per la redazione del presente studio.



1 IDENTIFICAZIONE ELEMENTI DI INTERESSE

L'obiettivo del presente capitolo consiste nell'individuazione degli elementi di interesse dal punto di vista del rischio industriale. A tale scopo saranno individuate sia le fonti del rischio (attività produttive e artigianali) sia i possibili elementi, antropici e ambientali, su tutto il territorio comunale di Orbassano.

1.1 Identificazione attività produttive/artigianali

L'analisi delle fonti di rischio sul territorio comunale di Orbassano o in prossimità (entro un raggio di 1,5 km) dello stesso sono classificabili in 3 distinti gruppi:

- Aree produttive di nuovo insediamento
- Attività "Sottosoglia Seveso"
- Attività "Seveso"

1.1.1 Identificazione Aree produttive di nuovo insediamento

Oltre alle realtà produttive esistenti, ai fini del presente studio sono state considerate anche le aree produttive/artigianali in previsione, incluse nella variante al PRGC e distinguibili in:

- pianificate: aree a destinazione produttiva non ancora edificate ma previste dal Piano Regolatore Comunale;
- di completamento: estensioni di aree a destinazione produttiva non ancora edificate.

Nel caso specifico della variante in esame sono presenti due sole aree produttive/artigianali entrambe di completamento, come illustrato nelle pagine a seguire:

CODICE DA PRGC: 2.14.1 - 2.14.1.1 - 1.14.1.2



Tipologia attività:	di Completamento
Tipologia viabilità:	<i>Interna: Strada Piossasco Esterna: Strada Piossasco</i>
Presenza di vincoli / Riferimento NTA	<i>N.T.A. Art.32</i>
Opere di prima urbanizzazione:	<i>Servizi primari e rete fognaria</i>

CODICE DA PRGC: 11.4.9 - 11.4.9.1



Tipologia attività:	di Completamento
Tipologia viabilità:	<i>Interna: Via Don Gaia Esterna: Strada Torino</i>
Presenza di vincoli / Riferimento NTA	<i>N.d'A. Art.32</i>
Opere di prima urbanizzazione:	<i>Servizi primari e rete fognaria</i>

1.1.2 Identificazione Attività Sottosoglia Seveso

Sono intese come sottosoglia Seveso quelle attività che prevedono la detenzione o l'impiego di sostanze e/o preparati definiti dall'Allegato 1, Parti 1 e 2, in quantità pari o superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del D.Lgs. 334/1999 e s.m.i., di seguito indicate:

- a) sostanze e/o preparati di cui alle categorie 1, 2 e 10 della Parte 2 che presentino, rispettivamente, i rischi descritti dalle frasi R23, R26 e R29;
- b) sostanze e/o preparati di cui alle categorie 6 e 7b della Parte 2;
- c) prodotti petroliferi come definiti dalla Parte 1;
- d) sostanze e/o preparati di cui alla categoria 9 della Parte 2.

Risultano comprese in questa categoria anche le seguenti attività:

- attività con presenza di sostanze cancerogene;
- attività con lavorazioni pericolose ad alta temperatura/alta pressione;
- attività che utilizzano radiazioni ionizzanti;
- attività che utilizzano agenti biologici pericolosi.

Per l'identificazione di tali attività si è fatto riferimento a:

- Elenco delle industrie insalubri in riferimento al R.D. 9/1/1927 n.1265/34 (Allegato 1);
- Elenchi aggiornati di Attività Commerciali e Produttive elaborati dalla Camera di Commercio per i codici ATECO riportati a seguire (Allegato 2).

Classificazione ATECO 2007	
Codice	Descrizione attività
25	Fabbricazione di prodotti in metallo (escluse macchine e attrezzature)
28	Fabbricazione di macchinari e apparecchiature NCA
13	Industrie tessili
15	Fabbricazione di articoli in pelle e simili
20	Fabbricazione di prodotti chimici
17	Fabbricazione di carta e prodotti di carta
45	Commercio all'ingrosso e al dettaglio e riparazione di autoveicoli e motocicli
45.20	Manutenzione e riparazione autoveicoli
47.30	Commercio al dettaglio di carburanti per autotrazione in esercizi specializzati
07	Estrazione di minerali metalliferi
16	Industria del legno e dei prodotti di legno e sughero (esclusi mobili)

L'elaborazione di tali elenchi ha permesso di individuare una prima lista delle attività produttive di potenziale interesse, ovvero con possibile presenza di sostanze pericolose o lavorazioni critiche.

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Tabella n.1 - Elenco attività oggetto di indagine

ATTIVITÀ	INDIRIZZO	COMUNE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	CODICE ATECO
CEMAT S.P.A	STRADA DEL PORTONE	ORBASSANO	SERVIZI TRASPORTO STRADA - ROTAIA	-
CLERPREM S.P.A	VIA SAN LUIGI	ORBASSANO	-	-
FERROVIE DELLO STATO	REGIONE GONZOLE	ORBASSANO	SERVIZI TRASPORTO STRADA - ROTAIA	-
ISVA VERNICI S.R.L.	VIA CIRCONVALLAZIONE ESTERNA	ORBASSANO	PRODUZIONE PRODOTTI VERNICIANTI PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI	-
LAMBERTI S.P.A.	VIA 1° MAGGIO	ORBASSANO	PRODUZIONE DI PRODOTTI CHIMICI PER L'INDUSTRIA	-
O.S.U. S.P.A	STRADA BORGARETTO	ORBASSANO	PRODOTTI DI CARPENTERIA METALLICA PESANTE IN ACCIAIO	-
RGZ FINANZIARIA S.P.A. VAGNONE BOERI	STRADA COMUNALE DI BORGARETTO	ORBASSANO	PRODUZIONE PASTE ABRASIVE	-
SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.	STRADA GRUGLIASCO - RIVALTA	ORBASSANO	BONIFICHE E RISANAMENTI AMBIENTALI	-
KEY SAFETY SYSTEMS S.R.L.	VIA EINAUDI LUIGI, 154	RIVALTA	-	-
ISOLPACK CERIA S.P.A.	VIA I MAGGIO, 8	RIVALTA	-	-
PETROLI A.G. S.R.L.	VIA CARDUCCI 2	BEINASCO	-	-
SOL S.P.A.	VIA CARDUCCI 29	BEINASCO	RODUZIONE E VENDITA ALL'INGROSSO DI GAS TECNICI, GAS MEDICINALI, GAS ADDITIVI ALIMENTARI, ED ALTRI GAS	-
CERESA S.P.A.	VIA SAN LUIGI 10	BEINASCO	INSTALLAZIONE IMPIANTI TERMICI GESTIONE CALORE STOCCAGGIO E VENDITA PRODOTTI PETROLIFERI	-

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

ATTIVITÀ	INDIRIZZO	COMUNE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	CODICE ATECO
G.C. DIGRIECO CECILIA E C. S.A.S.	VIA MONTI 15/A	ORBASSANO	FABBRICAZIONE DI ARTICOLI IN PELLE E SIMILI	15
PAOLO PASQUALINI TECNOLOGIE E COLORE	STRADA PENDINA 11	ORBASSANO	FABBRICAZIONE DI PITTURE, VERNICI E SMALTI, INCHIOSTRI DA STAMPA E ADESIVI SINTETICI (MASTICI)	20.3
BCM EUROPEARMS DI MOLINA GIANMATTIA & C. S.A.S.	VIA MONTI 11/6	ORBASSANO	FABBRICAZIONE DI ARMI E MUNIZIONI	25.4
NATURA HOUSE S.R.L.	VIA FAUSTO COPPO 5	ORBASSANO	FABBRICAZIONE DI PRODOTTI PER TOILETTA: PROFUMI, COSMETICI, SAPONI E SIMILI	20.42
A.J. SBAVATURA DI CATTERIN VALTER E C. S.A.S.	VIA MONTI 11/6	ORBASSANO	TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI	25.61
EUROLUX DI CONTE STEFANO & C. S.N.C. SIGLABILE EUROLUX S.N.C.	STRADA DEL GERBIDO 9	ORBASSANO	TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI	25.61
O.C.A.T. S.N.C. DI BESSONE BRUNO & C.	STRADA BORGARETTO 31	ORBASSANO	TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI	25.61
O.M.A. AIR S.R.L.	STRADA BORGARETTO 35	ORBASSANO	TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI	25.61
OXIDIL DI SAMMARTINO RENATA E C. S.N.C.	VIA FAUSTO COPPO	ORBASSANO	TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI	25.61
CRIOLINE S.R.L.	STRADA TORINO 49	ORBASSANO	FABBRICAZIONE DI ATTREZZATURE DI USO NON DOMESTICO PER LA REFRIGERAZIONE E LA VENTILAZIONE, FABBRICAZIONE DI CONDIZIONATORI DOMESTICI FISSI	28.25
APRICA	VIA I MAGGIO, 5	ORBASSANO	CONCIANTI NATURALI E SINTETICI, PRODUZ. E PREPARZ.	-
BOCCARDO UMBERTO	STR. BORGARETTO, 17	ORBASSANO	ESTRUSIONE POLETIENE, STAMPAGGIO	-
C.I. CONSORZIO INDUSTRIALE	STR. TORINO, 49	ORBASSANO	VERNICIATURA A FUOCO, LAVORAZIONE METALLI	-
CARRIERI COSIMO	STR. VOLVERA, 103/A	ORBASSANO	MATERIE PLASTICHE PRODUZIONE DI RESINE PER POLIMERIZZAZIONI	-

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

ATTIVITÀ	INDIRIZZO	COMUNE	DESCRIZIONE ATTIVITÀ	CODICE ATECO
DE-CIO	STR. ANTICA DI PINEROLO, 49	ORBASSANO	FONDERIA DI ALLUMINIO DI 2A FUSIONE	-
FLEXBALL	VIA S. LUIGI, 13/A	ORBASSANO	LAVORAZIONE METALLI E MATERIE PLASTICHE	-
ITAL RIFIUTI S.P.A.	VIA CIRCONVALL. ESTERNA N. 11	ORBASSANO	LAVORAZIONE DI RIFIUTI SOLIDI, DEPOSITI IMPIANTI	-
IVAT METAL	STR. BORGARETTO, 46	ORBASSANO	LAVORAZIONE DI GALVANOSTEGIA	-
MASSIFOND	VIA CIRCONV. ESTERNA, 7	ORBASSANO	FONDERIA DI 2A FUSIONE, SABBIATURA E SMERIGLI.	-
OMCAT	STR. BORGARETTO, 7	ORBASSANO	LAVORAZIONE DI OLI MINERALI	-
SAVET	STR. CIRCONV. ESTERNA, 9	ORBASSANO	PRODUZIONE VERNICI	-
T.S.M.	VIA S. LUIGI, 23	ORBASSANO	GALVANOPLASTICA, GALVANOTECNICA	-
TECFOND	STR. TORINO, 39	ORBASSANO	FONDERIA DI 2A FUSIONE	-

Oltre a tali attività sono state indagate mediante sopralluogo le attività relative al commercio al dettaglio di carburanti per autotrazione (Fonte PRGC e sopralluogo).

Dato l'elevato numero di siti con possibile presenza di sostanze pericolose o lavorazioni critiche si è ritenuto più opportuno rimandare la cartografia di riferimento alle successive fasi del presente documento.

La rappresentazione cartografica individuerà, dopo la verifica dell'effettiva presenza di sostanze pericolose o lavorazioni critiche, le attività di interesse ai fini del presente studio.

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

1.1.3 Identificazione Attività Seveso

All'interno del territorio del Comune di Orbassano (Torino), a seguito del recepimento della Direttiva Seveso 3 / D. Leg.vo 238/05, non sono presenti stabilimenti soggetti agli articoli 6, 7 e 8 del D.Lgs. 334/99 e s.m.i.. Sono invece presenti in prossimità del confine comunale di Orbassano n. 4 stabilimenti soggetti ai disposti del D.Lgs. 334/99 e s.m.i., riportati nella tabella a seguire:

*Tabella n.2- Attività Seveso extra territoriali comprese entro 1500m dal confine comunale
(Fonte SIAR - Aggiornamento dati: 15/03/2010)*

Ragione Sociale	Assoggettabilità	Attività	Comune
Eredi Campidonico S.p.A.	Art. 6 e 7	Deposito e/o trattamento di oli minerali	Grugliasco
Air Liquide Italia Service S.r.l.	Art. 6 e 7	Produzione e/o stoccaggio di gas tecnici	Grugliasco
Carmagnani Piemonte S.p.A.	Art. 6, 7 e 8	Deposito commerciale di sostanze tossiche	Grugliasco
Avio S.p.A.	Art. 6 e 7	Produzione metalmeccanica o di manufatti con trattamenti galvanici	Rivalta di Torino
Ceresa S.p.A.	<i>a seguito delle indagini condotte presso l'azienda, l'attività risulta essere sottosoglia SEVESO.</i>		

Dall'elenco è stata eliminata la Società Ceresa S.p.A., seppur presente nell'elenco estratto dal SIAR, poiché l'azienda in seguito a politiche più orientate all'erogazione di servizi, ha sensibilmente ridotto la quantità di sostanze pericolose stoccate presso il proprio stabilimento.

L'azienda ha dichiarato di avere già ricevuto la visita ispettiva di ARPA e Vigili del Fuoco che ha sancito l'uscita dell'azienda dall'elenco delle "Attività Seveso"

A seguire si riportano le schede identificative delle "Attività Seveso"

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

EREDI CAMPIDONICO S.P.A.	
Fonte:	Sistema Informativo delle Attività a Rischio di incidente Rilevante (SIAR) Aggiornamento dati: 15/03/2010
Indirizzo:	Strada del Portone, 147 - 10095 Grugliasco (TORINO)
Gestore dell'attività:	-
Attività Svolta:	Stoccaggio di oli minerali
Adempimento D.Lgs. 334/99 e s.m.i.:	Artt. 6 e 7
Distanza dal confine di Orbassano:	910m

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

AIR LIQUIDE ITALIA SERVICE S.R.L.	
Fonte:	Sistema Informativo delle Attività a Rischio di incidente Rilevante (SIAR) Aggiornamento dati: 15/03/2010
Indirizzo:	Strada del Portone, 215 - 10095 Grugliasco (TORINO)
Gestore dell'attività:	-
Attività Svolta:	Stoccaggio liquidi criogenici in serbatoi fuori terra e di idrogeno in pacchi; Miscelazione dell'idrogeno con azoto, argon e anidride carbonica; Produzione di acetilene per idratazione del carburo di calcio; condizionamento dei prodotti in bombole.
Adempimento D.Lgs. 334/99 e s.m.i.:	Artt. 6 e 7
Distanza dal confine di Orbassano:	1.400m

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

CARMAGNANI PIEMONTE S.P.A.	
Fonte:	Sistema Informativo delle Attività a Rischio di incidente Rilevante (SIAR) Aggiornamento dati: 15/03/2010
Indirizzo:	Via San Paolo, 77 - 10095 Grugliasco (TORINO)
Gestore dell'attività:	-
Attività Svolta:	Commercializzazione di prodotti chimici e petroliferi in forma liquida
Adempimento D.Lgs. 334/99 e s.m.i.:	Artt. 6, 7 e 8
Distanza dal confine di Orbassano:	1.250m

L'elaborato tecnico "Rischio di Incidente Rilevante", redatto dal Comune di Grugliasco ed ARPA (novembre 2004), riporta gli eventi incidentali ipotizzati degli stabilimenti sopra indicati e l'inviluppo delle relative aree di danno. Tali aree non interessano il territorio comunale di Orbassano.

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

AVIO S.P.A.	
Fonte:	Sistema Informativo delle Attività a Rischio di incidente Rilevante (SIAR) Aggiornamento dati: 15/03/2010
Indirizzo:	Via 1° Maggio, 56 - 10040 Rivalta (TORINO)
Gestore dell'attività:	Ing. M. Di Masi
Attività Svolta:	Lavorazioni meccaniche volte alla costruzione di particolari aeronautici per motori civili e militari, quali palette, dischi ingranaggi, scatole di trasmissione e particolari per l'industria spaziale. Le attività di interesse per il presente studio sono parte dell'Area Integrata Processi e Comprendono: <ul style="list-style-type: none"> - Verniciatura - Trattamenti Termici (forni di nitrurazione); - Deposito Ammoniaca Anidra; - Deposito prodotti chimici - Deposito Vernici
Adempimento D.Lgs. 334/99 e s.m.i.:	Artt. 6 e 7
Codice identificativo:	S5
Distanza dal confine di Orbassano:	1.500m

La Società Avio S.p.A. dichiara che gli studi effettuati non evidenziano l'esistenza di aree di potenziale danno esterne al perimetro dell'area di interesse dello stabilimento (Allegato 3).
Anche in questo caso il territorio comunale di Orbassano non risulta interessato da potenziali eventi incidentali.

1.2 Identificazione elementi vulnerabili

L'attività di indagine degli elementi territoriali e ambientali vulnerabili esistenti o previsti è stata condotta sull'intero territorio comunale, indipendentemente dal posizionamento delle attività produttive. Tale indagine permette quindi di avere una fotografia completa delle vulnerabilità presenti sul territorio di Orbassano, facilitando successive analisi di compatibilità per l'insediamento di nuove attività.

Gli elementi vulnerabili si distinguono in:

- Elementi territoriali vulnerabili
- Elementi ambientali vulnerabili

Gli elementi territoriali vulnerabili sono entità territoriali (edifici, infrastrutture, ...) che manifestano per la loro natura e caratteristiche una propensione a subire danni a fronte di eventi pericolosi.

Gli elementi ambientali vulnerabili sono ambiti che richiedono la predisposizione di specifici e contestualizzati strumenti di tutela per il complesso delle caratteristiche di fragilità e vulnerabilità.

Sia gli elementi territoriali vulnerabili sia quelli ambientali possono essere distinti in puntuali, lineari ed areali.

1.2.1 Elementi territoriali vulnerabili

Si riporta nella tabella a seguire un elenco di categorie di elementi territoriali individuati nel comune di Orbassano.

Si precisa che data l'elevata urbanizzazione del territorio comunale di Orbassano si è ritenuta più opportuna la caratterizzazione e rappresentazione degli elementi territoriali areali, coincidenti con le destinazioni d'uso del Piano Regolatore, nelle fasi successive del presente studio.

Tale soluzione consente una maggiore facilità di lettura delle informazioni, agevolando l'interpretazione dei dati utili ai fini del presente studio.

Tabella n.3 - Elementi Territoriali

Elementi Territoriali Vulnerabili	Fonte	Anno	Riferimento Cartografico in Allegato
Istruzione	PRGC	2010	TAVOLA EAT1
Strutture sanitarie	PRGC	2010	
Ferrovie	PRGC	2010	
Autostrade	PRGC	2010	
Centri Commerciali/Direzionali	PRGC	2010	
Altro	-	2010	

1.2.2 Elementi ambientali vulnerabili

Nella tabella a seguire vengono riportati gli elementi ambientali vulnerabili presenti sul territorio comunale di Orbassano

Tabella n.4 - Elementi Ambientali

Elementi Ambientali Vulnerabili	Fonte	Anno	Riferimento Cartografico in Allegato
Fasce PAI	PRGC - PAI	2010	TAVOLA EAV1
Pozzi ad uso potabile	PRGC	2010	TAVOLA EAV1
Aree Naturali Protette	Regione Piemonte	2009	TAVOLA EAV2
Siti Natura 2000 (SIC)	Regione Piemonte	2007	TAVOLA EAV2
Aree Boscate (D.Lgs 42/2004)	Regione Piemonte - PTCP	1998	TAVOLA EAV3
Fascia 150m da fiumi e torrenti (D.Lgs 42/2004)	Regione Piemonte	1998	TAVOLA EAV3
Suoli di 1a e 2a classe di capacità d'uso	PTCP	-	TAVOLA EAV3
Dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata (Fs, Em, Cn, Vm) - (PAI)	PRGC	2010	TAVOLA EAV4
Territori con soggiacenza inferiore a 3m dal piano campagna	PRGC	2010	TAVOLA EAV4
Zone con soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa	Piano Provinciale Attività Estrattive	-	TAVOLA EAV4

2 ACQUISIZIONE DATI

Obiettivo del presente capitolo è la caratterizzazione delle attività produttive ed artigianali e degli elementi vulnerabili (territoriali ed ambientali) individuati nelle precedenti fasi di studio.

2.1 Caratterizzazione attività produttive/artigianali

2.1.1 Acquisizione dati Altre Attività Produttive

Le attività individuate al p.to 1.1.2 del presente studio, sono state oggetto di indagine al fine di determinarne la criticità.

L'approfondimento è stato svolto direttamente presso le singole aziende o indirettamente acquisendo dati dai responsabili delle stesse aziende appositamente contattati. Per le attività delle quali non si è potuto ottenere dati sufficienti per l'analisi del rischio si è ipotizzata una situazione cautelativa.

Si riporta nella tabella a seguire una sintesi dei risultati ottenuti.

Tabella n.5 - Attività e sintesi dati acquisiti

ATTIVITA'	ANALISI SOSTANZE TRATTATE E CICLO PRODUTTIVO
<u>SADI SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.</u>	<ul style="list-style-type: none"> - SOSTANZE PERICOLOSE PRESENTI IN QUANTITA' INFERIORI DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I.. - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSE MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
<u>CERESA SPA</u>	<ul style="list-style-type: none"> - SOSTANZE PERICOLOSE PRESENTI IN QUANTITA' INFERIORI DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I.. - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSE MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
<u>TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Dato non quantificabile - SARA' CONSIDERATA IN MODO CAUTELATIVO LA PRESENZA DISOSTANZE PERICOLOSE IN QUANTITA' INFERIORI DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I..
<u>FERROVIE DELLO STATO</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Dato non quantificabile - SARA' CONSIDERATA IN MODO CAUTELATIVO LA PRESENZA DISOSTANZE PERICOLOSE IN QUANTITA' INFERIORI DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I..
<u>O.S.U. S.P.A</u>	<ul style="list-style-type: none"> - Dato non pervenuto - SARA' CONSIDERATA IN MODO CAUTELATIVO LA PRESENZA DISOSTANZE PERICOLOSE IN QUANTITA' INFERIORI DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I..
ISVA VERNICI S.R.L.	<ul style="list-style-type: none"> - SOSTANZE PERICOLOSE PRESENTI IN QUANTITA' INFERIORI AL 20% DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I.. - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

ATTIVITA'	ANALISI SOSTANZE TRATTATE E CICLO PRODUTTIVO
CLERPREM S.P.A	Cessata Attività / Trasferita
LAMBERTI S.P.A.	<ul style="list-style-type: none"> - SOSTANZE PERICOLOSE PRESENTI IN QUANTITA' INFERIORI AL 20% DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I.. - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
RGZ FINANZIARIA S.P.A. VAGNONE BOERI	<ul style="list-style-type: none"> - SOSTANZE PERICOLOSE PRESENTI IN QUANTITA' INFERIORI AL 20% DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I.. - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
KEY SAFETY SYSTEMS S.R.L.	Cessata Attività / Trasferita
ISOLPACK CERIA S.P.A.	Cessata Attività / Trasferita
PETROLI A.G. S.R.L.	Cessata Attività / Trasferita
SOL S.P.A.	<ul style="list-style-type: none"> - SOSTANZE PERICOLOSE PRESENTI IN QUANTITA' INFERIORI AL 20% DELLE RISPETTIVE SOGLIE RELATIVE ALL'APPLICAZIONE DELL'ARTICOLO 6 DEL D.LGS. 334/1999 E S.M.I.. - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
G.C. DIGRIECO CECILIA E C. S.A.S.	SEDE LEGALE - NESSUNA ATTIVITA' PRODUTTIVA
PAOLO PASQUALINI TECNOLOGIE E COLORE	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
BCM EUROPEARMS DI MOLINA GIANMATTIA & C. S.A.S.	SEDE LEGALE - NESSUNA ATTIVITA' PRODUTTIVA
NATURA HOUSE S.R.L.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

ATTIVITA'	ANALISI SOSTANZE TRATTATE E CICLO PRODUTTIVO
AJ. SBAVATURA DI CATTERIN VALTER E C. S.A.S.	SEDE LEGALE - NESSUNA ATTIVITA' PRODUTTIVA
EUROLUX DI CONTE STEFANO & C. S.N.C. SIGLABILE EUROLUX S.N.C.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
O.C.A.T. S.N.C. DI BESSONE BRUNO & C.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
O.M.A. AIR S.R.L.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
OXIDIL DI SAMMARTINO RENATA E C. S.N.C.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
CRIOLINE S.R.L.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
APRICA	Lamberti dal 1988
BOCCARDO UMBERTO	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
C.I. CONSORZIO INDUSTRIALE	Cessata Attività / Trasferita
CARRIERI COSIMO	Cessata Attività / Trasferita
DE-CIO	Cessata Attività / Trasferita

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

ATTIVITA'	ANALISI SOSTANZE TRATTATE E CICLO PRODUTTIVO
FLEXBALL	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
ITAL RIFIUTI S.P.A. VASTE ITALIA	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
IVAT METAL	Cessata Attività / Trasferita
MASSIFOND	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
OMCAT	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
SAVET	Cessata Attività / Trasferita
T.S.M.	<ul style="list-style-type: none"> - NESSUNA SOSTANZA PERICOLOSA - NESSUNA SOSTANZA NON PERICOLOSA MA STOCCATA IN SERBATOI PRESSURIZZATI - NESSUN AGENTE BIOLOGICO PERICOLOSO
TECFOND	Cessata Attività / Trasferita

L'indagine condotta presso le attività del commercio al dettaglio di carburanti per autotrazione non ha evidenziato detenzione o l'impiego di sostanze e/o preparati definiti dall'Allegato 1, Parti 1 e 2, in quantità pari o superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del D.Lgs. 334/1999 e s.m.i. o ulteriori sostanze pericolose.

A seguire si riporta un estratto con la localizzazione delle attività produttive di interesse.
 In Allegato 4 si riportano le schede contenenti i dati di dettaglio.

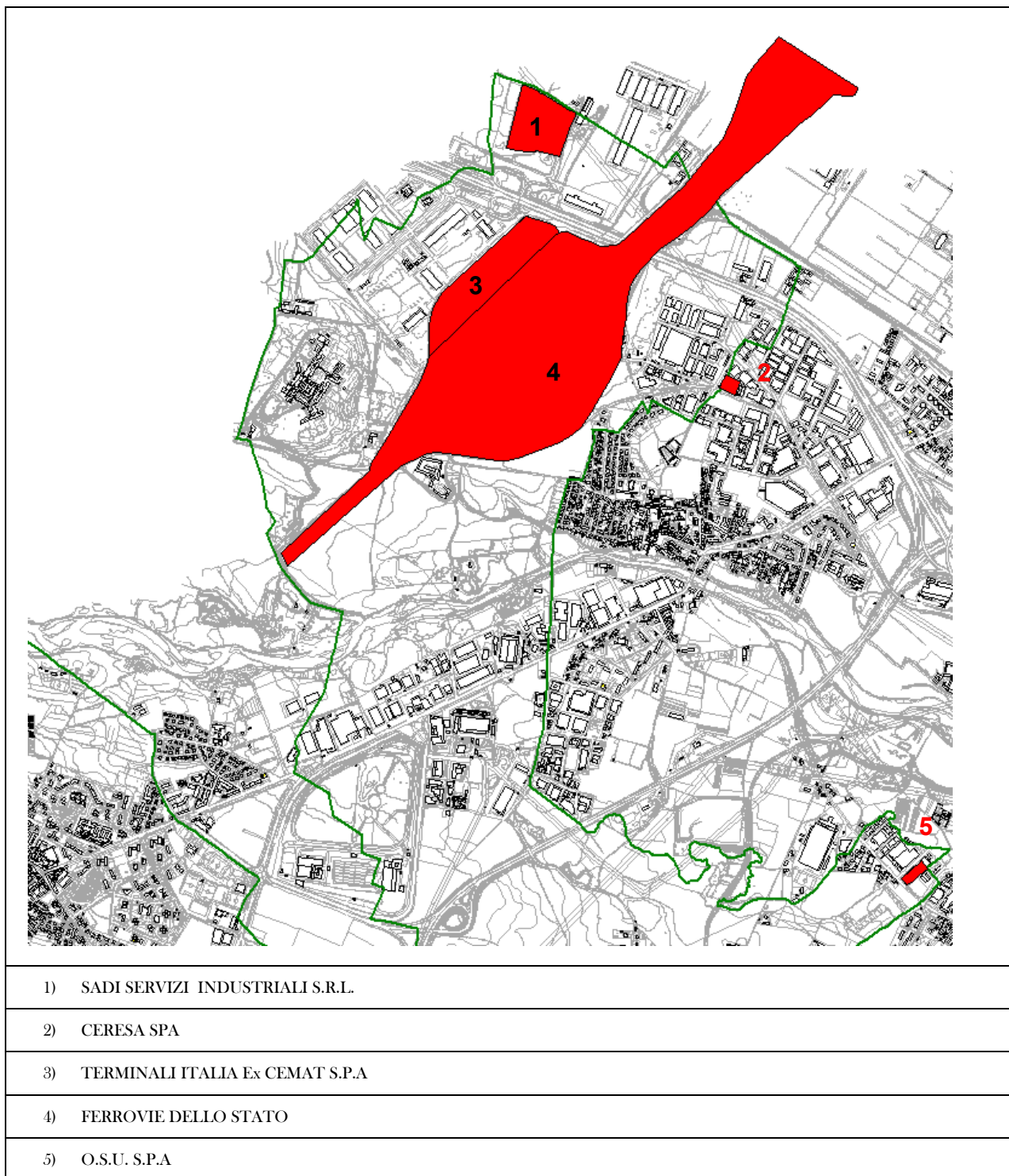


Figura n.1 - Localizzazione attività produttive

2.2 Caratterizzazione elementi vulnerabili

Data l'elevata urbanizzazione del territorio comunale di Orbassano, la caratterizzazione del livello di vulnerabilità degli elementi territoriali ed ambientali è stata condotta solo per le aree limitrofe alle attività di interesse ai fini del presente studio.

2.2.1 Informazioni relative agli elementi vulnerabili territoriali

La raccolta delle informazioni relative agli elementi vulnerabili territoriali ha permesso una suddivisione del territorio nelle categorie individuate dal DM 9/5/2001, Allegato, paragrafo 6.1.1. e di seguito riportate:

CATEGORIA A:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia superiore a $4,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.
2. Luoghi di concentrazione di persone con limitata capacità di mobilità - ad esempio ospedali, case di cura, ospizi, asili, scuole inferiori, ecc. (oltre 25 posti letto o 100 persone presenti).
3. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante all'aperto - ad esempio mercati stabili o altre destinazioni commerciali, ecc. (oltre 500 persone presenti).

CATEGORIA B:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia compreso tra $4,5$ e $1,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.
2. Luoghi di concentrazione di persone con limitata capacità di mobilità - ad esempio ospedali, case di cura, ospizi, asili, scuole inferiori, ecc. (fino a 25 posti letto o 100 persone presenti).
3. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante all'aperto - ad esempio mercati stabili o altre destinazioni commerciali, ecc. (fino a 500 persone presenti).
4. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante al chiuso - ad esempio centri commerciali, terziari e direzionali, per servizi, strutture ricettive, scuole superiori, università, ecc. (oltre 500 persone presenti).
5. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante con limitati periodi di esposizione al rischio - ad esempio luoghi di pubblico spettacolo, destinati ad attività ricreative, sportive, culturali, religiose, ecc. (oltre 100 persone presenti se si tratta di luogo all'aperto, oltre 1.000 al chiuso).
6. Stazioni ferroviarie ed altri nodi di trasporto (movimento passeggeri superiore a 1.000 persone/giorno).

CATEGORIA C:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia compreso tra $1,5$ e $1 \text{ m}^3/\text{m}^2$.
2. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante al chiuso - ad esempio centri commerciali, terziari e direzionali, per servizi, strutture ricettive, scuole superiori, università, ecc. (fino a 500 persone presenti).
3. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante con limitati periodi di esposizione al rischio - ad esempio luoghi di pubblico spettacolo, destinati ad attività ricreative, sportive, culturali, religiose, ecc. (fino a 100 persone presenti se si tratta di luogo all'aperto, fino a 1.000 al chiuso; di qualunque dimensione se la frequentazione è al massimo settimanale).
4. Stazioni ferroviarie ed altri nodi di trasporto (movimento passeggeri fino a 1.000 persone/giorno).

CATEGORIA D:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione

sia compreso tra 1 e $0,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.

2. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante, con frequentazione al massimo mensile - ad esempio fiere, mercatini o altri eventi periodici, cimiteri, ecc.

CATEGORIA E:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia inferiore a $0,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.

2. Insediamenti industriali, artigianali, agricoli, e zootecnici.

CATEGORIA F:

1. Area entro i confini dello stabilimento.

2. Area limitrofa allo stabilimento, entro la quale non sono presenti manufatti o strutture in cui sia prevista l'ordinaria presenza di gruppi di persone.

Sono stati pertanto caratterizzati gli elementi puntuali quali: scuole, strutture sanitarie, centri di aggregazione all'aperto (es.: aree cimiteriali ed aree sportive) ed al chiuso (Centri commerciali e direzionali); gli elementi lineari (autostrade ed elettrodotti); gli elementi areali (le aree di destinazione d'uso da PRGC).

Si riportano in Allegato 5 le schede contenenti i dati di dettaglio delle vulnerabilità territoriali.

2.2.2 Informazioni relative agli elementi ambientali vulnerabili

L'organizzazione delle informazioni relative agli aspetti ambientali consente di caratterizzare ed individuare gli elementi vulnerabili.

Al fine di valutare la compatibilità ambientale delle attività produttive sul territorio è stata classificata ciascuna porzione del territorio di interesse dal punto di vista della sua vulnerabilità ambientale.

In tal senso sono state individuate tre tipi di zone:

Zone ad "altissima vulnerabilità ambientale"

- aree naturali protette (nazionali, regionali, provinciali) istituite o in previsione;
- siti Natura 2000 ex Direttiva 92/43/CEE "Habitat";
- aree di interesse paesaggistico ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e s.m.i. art. 142, lettere b, (fascia di 300 m intorno ai laghi), d (montagne sopra i 1600 m) ed m (zone di interesse archeologico);
- fasce A e B, zone RME (Rischio Molto Elevato), aree in dissesto idrogeologico a pericolosità molto elevata (Fa, Ee, Ca) ed elevata (Fq, Eb, Cp, Ve) individuate ai sensi del PAI -Piano per l'Assetto Idrogeologico;
- frane (progetto IFFI), movimenti gravitativi e aree inondate e/o potenzialmente inondabili indicate dagli studi provinciali;
- abitati da trasferire e consolidare classificati ai sensi della legge 9 luglio 1908 n. 445 e s.m.i.

Zone a "rilevante vulnerabilità ambientale"

- territori con soggiacenza inferiore a 3 metri dal piano campagna;
- zone di ricarica delle falde;
- aree di particolare pregio storico, ambientale, paesaggistico e archeologico esistenti o in previsione, individuate dagli strumenti urbanistici o da altri studi o strumenti di pianificazione;
- geositi;
- aree di interesse paesaggistico ai sensi del D.Lgs. 42/2004 s.m.i., art. 142, let. g (aree boscate);
- aree soggette a vincolo idrogeologico ex l.r. 45/1989;
- aree di interesse paesaggistico ai sensi del D.Lgs. 42/2004 s.m.i., articolo 142, let. c (fascia di 150 m dai fiumi, torrenti e corsi d'acqua pubblici);
- corridoi di connessione ecologica esistenti o in previsione individuati dagli strumenti urbanistici o da altri studi o strumenti di pianificazione;
- zone di pregio agro-naturalistico (suoli di Ia e IIa Classe di capacità d'uso, spazi agricoli periurbani) individuati dagli strumenti urbanistici o da altri studi o strumenti di pianificazione;
- sistemi dell'agricoltura specializzata e/o vitale (vigneti specializzati, colture di prodotti tipici, frutteti, ecc.) individuati dagli strumenti urbanistici o da altri studi o strumenti di pianificazione;
- fascia C ed aree in dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata (Fs, Em, Cn, Vm) individuate ai sensi del PAI -Piano per l'Assetto Idrogeologico;
- aree a rischio di inondazione per evento catastrofico da studi della Provincia;
- acquiferi sotterranei ad alta/elevata vulnerabilità;
- zone con soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10 metri dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso-sabbiosa.

Zone a “ridotta vulnerabilità ambientale”

Sono ricomprese in tale categoria quelle zone del territorio non interessate dagli elementi definiti ai punti precedenti.

La caratterizzazione del territorio è stata, ove necessario, valutata sia sfruttando e considerata anche in funzione di specifici sopralluoghi effettuati sul territorio.

In Allegato 6 si riportano le schede contenenti i dati di dettaglio delle vulnerabilità ambientali.

3 Valutazione di compatibilità

La caratterizzazione degli elementi territoriali ed ambientali (Allegati 5 e 6) ha permesso di individuare la presenza ed il grado della criticità.

L'area di indagine attorno all'attività a cui si è estesa la valutazione delle criticità è :

- estensione pari a 500 m dalle *Altre Attività Produttive* esistenti;
- estensione pari a 500 m dalle aree produttive di completamento o di nuovo insediamento.

3.1 Compatibilità tra area/attività produttiva ed elemento territoriale vulnerabile

L'accostamento tra realtà produttiva ed elemento territoriale vulnerabile è stato valutato *non critico, critico o molto critico* in funzione dei seguenti fattori:

- incremento della vulnerabilità delle persone a causa di rilascio di sostanze pericolose presenti nell'attività:
 - tempo di esposizione: più è lungo il periodo di esposizione, maggiore è la possibilità per le persone di avere danni;
 - area all'aperto, di solito è connessa con una maggiore difficoltà nell'evacuazione delle persone *e una assenza di rifugio al chiuso, ovvero strutture coperte in cui avere un riparo*;
 - presenza di accorgimenti progettuali tali da isolare le strutture al chiuso dall'atmosfera esterna (utile in caso di rilascio di sostanze tossiche);
 - caratteristiche strutturali resistenti all'esplosione o a condizioni operative particolari (utile in caso di vicinanza con un'attività produttiva che detiene sostanze esplosive);
 - capacità di mobilità limitata delle persone, ovvero presenza di bambini.

- incremento della vulnerabilità del territorio a causa dell'aumento di mezzi pesanti sulla viabilità:
 - compatibilità con il carico sul traffico stradale ordinario;
 - separazione tra viabilità utilizzata per l'accesso all'attività produttiva e quella per arrivare all'elemento vulnerabile;
 - presenza di una doppia viabilità indipendente di accesso all'attività produttiva;
 - presenza di una doppia viabilità indipendente di accesso all'elemento vulnerabile;
 - frequenti trasporti di merci pericolose;
 - intralcio della viabilità utilizzata dai mezzi di soccorso in caso di incidente nell'attività;

Alla luce degli elementi territoriali individuati e dall'analisi dei fattori sopra elencati si è rilevato quanto segue:

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Tabella n.6 - Livello di criticità ed elementi territoriali determinati

<i>Attività / Area produttiva</i>	<i>Livello di criticità</i>	<i>Elementi territoriali vulnerabili determinanti</i>	<i>Note</i>
1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.	Non critico	Non rilevati	-
2) CERESA SPA	Non critico	Non rilevati	-
3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A	Critico	Ospedale San Luigi (450m)	La tipologia e la quantità di sostanze pericolose non sono ad oggi quantificabili. Data la sostanziale separazione delle infrastrutture viarie che coinvolgono l'attività industriale ed elemento vulnerabile, nonché la distanza tra i due elementi, si ritiene cautelativa l'assegnazione di un livello di criticità medio.
4) FERROVIE DELLO STATO	Critico	Ospedale San Luigi (350m)	"
5) O.S.U. S.P.A	Non critico	Non rilevati	-
6) AREA DI COMPLETAMENTO 2.14.1 - 2.14.1.1 - 1.14.1.2	Non critico	Non rilevati	-
7) AREA DI COMPLETAMENTO 11.4.9 - 11.4.9.1	Critico	Centro direzionale (100m)	La scelta di attribuire un livello di criticità medio è data unicamente dalla presenza di elementi vulnerabili a distanze ridotte.

3.2 *Compatibilità tra area/attività produttiva e elemento ambientale vulnerabile*

L'accostamento tra realtà produttiva ed elemento ambientale vulnerabile è stato analizzato secondo i seguenti parametri:

- Aree / attività produttive ad “altissima vulnerabilità ambientale”:
 - *Molto Critica* la presenza di *Attività Seveso* e di attività Sottosoglia Seveso;
 - *Critica* la presenza delle rimanenti attività produttive salvo dimostrare che le misure impiantistiche e gestionali adottate rendano non credibili incidenti che possono produrre un coinvolgimento delle matrici ambientali.
- Aree / attività produttive in zone a “rilevante vulnerabilità ambientale”
 - *Molto Critica* la presenza di *Attività Seveso* o attività Sottosoglia Seveso a ricaduta ambientale qualora la rilevante vulnerabilità sia dovuta ai seguenti fattori:
 - acquiferi sotterranei ad alte ed elevate vulnerabilità;
 - zone di ricarica della falda;
 - territori con soggiacenza inferiore a 3 m rispetto al piano campagna.
 - *Critica* la presenza di *Attività Seveso* a ricaduta ambientale (soggetti a direttiva Seveso per la presenza di sostanze pericolose per l'ambiente);
 - *Non Critica* la presenza delle rimanenti attività produttive.
- Aree / attività produttive in zone a “ridotta vulnerabilità ambientale”
 - *Non Critico* l'insediamento di *Attività Seveso* e delle *Altre Attività Produttive*.

Alla luce degli elementi territoriali individuati e dall'analisi dei fattori sopra elencati si è rilevato quanto segue:

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Tabella n.7 - Livello di criticità ed elementi ambientali determinati

<i>Attività / Area produttiva</i>	<i>Livello di criticità</i>	<i>Elementi Ambientali vulnerabili determinanti</i>
1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.	Non critico	-
2) CERESA SPA	Non critico	-
3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A	Non critico	-
4) FERROVIE DELLO STATO	Molto Critico	Il territorio confinante è in parte interessato dagli elementi vulnerabili: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Fasce PAI (A e B);</i> - <i>Aree protette (Sistema delle A.P. della fascia fluviale del Po).</i>
5) O.S.U. S.P.A	Molto Critico	L'area dell'attività e territorio circostante sono interessati dagli elementi vulnerabili: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Territori con soggiacenza inferiore a 3m dal piano campagna".</i>
6) AREA DI COMPLETAMENTO 2.14.1 - 2.14.1.1 - 1.14.1.2	Non critico	-
7) AREA DI COMPLETAMENTO 11.4.9 - 11.4.9.1	Molto Critico	Il territorio confinante è in parte interessato dagli elementi vulnerabili: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Fasce PAI (A e B);</i> - <i>Aree protette (Sistema delle A.P. della fascia fluviale del Po).</i>

4 Azioni di pianificazione

L'analisi condotta nel presente documento con il censimento delle attività produttive potenzialmente fonte di rischio incidente rilevante e la contemporanea identificazione delle vulnerabilità sia territoriali sia ambientali, fornisce gli elementi per definire azioni di carattere generale o specifiche finalizzate alla pianificazione urbanistica.

Il risultato principale dell'attività svolta deve trasformarsi in elementi di valutazione per gli strumenti urbanistici di pianificazione territoriale in ambito comunale al fine di gestire il rischio incidentale.

In quest'ottica la pianificazione deve proporsi una duplice finalità:

- Gestione del rischio industriale relativo alle attività produttive esistenti
- Regolamentazione dello sviluppo di nuove attività

Innanzitutto si evidenzia che la pianificazione derivante dall'analisi del rischio di incidente rilevante al pari di tutte le pianificazioni territoriali deve essere gestita in maniera dinamica.

Questo comporta che la presente valutazione costituisca punto di partenza per la gestione del sistema gestione rischio industriale e che sia garantito il mantenimento aggiornato di una anagrafe delle attività produttive acquisendo dai gestori le informazioni necessarie.

L'organizzazione dell'anagrafe "RIR" dovrà quindi essere pensata in maniera tale da soddisfare i 2 seguenti requisiti:

- Acquisizione dei dati riportati nella tabelle 1.1.1_4 e nelle tabelle 2.1.1_2, 2.1.1_3 e 2.1.1_4 delle linee guida emanate con a DGR 20-13359 del 22 febbraio 2004 per le aziende di nuovo insediamento sul territorio comunale appartenenti ai codice ATECO 2007 riportati a seguire.

Classificazione ATECO 2007	
Codice	Descrizione attività
25	Fabbricazione di prodotti in metallo (escluse macchine e attrezzature)
28	Fabbricazione di macchinari e apparecchiature NCA
13	Industrie tessili
15	Fabbricazione di articoli in pelle e simili
20	Fabbricazione di prodotti chimici
17	Fabbricazione di carta e prodotti di carta
45	Commercio all'ingrosso e al dettaglio e riparazione di autoveicoli e motocicli
45.20	Manutenzione e riparazione autoveicoli
47.30	Commercio al dettaglio di carburanti per autotrazione in esercizi specializzati
07	Estrazione di minerali metalliferi
16	Industria del legno e dei prodotti di legno e sughero (esclusi mobili)

Come nella presente analisi, una prima cernita in funzione della descrizione specifica dell'attività e del relativo ciclo produttivo permette di scremare il numero di aziende da indagare.

- Aggiornamento con cadenza almeno biennale dei dati presenti nell'anagrafe "RIR".

La valutazione del rischio delle aree produttive deve tenere conto anche dei fattori che comportano una riduzione tra i quali:

- le certificazioni ambientali;
- la sicurezza degli stabilimenti esistenti tramite:
 - le misure tecniche complementari,
 - gli accorgimenti ambientali o edilizi,
 - le fasce di protezione;
- la sicurezza di quelli da insediare tramite:
 - le misure tecniche preliminari di mitigazione e prevenzione,
 - requisiti minimi delle aree produttive insediabili da nuove localizzazioni di stabilimenti a rischio;
- i profili di protezione civile e di presidio del territorio.

La gestione del rischio industriale attraverso gli strumenti urbanistici può avvenire operando su un livello di carattere generale che interessa tutto il territorio e su un livello di dettaglio che evidenzia vincoli o criteri relativi ad aree specifiche.

Si riportano a seguire le azioni di pianificazione di carattere generale:

- L'insediamento di nuove attività produttive sul territorio dovrà essere consentita solo a seguito di analisi di compatibilità territoriale ed ambientale con specifico riferimento al contesto in cui si colloca. Sarà quindi vincolante che gli uffici comunali competenti per il rilascio del permesso di costruire effettuino tale analisi precludendo l'insediamento di realtà tali da creare un livello di rischio ambientale o territoriale classificato "*Molto Critico*" ai sensi delle linee guida emesse con DGR 20-13359. Per effettuare tale valutazione è quindi fondamentale acquisire i dati elencati in precedenza e nel caso di individuazione di elevata criticità approfondire lo studio per valutare la possibilità di mitigare tale criticità mediante misure preventive o di contenimento del rischio.
- La pianificazione territoriale deve tendere, per quanto possibile, alla separazione degli elementi di rischio (attività produttive) dagli elementi vulnerabili.
L'evoluzione dello strumento urbanistico deve tendere a concentrare la localizzazione delle aree per l'insediamento di nuove attività produttive, separandole dalle destinazioni d'uso residenziale come correttamente sta avvenendo nell'evoluzione del PRG del Comune di Orbassano.

Ad oggi si individuano 4 aree produttive principali collocate presso il SITO Interporto/Strada San Luigi, lungo Strada Torino, presso Borgaretto e lungo la circonvallazione lato est più un a quinta di modeste dimensioni al termine di Strada Piossasco.

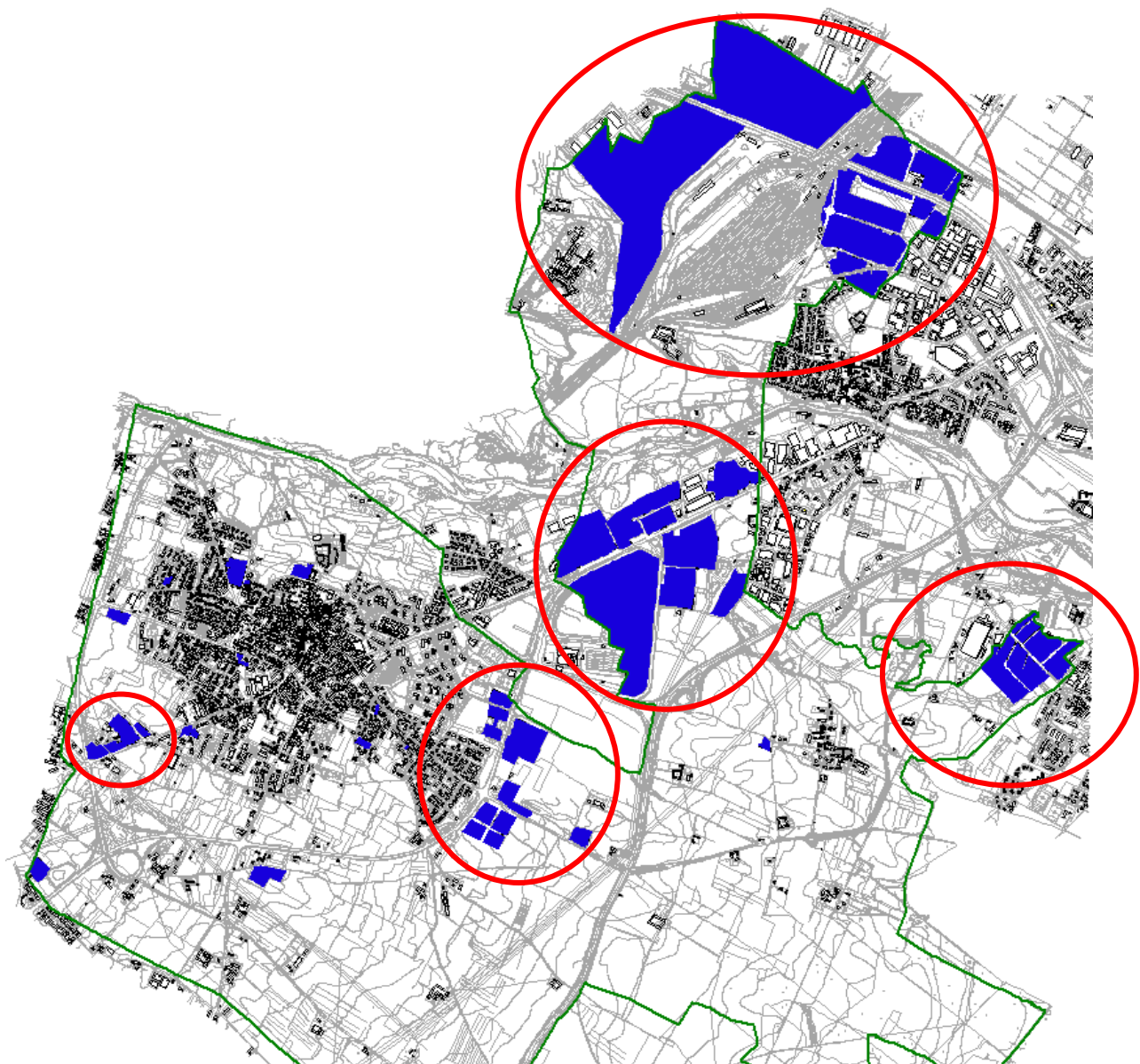


Figura n.2 - Individuazione aree produttive

Le altre aree produttive esistenti sparse sul territorio sono in numero limitato e poche di esse nel tessuto più urbanizzato.

Ovviamente sono queste che richiedono una maggiore attenzione presentando una potenziale criticità più elevata stante la commistione con elementi vulnerabili. In tali aree non sono presenti aziende a rischio ed il monitoraggio del mantenimento di tale situazione è di fondamentale importanza.

Sul lungo periodo è consigliabile una pianificazione che porti alla delocalizzazione definitiva di tali aree.

- E' vincolante prevedere limitazioni territoriali sull'insediamento di nuovi elementi vulnerabili territoriali, quali ad esempio complessi scolastici o strutture sanitarie che prevedono ricovero. Si deve precludere l'edificabilità o l'insediamento di ospedali, case di cura, ospizi, asili e scuole inferiori e superiori a distanze inferiori 500m da *Attività Seveso* e inferiori a 100m da *Altre Attività Produttive*.

- La creazione di nuove aree produttive deve comportare un'analisi dello sviluppo delle infrastrutture di trasporto. Deve essere vincolante che le nuove aree presentino un'accessibilità che permetta di usufruire di accessi alternativi per emergenze. Al contempo la nuova viabilità deve essere capace di alleggerire i flussi veicolari presso le aree più urbanizzate del territorio offrendo ai mezzi di trasporto collegamenti con le direttrici principali che non prevedano il transito attraverso l'abitato.

In conformità a quanto previsto dalle linee guida ex DGR 20-13359 del 22 febbraio 2010 si istituiscono nuove tipologie di zone:

- **Area di esclusione**
- **Area di osservazione**

Area di esclusione

Area circostante all'attività produttiva per le situazioni definite "*Molto Critiche*" o "*Critiche*".

L'area di esclusione ha una copertura orientativa di raggio 200m dall'attività se classificata *Molto Critica*" o di 100m se classificata "*Critica*".

La definizione orientativa si riferisce al fatto che la copertura dell'area rimanda ad aree del piano regolatore o lotti piuttosto che coprire un'area circolare con dato raggio che creerebbe situazioni di parziale esclusione o inclusione di aree con analoga destinazione d'uso.

In assenza di *Attività Seveso* non si definisce la relativa area di esclusione.

Area di osservazione

Area circostante all'attività produttiva più vasta rispetto all'area di esclusione che permetta di definire caratteristiche idonee a proteggere la popolazione in caso di incidente industriale.

L'area di osservazione si estende per un raggio di 500m dall'attività produttiva con il medesimo criterio specificato per l'area di esclusione.

Per queste tipologie di zone si impongono vincoli che permettano di fornire adeguata protezione alla popolazione e di gestire l'emergenza minimizzando gli effetti sulla viabilità.

I vincoli imposti sono calibrati in funzione dei risultati della valutazione eseguita ed in particolare in riferimento all'assenza di Attività Seveso che quindi riduce il livello di rischio sul territorio comunale o su territori confinanti con effetto sul territorio del comune di Orbassano.

4.1 Azioni di pianificazioni nell'Area di Esclusione

Attività esistenti

- Non ammissibilità di insediamento di categorie A e B di cui alla tabella 1 del DM 9 maggio 2001 come riportato a seguire:

CATEGORIA A:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia superiore a $4,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.
2. Luoghi di concentrazione di persone con limitata capacità di mobilità - ad esempio ospedali, case di cura, ospizi, asili, scuole inferiori, ecc. (oltre 25 posti letto o 100 persone presenti).
3. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante all'aperto - ad esempio mercati stabili o altre destinazioni commerciali, ecc. (oltre 500 persone presenti).

CATEGORIA B:

1. Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia compreso tra $4,5$ e $1,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.
 2. Luoghi di concentrazione di persone con limitata capacità di mobilità - ad esempio ospedali, case di cura, ospizi, asili, scuole inferiori, ecc. (fino a 25 posti letto o 100 persone presenti).
 3. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante all'aperto - ad esempio mercati stabili o altre destinazioni commerciali, ecc. (fino a 500 persone presenti).
 4. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante al chiuso - ad esempio centri commerciali, terziari e direzionali, per servizi, strutture ricettive, scuole superiori, università, ecc. (oltre 500 persone presenti).
 5. Luoghi soggetti ad affollamento rilevante con limitati periodi di esposizione al rischio - ad esempio luoghi di pubblico spettacolo, destinati ad attività ricreative, sportive, culturali, religiose, ecc. (oltre 100 persone presenti se si tratta di luogo all'aperto, oltre 1.000 al chiuso).
 6. Stazioni ferroviarie ed altri nodi di trasporto (movimento passeggeri superiore a 1.000 persone/giorno).
- Laddove possibile il carico antropico deve essere ridotto.
 - Le aree che prevedono elevata presenza di persone all'aperto devono essere localizzate in posizione protetta rispetto all'attività produttiva, con separazione mediante barriera fisica (muro, edificio, ...)

Nuove aree produttive o di completamento:

- Non ammissibilità di insediamento di categorie A e B di cui alla tabella 1 del DM 9 maggio 2001.
- Garantire una doppia viabilità di accesso, al fine di facilitare la gestione dell'emergenza
- Prevedere una opportuna viabilità interna
- Dotare l'area produttiva di servizi comuni per la gestione delle emergenze

4.2 *Azioni di pianificazione nell'Area di Osservazione*

- Esclusione di attività che possano determinare punti di aggregazione o concentrazione di persone per attività sia pubbliche che private all'aperto e per tempi prolungati, ovvero mercati stabili, spettacoli pubblici e manifestazioni sportive, culturali o religiose.
- La viabilità al servizio di elementi territoriali vulnerabili presenti nell'area deve essere separata da quella per l'accesso all'area in cui è insediata la fonte di rischio da cui discende l'area di osservazione

4.3 *Vincoli specifici*

Il dettaglio dell'analisi condotta nel presente documento ha portato ad identificare nel paragrafo 3 alcune situazioni critiche che richiedono una gestione puntuale del territorio.

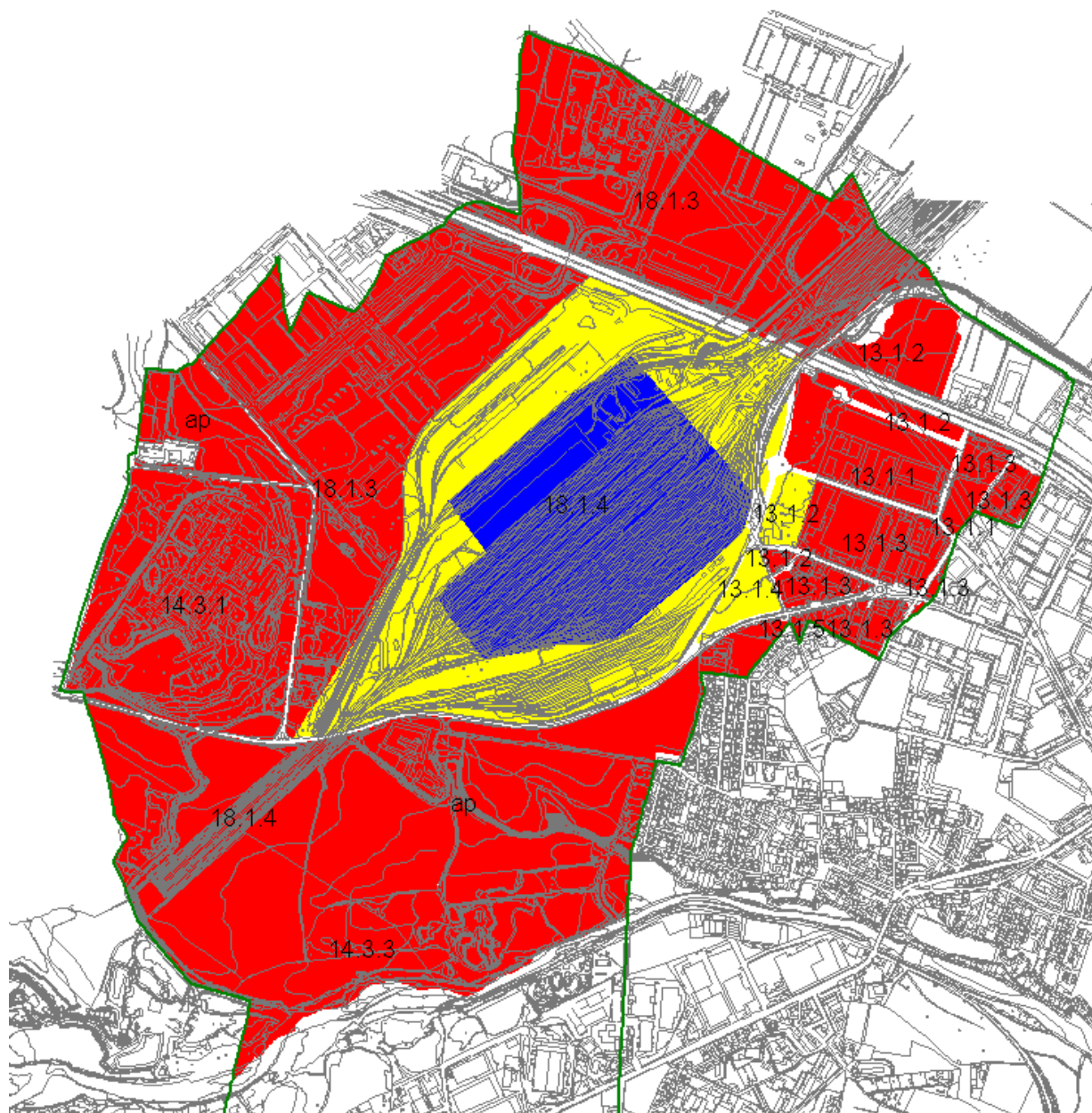
Si procede nel seguito ad individuare specificatamente le situazioni per cui risulta necessaria l'imposizione di vincoli.




SCALO INTERMODALE - FERROVIE DELLO STATO

La definizione dell'area dello scalo intermodale gestito dalle Ferrovie dello Stato quale area di rischio, come detto nella presente valutazione, rappresenta un fattore di cautela derivante dall'assenza di informazioni dettagliata sullo stoccaggio di sostanze pericolose.

Si è ritenuto quindi opportuno identificare un'area di esclusione ed una di osservazione al contorno dell'attività in esame.

Le due zone hanno un estensione approssimativa rispettivamente di 200m e 500m , individuate seguendo la poligonatura delle aree del PRGC ed in relazione alla morfologia, alla struttura viaria ed all'edificato.



-  *Area di interesse - Ferrovie dello Stato*
-  *Area di esclusione*
-  *Area di osservazione*

L'area di esclusione comprende l'intera area dello scalo intermodale, alcune aree circostanti a servizio e le aree 13.1.2 e 13.1.4

Il vincolo dell'area di esclusione di edificabilità del residenziale appartenente alle categoria A e B deve essere esteso anche ad eventuali strutture di pertinenza dello scalo ferroviario.

Le aree di osservazione comprendono:

- Area Ospedaliera “San Luigi”: la vulnerabilità dell'elemento è incrementata dal potenziale tempo di esposizione prolungato e dalla possibile riduzione di capacità motorie dei degenti. Sono invece elementi di riduzione della criticità l'essere una struttura chiusa, la separazione della viabilità dell'elemento vulnerabile e dell'attività produttiva. La distanza dell'attività in esame è rilevante e l'introduzione nella fascia di osservazione è cautelativa. Si ritiene necessario, stante la natura sensibile dell'elemento, che qualsiasi modifica viaria al contorno mantenga come requisito minimo la caratteristica garantita ad oggi che permette l'accesso e la fuga da due differenti percorsi (Via San Luigi e Strada Regione Gonzole).
- Area Ap e 14.3.3 a sud dello scalo intermodale: la criticità è determinata dalle caratteristiche ambientali dell'area che rientra tra le “Aree protette”, all'interno della Fascia PAI (A e B) e con “Capacità Uso del suolo I e II”. L'area è inserita totalmente nelle aree di osservazione per omogeneità, sebbene solo parte di essa rientri nelle distanze sopra definite. L'assenza di specifici elementi territoriali vulnerabili non richiede ulteriori prescrizioni oltre quelle preesistenti e normate dal PRGC.
- Le aree produttive 18.1.3, 18.1.4, 13.1.1, 13.1.2, 13.1.3, 13.1.4 e 13.1.5 presentano una vulnerabilità ambientale sostanzialmente ridotta, vi è totale assenza di elementi territoriali vulnerabili e le destinazioni d'uso previste dalle NTA non evidenziando possibilità di inserimento di ulteriori fattori di vulnerabilità risultano compatibili con le caratteristiche delle aree di osservazione, senza ulteriori vincoli.

Area produttiva di completamento 11.4.9 - 11.4.9.1

Le aree 11.4.9 e 11.4.9.1 introdotte dalla variante n. 12 di categoria D presentano destinazione d'uso Produttivo/Terziario e Servizi al Produttivo e prevedono la possibilità di insediamento di attività produttive, terziarie e commerciali in genere.

La situazione "Molto Critica" è determinata dalla presenza delle Fasce PAI (A e B) ed aree protette in prossimità. Si ritiene opportuno che vengano imposti vincoli sulla tipologia di attività insediabile ed in particolare che siano precluse la attività che trattano:

- sostanze pericolose presenti in quantità superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del d.lgs. 334/1999 e s.m.i..
- sostanze non pericolose ma stoccate in serbatoi pressurizzati per volumi > 5mc
- agenti biologici pericolosi
- sostanze cancerogene

o tali per cui i processi produttivi contemplino:

- Lavorazioni ad alte temperature (> 100°C)
- Lavorazioni ad alta pressione (>10 bar)
- Uso radiazioni ionizzanti

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ELENCO TAVOLE

TAVOLA EAT1	Vulnerabilità territoriali
TAVOLA EAV1	Vulnerabilità ambientali
TAVOLA EAV2	
TAVOLA EAV3	
TAVOLA EAV4	

TAVOLA EAT1

COMUNE DI ORBASSANO

Scala 1:25.000



Vulnerabilità territoriali

Legenda

- | | | | |
|--|------------------------------|--|------------------|
| | Autostrade | | Confini comunali |
| | Ferrovie | | |
| | Elettrodotti | | |
| | Istruzione | | |
| | Ospedale | | |
| | Campo sportivo | | |
| | Cimitero | | |
| | Interporto | | |
| | Centrali elettriche | | |
| | Altri centri di aggregazione | | |

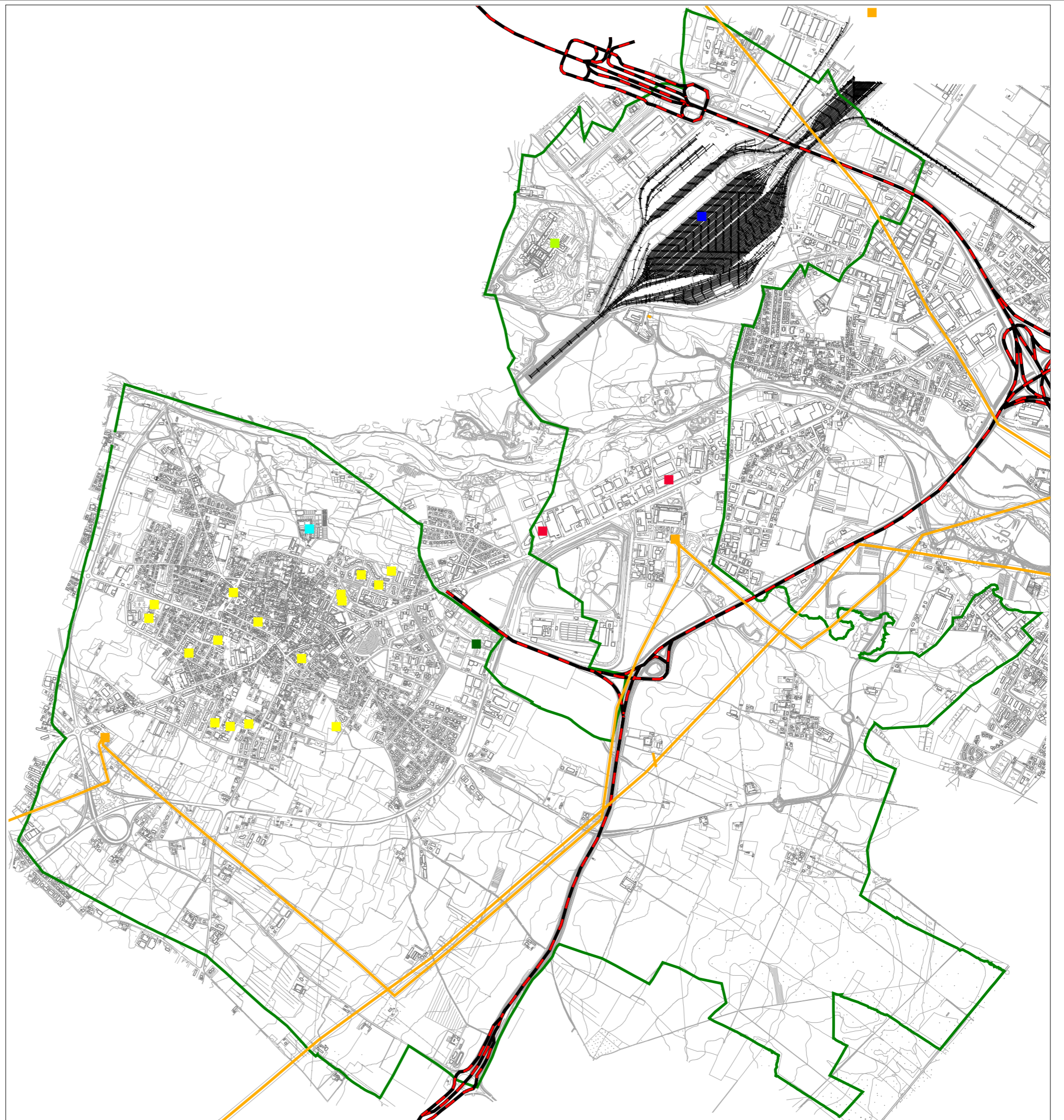


TAVOLA EA V 1







COMUNE DI ORBASSANO

Scala 1:15.000



Vulnerabilità ambientale	Fonte	Anno riferimento
Fasce PAI	PRGC - PAI	2010
Pozzi	PRGC	2010

Legenda

-  Confini comunali
-  Edifici
- Fasce PAI**
-  Fascia A
-  Pozzi
-  Fascia B
-  Fascia C

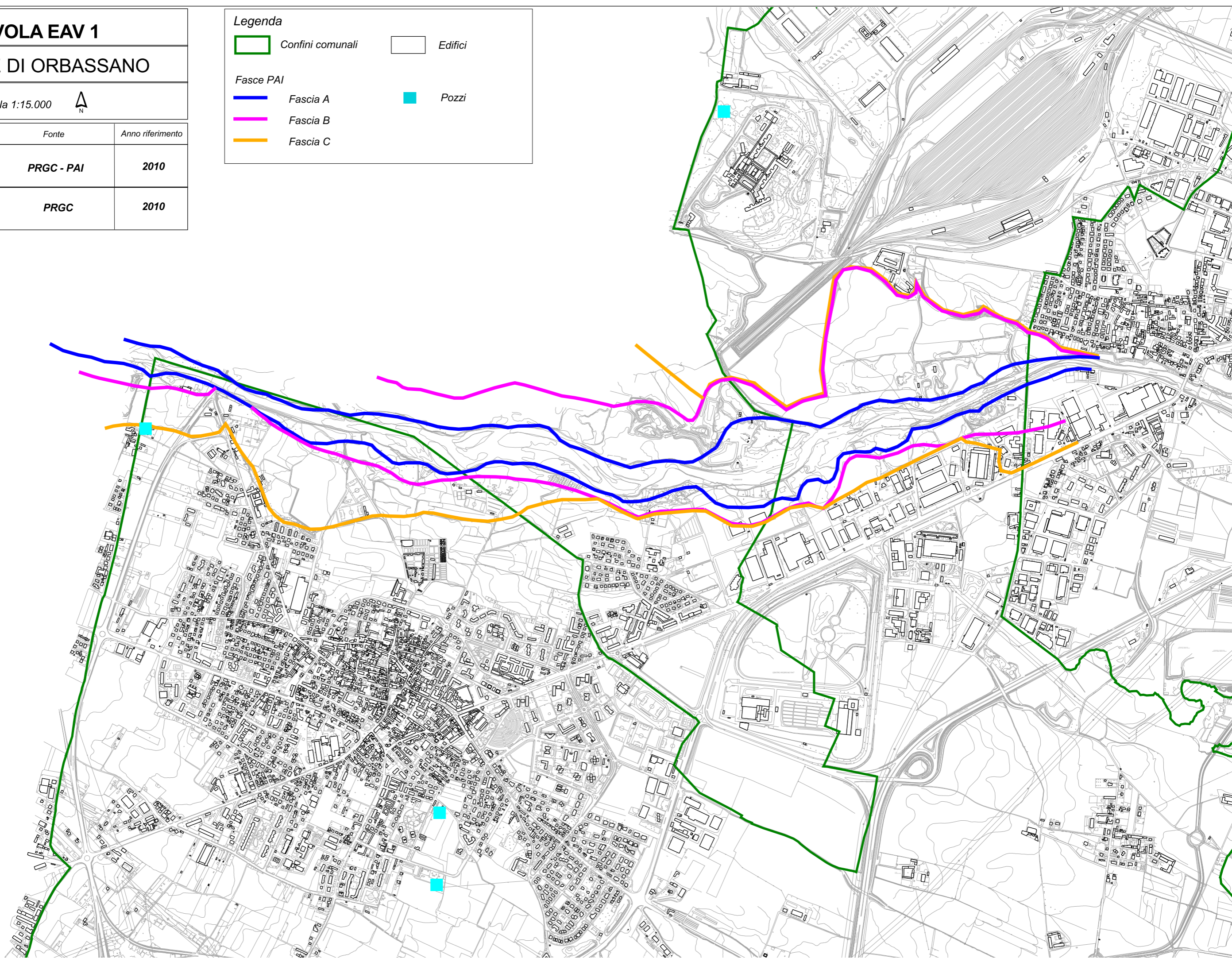


TAVOLA EAV 2

COMUNE DI ORBASSANO

Scala 1:20.000



Vulnerabilità ambientale	Fonte	Anno riferimento
Aree protette	Regione Piemonte	2009
Siti natura 2000	Regione Piemonte	2007

Legenda

Confini comunali Edifici

Aree Protette

P.N. di Stupinigi
 Sistema delle A.P. della Fascia Fluviale del Po

Siti natura 2000

SIC

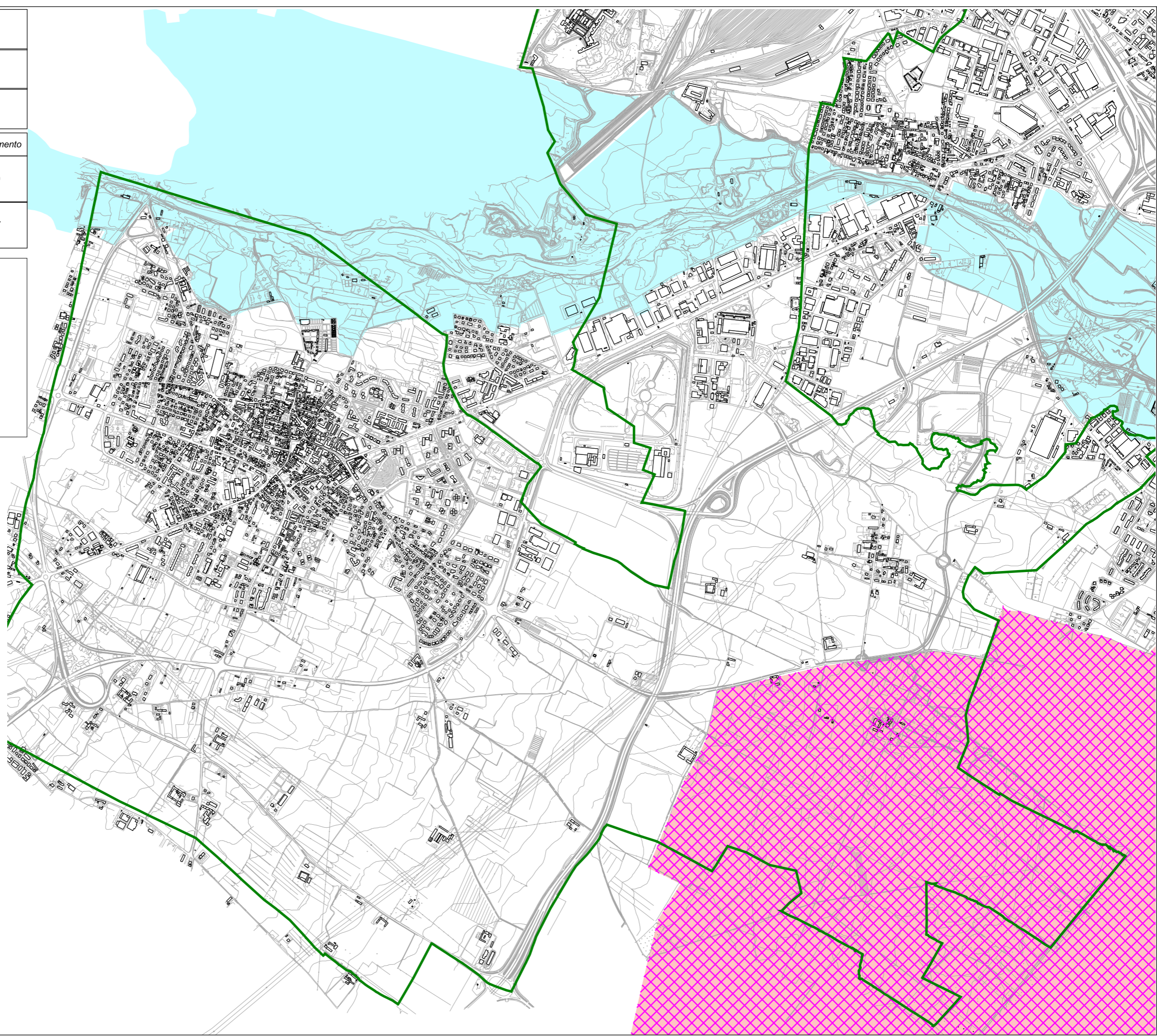


TAVOLA EAV 3






COMUNE DI ORBASSANO

Scala 1:25.000



Vulnerabilità ambientale	Fonte	Anno riferimento
Aree boscate	Regione Piemonte PTCP	-
Fascia di 150m da fiumi e torrenti	Regione Piemonte	-
Suoli I e II Classe di capacità d'uso	PTCP	-

Legenda

-  Confini comunali
-  Aree Boscate (D.Lgs 42/2004)
-  Fascia di 150m da fiumi e torrenti (D.Lgs 42/2004)
-  Suoli (I e II Classe di capacità d'uso del suolo)
-  Edifici

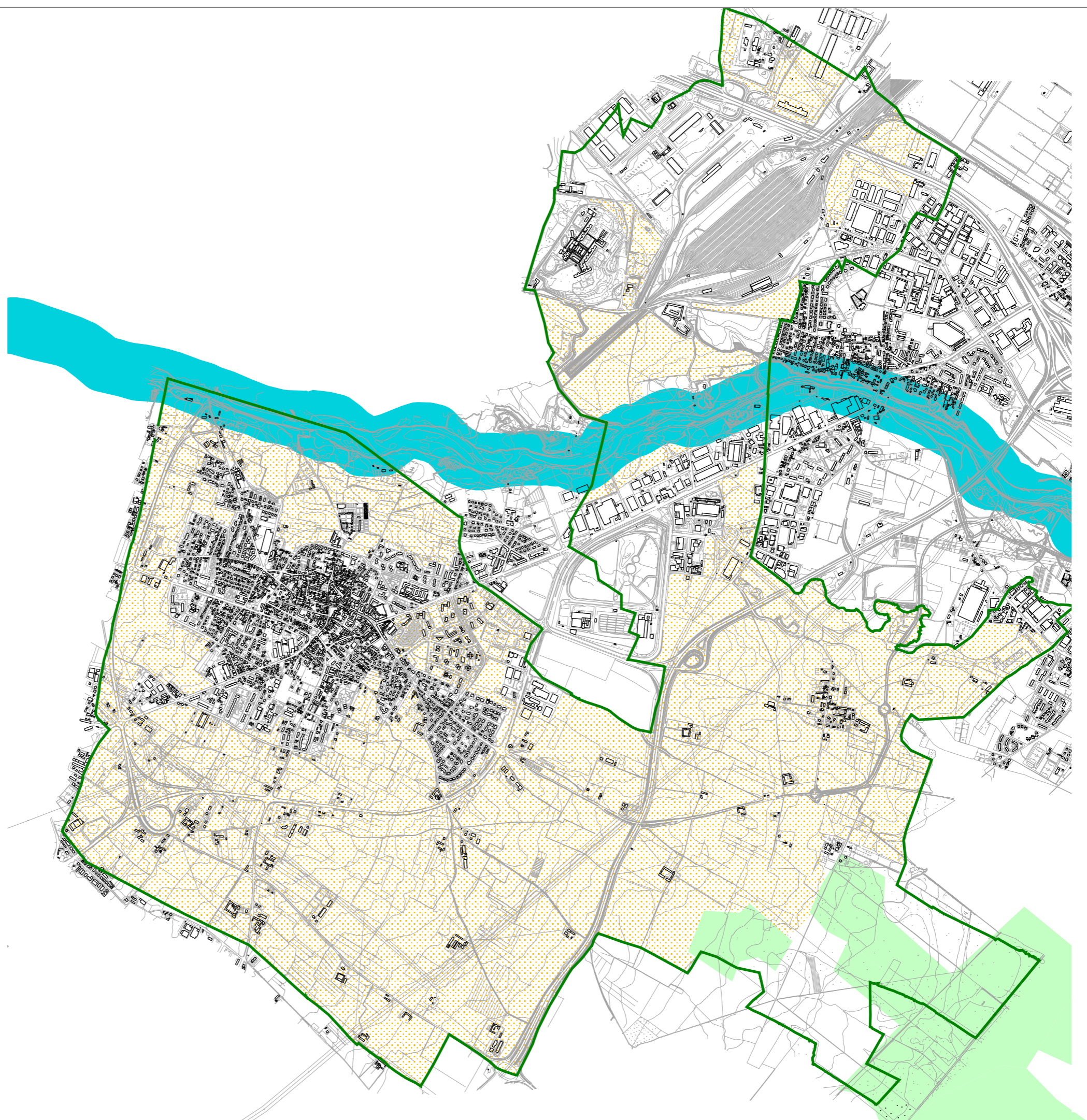


TAVOLA EAV 4






COMUNE DI ORBASSANO

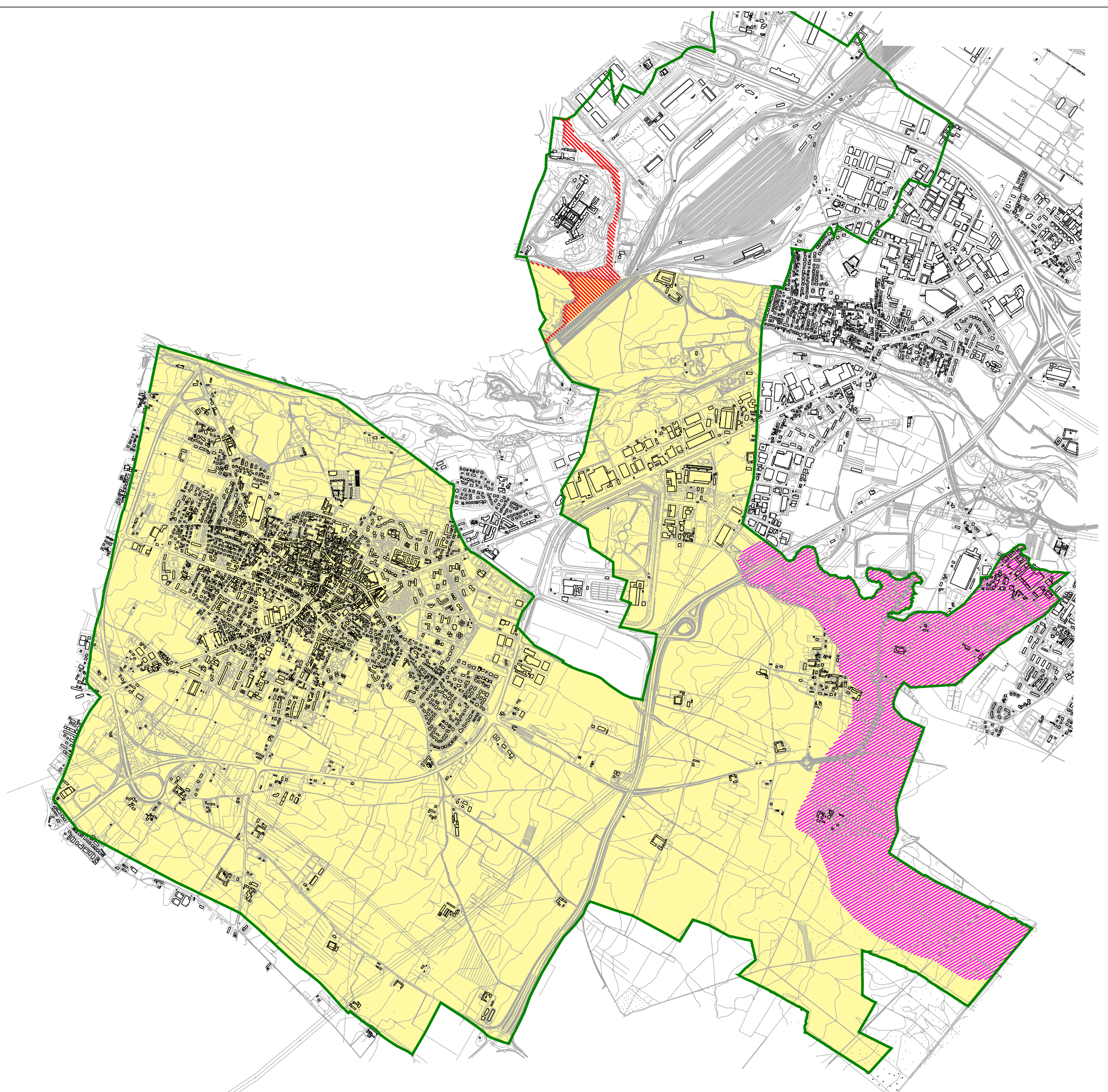
Scala 1:25.000



Vulnerabilità ambientale	Fonte	Anno riferimento
Dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata	PRGC	2010
Territori con soggiacenza < 3m dal piano campagna	PRGC	2010
Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa	P.T.A.E.	-

Legenda

-  Confini comunali
-  Edifici
-  Dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata
-  Territori con soggiacenza < 3m dal piano campagna
-  Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa



REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ELENCO ALLEGATI

ALLEGATO 1 – Elenco attività insalubri
ALLEGATO 2 – Elenco attività commerciali produttive
ALLEGATO 3 – AVIO SPA Inviluppo Aree di Danno
ALLEGATO 4 – Schede attività
ALLEGATO 5 – Schede Vulnerabilità Territoriale
ALLEGATO 6 – Schede Vulnerabilità Ambientale

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ALLEGATO 1

***Elenco delle industrie insalubri*
*(R.D. 9/1/1927 n.1265/34)***

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

ID	INDUSTRIA	INDIRIZZO	CLASSE	CPV/VOCE	TIPO LAVORAZIONE	DELIBERA DI CLASSIFICAZIONE	INCIDENTE RILEVANTE
1	A.L.A.R.	Str. Borgaretto n. 40	2°	C/25	Tornitura-Fresatura		
2	A.M.T.	Str. Borgaretto,37	1° - 2°		Verniciatura e lavorazione metalli		
3	ALVA	Via del Bottone, 18	2°		Lavorazione Metalli		
4	AMARU'	Str. Rivalta,16	1°		Carrozzeria		
5	APPEL ELETTRONICA S.r.l.	Via F. Coppi, 5	2°		Componenti elettronici		
6	APRICA	Via I Maggio, 5	1°		Concianti naturali e sintetici,prod. e preparz.		
7	ARREDO PORTE	Via S. Rocco, 26	2°		Falegnameria		
8	AUTOMATION SERVICE	Str. S. Luigi,19	2°		Prog. e costruz. apparecchiature elettriche		
9	BALBO Emilio	Str. Stupinigi, 15	2°		Off. mecc. lavorazioni metalli		
10	BANDROCCO	Str. Torino, 49	1° - 2°	C/25 - C/5	Lavorazione verniciatura e falegnameria		
11	BARONETTO VITTORINO	Via I° Maggio, 2/4	2°	C/11	Officine per la lavorazione dei metalli	G.C. 121 del 5/5/98	
12	BARRA Giovanni	Via Piossasco,15	1°		Carrozzeria		
13	BERGA	Str. del Bottone,26	1° - 2°		Lavorazione carpenteria, stampaggio lamiera		
14	BOCCARDO Umberto	Str. Borgaretto,17	1°		Estrusione poletiene, stampaggio		
15	BOMBARA	Str. Volvera, 105	1° - 2°		Falegnameria e verniciatura		
16	BOSA Franco	Vicolo Mungis, 7	2°		Falegnameria		
17	C. G. GANNUSCIO Calogero	Str. Pendina, 18	1°		Lavorazione di stoccaggio deposito rifiuti solidi		
18	C.E.T.	Via Trento, 38	1°	C/6	Attività di carpenteria	G.C. n.322 del 6/9/96	
19	C.G.M.	Str. Pendina, 20	2°		Stampaggio, saldatura e lavoraz. lamiera		
20	C.I. Consorzio Industriale	Str. Torino, 49	1° - 2°		Verniciatura a fuoco, lavorazione metalli		
21	C.M.P.	Via Carducci, 9	2°		Lavorazione metalli		
22	C.S. di SORTINO e FORNARO	Str. Rivalta, 14	1°		Lavorazione di carpenteria		
23	CA.DE	Via Frejus, 21	2°		Fresatura		
24	CAMET	Strada Rivalta, 14	2°		Costruzione elevatori e carpenteria in genere		
25	CANNONE Nicola	Via Giacosa, 10/bis	1°		Carrozzeria		
26	CARAGES	Via Mulini, 5	2°		Autoriparazioni		
27	CARRIERI Cosimo	Str. Volvera, 103/a	1°	B/80	materie plastiche produzione di resine per polimerizzazioni	G.C. n. 183 del 7/7/98	
28	CEMENCAL	Str. per Rivalta ponte Sangone	1° - 2°		Lavorazione cementi e produzione industriale		
29	CIEMS	Str. Antica di Pinerolo, 45	1°		Carpenteria metallica		
30	CIMAT	Via Del Bottone, 11	1° - 2°		Verniciatura a fuoco, lavorazione metalli		

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

31	CLEMENTE	Str. Ravetto, 1	1°		Carpenteria	
32	CLERPREM	Via San Luigi, 22	1°		Materie plastiche (capoverso B voce)	
33	COPRAS s.n.c.	Str. Torino, 49	2°	C/11	Officine per la lavorazione dei metalli	G.C. 40 del 4/2/97
34	COSTA s.r.l.	Str. Borgaretto, 3	1°	C/6	Carpenteria	G.C. 190 del 14/7/98
35	COXE Fratelli	Str. Borgaretto, 13	2°		Lavorazione metalli	
36	DE-CIO	Str. Antica di Pinerolo, 49	2°		Fonderia di alluminio di 2 fusione	
37	DIMER di FORAPANI	Via Trento, 38	2°		officina meccanica	
38	ELKI	Str. Del Bottone, 1	2°		Lavorazione metalli	
39	EN-COS	Str. Rivalta, 14	1°		Trattamenti esterni materiali ferrosi	
40	FALSONE Fratelli	Str. Piossasco, 60	1°		Lavorazioni di carrozzeria	
41	FERRERO Fratelli	Str. Piossasco, 10	1°		Carpenteria e verniciatura	
42	FERROVIE dello STATO	Scalo di Orbassano	1° - 2°		Lavorazione metalli e verniciatura	
43	FLEXBALL	Via S. Luigi, 13/A	1° - 2°		Lavorazione metalli e materie plastiche	
44	FRANCESE & NAPOLI	Via Stupinigi, 18	2°		Falegnameria	
45	FRANCHINO Fratelli	Via Gioberti, 5	1° - 2°		Carpenteria pesante, costruzioni meccan.	
46	GALLETTA Giuseppe	Via Fontanesi, 8	2°		Falegnameria	
47	GALLINO Bruno	Via Della Bassa, 62	1°		Carrozzeria e verniciatura	
48	GAN-REC	Via S. Luigi, 25	1°		Stoccaggio deposito rifiuti solidi	
49	GARIGLIO Francesco	Str. Stupinigi, 68	1°		Macellazione avicola	
50	GILETTA Bartolomeo	Str. Piossasco, 57	2°		Officina autoriparazione	
51	GIORDANO Giuseppe	Via Cavour, 11	1°		Carrozzeria	
52	GRIBAUDO Elio	V.le Reg. Margh., 11	1°		Deposito e demolizione autoveicoli	
53	GUERCIO Fratelli	Via Frejus, 56	2°		Falegnameria	
54	INDUSTRIAL SERV. SISTEM	Str. S. Luigi, 19	2°		Progettazione, costruzione apparecchiature	
55	INOXARGON	Str. Piossasco, 70/4	1°-2°		Carpenteria, carrozzeria e martelleria	
56	ISTITUTO LAV. METALLI	Via Frejus, 127	2°		Lavorazione metalli	
57	ITAL RIFIUTI S.p.A.	Via Circonvall. Esterna n. 11	1°		Lavorazione di rifiuti solidi, depositi impianti	
58	IVAT METAL	Str. Borgaretto, 46	1°		Lavorazione di galvanostegia	
59	L.A.M.T.	Via S. Luigi, 13/3	2°		Lavorazione metalli	
60	LA MATTINA Liboria	Str. Piossasco, 44	1°		Lavorazione deposito, demolizione autoveicoli	
61	LA ROCCA Tipografia	Via Alfieri, 5/A	2°		Tipografia senza rotative	
62	LAMBERTI & GINO	Via Marconi, 1	2°		Lavorazione metalli	
63	LO POPOLO F.lli	Via Circonv. Esterna	1°		Lavorazione deposito, demolizione autoveicoli	
64	LODDI MARCO	Via Circonv. Esterna	1°		Lavorazione deposito, demolizione autoveicoli	
65	LOMAG	Via S. Luigi, 21	2°		Lavorazione metalli	
66	LUCIDINOX	Str. Rivalta, 14	1°		Lavorazione di smerigliatura metalli	

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

67	M.F. di MELE FRANCO	Str. Rivalta, 14	2°		Lavorazione metalli	
68	MARCHIAFAVA	Via N. Sauro, 29	1°-2°		Verniciatura, falegnameria	
69	MASSIFOND	Via Circonv. Esterna, 7	1°-2°		Fonderia di 2 fusione, sabbiatura e smerigli.	
70	MASSIMO	Via Circonv. Interna, 13/A	1°		Tipografia con rotativa	
71	MECCANIDRAULICA	Via San Luigi, 16	1°-2°		Montaggio particolari metallici e verniciatura	
72	MELLANO & GRIFFA	Str. Piossasco, 40	2°		Lavorazione metalli	
73	METALLICA s.n.c.	Str. Rivalta n. 14	1°	C/6	Carpenteria	G.C. 353 del 14/10/96
74	METFON	Str. Torino, 49	1°		Lavorazione metalli stampaggio	
75	MONDIAL PISTON	Str. Piossasco, 42	2°		Produzione pistoni per autovetture e motocicli	
76	MORETTI & FLORIO	Str. Rivalta, 14	2°		Officina metallica, lavorazione lamiera	
77	MUSUMECI ANGELO	Str. Rivalta, 36/2	2°		Officina meccanica, lavorazione metalli	
78	N.D di ZUMBO	P.za Vitt. Veneto, 15	2°		Autoriparazione	
79	NORMANNO Michele	Str. Torino, 16	1°		Lav. deposito, demolizione autoveicoli	
80	NUOVA CIMAT	Str. Torino, 27	1°		Lavorazione metalli e verniciatura	
81	NUOVA H3C s.n.c.	Str. Rivalta, 14	2°		Lavorazione di falegnameria	
82	O.C.F.	Str. Borgaretto, 42	1°		Carpenteria meccanica	
83	O.S.M.	Str. Stupinigi, 70	2°		Lavorazione metalli	
84	O.S.U.	Str. Borgaretto, 29	1°-2°		Galvanotecnica, lavorazione metalli	SI
85	O/CAVA	Str. Torino, 32/32a	1°-2°		Verniciatura lavorazioni metalli	
86	OCAT	Str. Borgaretto, 31	1°		Galvanotecnica, galvanoplastica, galvanostegia	
87	OLMES	Str. Torino, 43/2	2°		Lavorazione metalli	
88	OMCAT	Str. Borgaretto, 7	1°		Lavorazione di oli minerali	
89	OMER	Str. Piossasco, 70/3	2°		Costruzione Robot	
90	ORMAPLAST	Str. Gerbido, 7	1°		Produzione manufatti in materiale termoplastico	
91	ORMO	Via Della Bassa, 34	2°		Rettifica	
92	OXDIL	Via F. Coppi	1°		Zincatura in bagno di zinco	
93	PEIRANO	Str. Piossasco, 64	2°		Lavorazione metalli	
94	PESCE	Str. Circ. Esterna	1°		Lav, deposito, demolizione autoveicoli	
95	PICCARI	Str. San Luigi, 14	2°		Lavorazione metalli	
96	PIZZUTO	Via Frejus, 20	2°		Officina riparazione auto	
97	PRATO	Str. Torino, 75/43	1°-2°		Verniciatura, lavorazione metalli	
98	RAISA	Str. Rivalta, 14	1°		Lavorazione smerigliatura metalli	
99	RAMA	Via Tetti Valfrè, 2	2°		Lavorazione metalli	
100	RANIERO	Via Milano, 1	2°		Falegnameria	
101	RE.BI.	Str. Rivalta, 73	1°		Carpenteria e martelleria	
102	REALE	Via Rosselli, 7	1°-2°		Falegnameria	

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

103	ROLFO & C.	Str. Torino, 77	2°		Lavorazione metalli		
104	ROMEO	Str. Circ. Esterna	1°		Lavor, deposito, demolizione autoveicoli		
105	ROSSIGNOLI & C.	Str. Antica Pin. lo, 45	1°-2°		Produzione manufatti in cemento		
106	ROSSO INDUSTRIE	Str. Torino, 37	1°-2°		Lavorazione metalli e verniciatura		
107	ROSSOTTO	Via Trento, 9	1°		Verniciatura a fuoco, centrali termoeletr.		
108	S.D.F. - VELD	Via Berti, 21	2°		Officina meccanica		
109	S.I.T.I.P.	Str. Rivalta, 52	2°		Tintura filati di cotone greggio		
110	SALP s.n.c.	Str. Torino, 49	2°	C/11	Officine per la lavorazione dei metalli	G.C. 40 del 4/2/97	
111	SAR-VER	Str. Rivalta, 14	1°		Verniciatura		
112	SARTORI ROMEO & Figlio	Vicolo Mungis, 13	2°		Lavorazione metalli		
113	SAVET	Str. Circonv. Esterna, 9	1°		Produzione vernici		
114	SELEC	Str. del Bottone, 22	2°		Montaggio e saldatura		
115	SERVIZI INDUSTRIALI	Str. Prov. Grugliasco Rivalta	1°		Smaltimento, depurazione scarichi industriali		SI
116	SICAT	Via S. Luigi, 13/4	2°		Lavorazione lamiere		
117	SICMEC	Via Trento, 81	2°		Tornitura, fresatura, alesatura metallici		
118	SOPEGNO	Via Della Bassa, 12	2°		Produzione specchietti retrovisori		
119	SQUILLARI	Str. Piossasco, 58	2°		Manufatti in cemento		
120	SQUITIERI	Via Don E. Gaia, 3	1°		Verniciatura con solvente organico		
121	STELLA	Str. Torino, 43/2	2°		Lavorazione metalli		
122	T.S.M.	Via S. Luigi, 23	1°		Galvanoplastica, galvanotecnica		
123	TARDILLO	Str. Antica Pin.lo, 45	2°		Carpenteria		
124	TECFOND	Str. Torino, 39	2°		Fonderia di 2 fusione		
125	TECNOSTEEL s.r.l.	Str. Borgaretto 1/A	2°	C/11	Officine per la lavorazione dei metalli	G.C. 148 del 2/6/98	
126	TESSA	Via Alfieri, 5	1°		Lavorazione di carpenteria metallica		
127	TIPOGRAFIA SOSTEGNO	Via N. Sauro, 29	2°		Tipografia senza rotative		
128	V & B SERVOCOMANDI	Str. Borgaretto, 27	1°		Lavorazione carpenteria metallica e verniciatura		
129	VAGNONE & BOERI	Str. Borgaretto, 27	1°		Prod. abrasivi, colle, e prod. resine sintet.		
130	VERCARMODEL	Via I° Maggio 2/4	1°	C/6	Carrozzerie	G.C. 330 del 19/9/96	
131	L.D. Lavorazioni INOX s.r.l.	Str. del Bottone, 22	2°	C/11	Officine per la lavorazione dei metalli	G.C. 209 del 21/9/99	
132	SERRA PLASTICA S.n.c.	Str. Piossasco, 70/7	1°	B/80	Prodotti e materiali	G.C. 287 del 16/12/99	
133	ELBA S.r.l.	Str. Borgaretto, 13/B	2°	C/11	Officine per la lavorazione dei metalli	G.C. 45 del 29/2/00	
134	BITEC S.n.c.	Str. Borgaretto, 13/B	1°	B/82	Metalli: stampaggio e tranciatura	G.C. 45 del 29/2/00	
135	CAMOLA S.n.c.	Via Fontanesi, 50	2°	C/5		G.C. n. 269 del 26/10/01	
136	MECAR	Str. Torino, 67	2°	C/14		G.C. n. 99 del 3/6/08	
137	O.M.C.M.	Via Dell'Artigianato, 5/7	2°	C/11		G.C. 100 del 3/6/08	

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

138	COLOMBO & FILIPPETTI	Str. Comunale di None n. 28	2°	C/11		G.C. n. 169 del 31/8/05	
139	B.M. METALLI	Via Circonvall. Esterna n. 11	1°	C/9		G.C. n. 199 del 17/1/07	
140	ERG PETROLI S.P.A.	Via Brancati 60 - 00125 Roma	1^	sez. B - voce 29	rifornimento carburanti	G.C. n. 38 del 1/3/2010	
141	NAR S.R.L.	strada Ravetto 3	2^	sez. C - voce 25	verniciatura	G.C. n. 37 del 1/3/2010	
142	KUWAIT PETROLEUM ITALIA S.P.A.	s.p. 143 Km. 5 + 600	2^	sez. B - voce 29	rifornimento carburanti	G.C. n. 36 del 1/3/2010	

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ALLEGATO 2

Elenco Attività Commerciali e Produttive - estratto

Camera di Commercio – 12 aprile 2010

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

DENOMINAZIONE	INDIRIZZO	DESCRIZIONE ATTIVITA'	CODICE ATTIVITA'
G.C. DIGRIECO CECILIA E C. S.A.S.	VIA MONTI 15/A	FABBRICAZIONE DI ARTICOLI IN PELLE E SIMILI	15
CAPAL - S.R.L.	STRADA PIOSSASCO 27	FABBRICAZIONE DI PRODOTTI IN METALLO (ESCLUSI MACCHINARI E ATTREZZATURE)	25
S.T.L. STAMPAGGI-TRANCIATURA E LAVORAZIONE LAMIERA DI PRIMO EGIDIO E PAFUNDI SAVINO - SOCIETA' IN NOME COLLETTIVO	STRADA PENDINA 20	FABBRICAZIONE DI PRODOTTI IN METALLO (ESCLUSI MACCHINARI E ATTREZZATURE)	25
CHIEPPA MICHELE	VIA SIMETO 11/1	FABBRICAZIONE DI MACCHINARI ED APPARECCHIATURE NCA	28
AUTORICAMBI ROMOLO E PAOLO DI FUMINI ROMOLO E ZOGGIA PIETRO S.N.C.	STRADA DEL GERBIDO 5	COMMERCIO ALL'INGROSSO E AL DETTAGLIO E RIPARAZIONE DI AUTOVEICOLI E MOTOCICLI	45
VISCAR S.N.C. DI CINQUEONCE E COMOTTO	VIA ROMA 22	COMMERCIO ALL'INGROSSO E AL DETTAGLIO E RIPARAZIONE DI AUTOVEICOLI E MOTOCICLI	45
ISVA HOLDING S.R.L.	CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 9	Fabbricazione di pitture, vernici e smalti, inchiostri da stampa e adesivi sintetici (mastici)	203
ISVA VERNICI S.R.L.	CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 9	Fabbricazione di pitture, vernici e smalti, inchiostri da stampa e adesivi sintetici (mastici)	203
PAOLO PASQUALINI TECNOLOGIE E COLORE	STRADA PENDINA 11	Fabbricazione di pitture, vernici e smalti, inchiostri da stampa e adesivi sintetici (mastici)	203
O.C.F. DI AGHEMO S.R.L.	STRADA BORGARETTO 42	Fabbricazione di elementi da costruzione in metallo	251
BCM EUROPEARMS DI MOLINA GIANMATTIA & C. S.A.S.	VIA MONTI 11/6	Fabbricazione di armi e munizioni	254
BIEFFE DI BORSATO LUCA E C. S.A.S.	STRADA DEL BOTTONE 1	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
BOCCARDO G. DI BOCCARDO PIERLUIGI	STRADA BORGARETTO 15/1	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
COMBA - S.R.L.	VIA AVVOCATO GIOVANNI AGNELLI 6	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
O.M.C.M. S.R.L.	VIA DELL'ARTIGIANATO 5 - 7	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
SAMIG DI BONA ARTURO, BONA ANGELO E C. S.N.C.	STRADA BORGARETTO 36	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
SOCIETA' PER AZIONI OFFICINE CANAVESANE O.C.S.A. - DEGRA IN LIQUIDAZIONE	VIA ALFIERI 18	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
TORINO AUTOMOTIVE SYSTEMS S.R.L. SIGLABILE T.A.S. S.R.L.	STRADA BORGARETTO 13/B	Fucinatura, imbutitura, stampaggio e profilatura dei metalli, metallurgia delle polveri	255
CABER DI CANDEAGO BRUNO EMILIO E C. - S.N.C. - IN LIQUIDAZIONE	VIALE RIMEMBRANZA 8	Fabbricazione di altri prodotti in metallo	259

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

M.I.R.T.O. S.R.L. MANUFATTI INDUSTRIALI RICERCHE TECNOLOGICHE E ORGANIZZATIVE	VIA VOLVERA 91	Fabbricazione di altri prodotti in metallo	259
A.T.S. S.R.L.	VIA AVV. G. AGNELLI 18/A	Fabbricazione di altre macchine di impiego generale	282
BO-RA S.R.L.	STRADA BORGARETTO 25	Fabbricazione di altre macchine di impiego generale	282
M.I.B. S.A.S. DI PIRAS MARIA & C.	VIA AVV. G. AGNELLI 18	Fabbricazione di altre macchine di impiego generale	282
TECNOSTEEL S.R.L.	STRADA BORGARETTO 1/A	Fabbricazione di altre macchine di impiego generale	282
ALTARE E C. S.R.L. - IN FALLIMENTO	VIA S. ROCCO 7	Commercio di autoveicoli	451
FE.MA AUTOACCESSORI DI MINACAPELLI ANGELO E C. S.N.C.	VIA ALFIERI 12	Commercio di parti e accessori di autoveicoli	453
M.P.A. S.A.S. DI FUSCO BENITO E C.	STRADA STUPINIGI 101	Commercio di parti e accessori di autoveicoli	453
VANNARTH BHASKAR	VIA MONTEGRAPPA 22	Fabbricazione di altri prodotti di carpenteria in legno e falegnameria per l'edilizia	1623
BALDACCHINO GIAN LUCA	VIA FONTANESI 6	Fabbricazione di imballaggi in legno	1624
F. A. S.N.C. DI BASSO ELISABETTA & C. SIGLABILE F.A. S.N.C.	CORSO TORINO 43	Fabbricazione di imballaggi in legno	1624
MGA PALLETS SRL	STRADA TORINO 43	Fabbricazione di imballaggi in legno	1624
NATURA HOUSE S.R.L.	VIA FAUSTO COPPO 5	Fabbricazione di prodotti per toletta: profumi, cosmetici, saponi e simili	2042
CARPEN.TUB.I. DI FRAU MARIO	VIA MONTI 1	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
CLEMENTE F.LLI. - S.R.L.	VIA FAUSTO COPPI 9	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
CO.ME.P.I. COSTRUZIONI METALLICHE PER INSEGNE	VIA I MAGGIO 4/L	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
CRISTOFANI MARCO	VIA MOLINI 25	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
FER. SISTEM S.A.S. DI MONACO PAOLO & C.	VIA FREJUS 37	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
FRANCHINO S.R.L.	VIA GIOBERTI 5	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
GEC DI BORGEISA LUIGINA	VIA PININFARINA 9	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
INOXARGON - S.A.S. DI MARZIA ED ENRICO ANSELMI & C.	STRADA PIOSSASCO 70/10	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
MERLO - S.R.L.	STRADA DEL BOTTONE 18	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
METALLICA S.N.C. DI MELANO DIEGO E C.	STRADA RIVALTA 14	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
O.C.F. ENGINEERING S.R.L. IN LIQUIDAZIONE	STRADA BORGARETTO 44/B	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
PAUTASSO FRANCO	VIA FREJUS 27	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
RANIERO BRUNO	STRADA RIVALTA 9	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
ROOF PLANET SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA SIGLABILE ROOF PLANET S.R.L.	VIA CIRCONVALLAZIONE 11	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

S.G. S.R.L.	VIA LEONARDO MORENI 8	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
SMEI S.R.L.	VIA DON ETTORE GAI 9	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
TECNO COPERTURE S.R.L.	VIA DEI MULINI 54/1	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
TESSA FRANCESCO	VIA NAZARIO SAURO 61	Fabbricazione di strutture metalliche e parti assemblate di strutture	2511
A.J. SBAVATURA DI CATTERIN VALTER E C. S.A.S.	VIA MONTI 11/6	Trattamento e rivestimento dei metalli	2561
EUROLUX DI CONTE STEFANO & C. - S.N.C. SIGLABILE EUROLUX S.N.C.	STRADA DEL GERBIDO 9	Trattamento e rivestimento dei metalli	2561
O.C.A.T. S.N.C. DI BESSONE BRUNO & C.	STRADA BORGARETTO 31	Trattamento e rivestimento dei metalli	2561
O.M.A. AIR S.R.L.	STRADA BORGARETTO 35	Trattamento e rivestimento dei metalli	2561
OXIDIL DI SAMMARTINO RENATA E C. - S.N.C.	STRADA COMUNALE FIAT	Trattamento e rivestimento dei metalli	2561
ALAR S.R.L.	STRADA BORGARETTO 40	Lavori di meccanica generale	2562
ALPIGNANO MARIA COSTANZA	VIA PUGLIA 7/A	Lavori di meccanica generale	2562
AUTOLITANO ANNA	VIA FREJUS 42	Lavori di meccanica generale	2562
BREGIN DI GIANDOLFI DOMENICO	VIA CIRCONVALLAZIONE INFERIORE 14	Lavori di meccanica generale	2562
BUTTURI ASSUELO	STRADA PIOSSASCO 56	Lavori di meccanica generale	2562
CLASS DI SPALIERNO ROBERTO	STRADA PIOSSASCO 33	Lavori di meccanica generale	2562
CMP DI PRONOTTO GIANCARLO	STRADA PIOSSASCO 70/5	Lavori di meccanica generale	2562
DI CARLO ANTONIO	VIA L. EINAUDI 16	Lavori di meccanica generale	2562
DIL.NARD. SRL	VIA CESARE BATTISTI 12	Lavori di meccanica generale	2562
ELBA S.R.L.	STRADA BORGARETTO 13/B	Lavori di meccanica generale	2562
EN-COS DI MARINACI COSIMO	STRADA RIVALTA 14	Lavori di meccanica generale	2562
FOCUSWELD SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA SIGLABILE FOCUSWELD S.R.L.	STRADA TORINO 27	Lavori di meccanica generale	2562
G.E.M. DI GIANI ENRICO	VIA TETTI VALFRE' 4	Lavori di meccanica generale	2562
G.M.B. GROUP S.R.L.	STRADA RAVETTO 5	Lavori di meccanica generale	2562
GIANI MARIO	VIA TETTI VALFRE' 4	Lavori di meccanica generale	2562
INDUSTRIA SALDATURA AVANZATA S.R.L. SIGLABILE I.S.A. S.R.L.	STRADA BORGARETTO 13/B	Lavori di meccanica generale	2562

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

INOXY S.R.L. - IN LIQUIDAZIONE	STRADA DEL BOTTONE 22	Lavori di meccanica generale	2562
INTERMAB SALDATURE DI MICELI ANGELO	VIA ALFIERI 2	Lavori di meccanica generale	2562
L.A.M.T. LAVORAZIONI AUTOMATICHE MINUTERIE TORNITE DI BIASON UGO E C. S.N.C.	STRADA S. LUIGI 13/3	Lavori di meccanica generale	2562
MARENGO ANTONIO	VIA MARCONI 15	Lavori di meccanica generale	2562
MAZ SALD DI MACALUSO ANTONINO	STRADA BOTTONE 17	Lavori di meccanica generale	2562
METAL - LASER S.R.L.	STRADA DEL GERBIDO 7	Lavori di meccanica generale	2562
METALPIU' S.R.L.	STRADA TORINO 49	Lavori di meccanica generale	2562
MUSUMECI ANGELO	STRADA RIVALTA 36	Lavori di meccanica generale	2562
NICOSEL DI GUZZETTA MIRKO EMILIANO	VIA ROMA 44	Lavori di meccanica generale	2562
P.L.M. AUTOMATION SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA SIGLABILE P.L.M. SRL	VIA TORINO 43	Lavori di meccanica generale	2562
PANEBIANCO S.R.L.	VIA CASTELLAZZO 35	Lavori di meccanica generale	2562
R.M.E. DI AMATO MAURIZIO & C. S.A.S.	VIA ROMA 31	Lavori di meccanica generale	2562
REAL FER DI FERRARACCIO FRANCESCO	VIA MARIA MONTESSORI 8/C	Lavori di meccanica generale	2562
RO-GER S.N.C. DI PARISOTTO ROBERTO E C.	VIA ROMA 25	Lavori di meccanica generale	2562
S.C.M. S.N.C. DI SCIBETTA NAZARENO & C. SIGLABILE COMMERCIALMENTES.C.M. S.N.C.	STRADA BORGARETTO 42	Lavori di meccanica generale	2562
SIGMA DI PEDRALI GIOVANNI & C. S.A.S.	VIA DON ETTORE GAIA 7	Lavori di meccanica generale	2562
STYLAM S.R.L.	REGIONE BRONZINA 19/1	Lavori di meccanica generale	2562
TECNO-PRESS S.R.L.	STRADA TORINO 49	Lavori di meccanica generale	2562
SECURYSTAR ITALIA S.R.L.	STRADA BORGARETTO 13/B	Fabbricazione di serrature e cerniere e ferramenta simili	2572
CRIOLINE S.R.L.	STRADA TORINO 49	Fabbricazione di attrezzature di uso non domestico per la refrigerazione e la ventilazione, fabbricazione di condizionatori domestici fissi	2825
KG DI CALABRESI GIOVANNI	VIA VOLTURNO 1	Fabbricazione di macchine utensili per la formatura dei metalli (incluse parti e accessori ed escluse le parti intercambiabili)	2841
EKELUND - S.R.L.	VIA DON ETTORE GAYA 9	Fabbricazione di macchine per la metallurgia (incluse parti e accessori)	2891
AUDEMOLIZIONE GINO DI TRIPI GIROLAMO	VIA CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 20	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
AUTORICAMBI SAN MARCO DI BORZILLIERI GIUSEPPE	STRADA PIOSSASCO 11/B	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

CRAVERO LUBRIFICANTI S.R.L.	VIA ITALIA 12/A	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
IMPERGOM S.R.L.	STRADA STUPINIGI 101	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
PNEUS IMPORT-EXPORT DI ZAMPOLLI LEDY	VIA RIVALTA 15	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
SPEED CARBON DI CAVAZZINI ALBERTO	STRADA ANTICA DI NONE ANG. VIA TORINO 2/10	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
TECHNICAL MANAGEMENT SRL SIGLABILE T.M. S.R.L.	STRADA ANTICA DI NONE 2/D	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
UNI-R. DI CIMINO ROSARIO MANNUEL	VIA RIVALTA 9/A	Commercio al dettaglio di parti e accessori di autoveicoli	4532
M.P. TENDE DI ROSELLINI PAOLO & C. S.N.C.	STRADA DEL BOTTONE 20	Confezionamento di biancheria da letto, da tavola e per l'arredamento	13921
RM TENDE DI ROSELLINI MAURIZIO	STRADA DEL BOTTONE 20	Fabbricazione di articoli in materie tessili nca	13922
ARREDOPORTE S.R.L.	VIA SAN ROCCO 26	Fabbricazione di porte e finestre in legno (escluse porte blindate)	16231
BANDROCO LODOVICO	STRADA TORINO 49	Fabbricazione di altri elementi in legno e di falegnameria per l'edilizia	16232
BOSA FRANCO	VICOLO MUNGIS 7	Fabbricazione di altri elementi in legno e di falegnameria per l'edilizia	16232
CHIRICO NAZARENO	VIA ALFIERI 22	Fabbricazione di altri elementi in legno e di falegnameria per l'edilizia	16232
PETA MICHELE	STRADA ANTICA DI NONE 14	Fabbricazione di altri elementi in legno e di falegnameria per l'edilizia	16232
A & P S.N.C. DI PETA GIUSEPPE E TALARICO ALFONSO SIGLABILE "A & P S.N.C."	STRADA COMUNALE DI NONE 14	Fabbricazione di prodotti vari in legno (esclusi i mobili)	16291
RANIERO IVANO	VIA MILANO 1	Fabbricazione di prodotti vari in legno (esclusi i mobili)	16291
VAGNONE & BOERI S.R.L.	STRADA COMUNALE DI BORGARETTO 27	Fabbricazione di prodotti chimici vari per uso industriale (inclusi i preparati antidetonanti e antigelo)	20594
CO.MET. DI RUGGI MASSIMILIANO	STRADA VOLVERA 105	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
COIANA STEFANO	VIA FREJUS 37	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
D'ALESSIO S.N.C. DI D'ALESSIO GIORGIO E GIUSEPPE	VIA DELL'ARTIGIANATO 14	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
EDIL SISTEMI DI TAGLIAFERRO CLAUDIO, NICOLA ROBERTO, BERRUTO PAOLO S.N.C. SIGLABILE EDIL SISTEMI S.N.C.	VIA MONTI 11/6	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
IMPRETEC S.N.C. DI MORGANTI ROBERTO E C. SIGLABILE IMPRETEC S.N.C.	VIA MONTI 11/6	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
MER-CAL DI MERCOGLIANO ANDREA & C. - S.N.C.	STRADA ANTICA DI NONE 28/A	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
S.S. DI FORNASIERO ANDREA	VIA GRAMSCI 3	Fabbricazione di porte, finestre e loro telai, imposte e cancelli metallici	25121
RC TENDE DI ROSELLINI COSIMO	STRADA DEL BOTTONE 20	Fabbricazione di strutture metalliche per tende da sole, tende alla veneziana e simili	25122
B.C.M. DI BIOLATTI E CERCHIO - S.N.C.	STRADA PENDINA 11	Fabbricazione di utensileria ad azionamento manuale, parti intercambiabili per macchine utensili	25731

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

C.A.S.T. S.R.L.	STRADA TORINO 39	Fabbricazione di utensileria ad azionamento manuale, parti intercambiabili per macchine utensili	25731
PIOVANO ENRICO	VIA E. MONTALE 1-1/A	Fabbricazione di utensileria ad azionamento manuale, parti intercambiabili per macchine utensili	25731
S.A.U. SRL	VIALE I MAGGIO 4/F	Fabbricazione di utensileria ad azionamento manuale, parti intercambiabili per macchine utensili	25731
CA.RE.MA. S.R.L. IN LIQUIDAZIONE	VIA DON ETTORE GAIA 17	Fabbricazione di stampi, portastampi, sagome, forme per macchine	25732
CARPENTERIA MECCANICA S.N.C. DI COMITO DARIO & C.	STRADA DEL BOTTONE 13	Fabbricazione di stampi, portastampi, sagome, forme per macchine	25732
O.M.C.M. DI MASIERO GIAMPAOLO & C. S.A.S.	VIA DON ETTORE GAIA 17	Fabbricazione di stampi, portastampi, sagome, forme per macchine	25732
TATEC S.R.L.	STRADA COMUNALE DI BORGARETTO 27	Fabbricazione di stampi, portastampi, sagome, forme per macchine	25732
COSTA VITTORIO BRUNO	VIA MONTI 21/1	Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli	25993
ITALSERRATURE S.N.C. DI MARCO E LORELLA MIGLIASSO	STRADA BORGARETTO 19	Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli	25993
M.C.A. DI MILANO CARLOS ALBERTO	VIA FREJUS 37	Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli	25993
C.I.A. - *COSTRUZIONI INGRANAGGI AFFINI S.N.C. DI CERESA GIANET ARMANDO E C.	STRADA PIOSSASCO 54	Fabbricazione di organi di trasmissione (esclusi quelli idraulici e quelli per autoveicoli, aeromobili e motocicli)	28151
O.M.D. OFFICINA MECCANICA DENTATURE DI CESAREO GIACOMO E C. S.A.S.	STRADA PIOSSASCO 70/12	Fabbricazione di organi di trasmissione (esclusi quelli idraulici e quelli per autoveicoli, aeromobili e motocicli)	28151
ZARA S.P.A.	STRADA TORINO 49	Fabbricazione di macchine di impiego generale ed altro materiale meccanico nca	28299
DESSI' GRAZIANO	VIALE VENETO 11/3	Fabbricazione di robot industriali per usi molteplici (incluse parti e accessori)	28992
ALFA CAR DI CARRABBA LUCA	STRADA RIVALTA 73	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
ANDRONICO MARIO	VIA GIOLITTI 12	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
AUTOFFICINA STIRANO DI STIRANO CLAUDIO E C. SNC	STRADA PIOSSASCO 56	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
AUTOZETA DI ZUMBO ANTONINO & C. - SOCIETA' IN NOME COLLETTIVO	PIAZZA VITTORIO VENETO 15	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
C.P. DI CARLINO ELIO E PALAZZOLO GIOVANNI S.N.C.	STRADA PIOSSASCO 15	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
CAR SERVICE REVISIONI S.R.L.	STRADA PIOSSASCO 74	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
CARROZZERIA STUPINIGI S.N.C. DI LAI ANDREA E C.	STRADA STUPINIGI 105	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
CRONO SERVICE S.N.C. DI SERI OLIVIERO & C.	VIA DON PIETRO GIORDANO 9	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
D.G. MOTORS S.N.C. DI MARTUCCI DOMENICO E MARTUCCI GIAN LUCA	STRADA TORINO 53	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
ELIA VALTER	VIA TORINO 23	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
F.LLI PAVIOLO DI PAVIOLO PAOLO	STRADA PIOSSASCO 33	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
HARD - MOTORS DI INCOLI GIANNI	VIA DELLA BASSA 12	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

MECAR S.R.L	STRADA ANTICA DI NONE 2/D	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
NUOVA O.M.A. - OFFICINA MECCANICA AUTOCARRI - S.N.C. DI OROFINO UMBERTO E MISSANELLI VITO	STRADA SAN LUIGI 7	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
O.M.A. SERVICE S.R.L.	STRADA SAN LUIGI 7	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
QUITADAMO GIUSEPPE	STRADA PIOSSASCO 70/1	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
TOFFANO VITTORINO & C. S.N.C.	VIA NUOVA CIRCONVALLAZIONE KM. 15,970	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
TOM-CAR DI PANDOLFO MASINO	VIA PIOSSASCO 71/F	Riparazioni meccaniche di autoveicoli	45201
ASCAR DI SQUITIERI ADOLFO	VIA ROMA 41	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
AUTOCARROZZERIA FALSONE SAS DI FALSONE GIOVANNI & C.	VIA CADUTI SUL LAVORO 2	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
CARROZZERIA *RIVALTA DI AMARU' ANGELO & C. S.N.C.	STRADA RIVALTA 16	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
CARROZZERIA LA SALLE 2 SRL SIGLABILE LA SALLE 2 SRL	VIA CASTELLAZZO 2	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
CARROZZERIA MILLE MIGLIA S.R.L.	VIA MARCONI 15	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
FERRARIS LUCIANO	VIA EINAUDI 51	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
GALLINO MARCO	VIA DELLA BASSA 62	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
MILLE GLASS S.R.L.	VIA ARMANDO DIAZ 2	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
PUNTO CAR DI PISCIUNERI GIOVANNI	STRADA PIOSSASCO 99	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
RICKIGLASS VERDIGLIONE RICCARDO	VIA RIESI 3 INT. 2	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
SALIS MASSIMO	VIA NINO BIXIO 12	Riparazione di carrozzerie di autoveicoli	45202
AUTOCAR DI RECCHIA E CANNONE NICOLA E C. S.N.C.	VIA FREJUS 73	Riparazione di impianti elettrici e di alimentazione per autoveicoli	45203
ELETTRAUTO 2000 DI CASTRIGNANO PIO	VIA CASTELLAZZO 19	Riparazione di impianti elettrici e di alimentazione per autoveicoli	45203
ELETTRAUTO DI CUTRO' ANTONINO	VIA RIVOLI 51	Riparazione di impianti elettrici e di alimentazione per autoveicoli	45203
ALBATRO LAVAGGI INDUSTRIALI DI ALDRIGO FRANCO	STRADA CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 22	Autolavaggio e altre attivita' di manutenzione	45209
TAMBASCO - ALDRIGO SOCIETA' SEMPLICE	VIA CIRCONVALLAZIONE ESTERNA 22	Autolavaggio e altre attivita' di manutenzione	45209
MARCO & ANDREA MOTO S.N.C. DI MARCHINI MARCO E SARACCO ANDREA SIGLABILE MARCO & ANDREA MOTO S.N.C.	STRADA BORGARETTO 52	Manutenzione e riparazione di motocicli e ciclomotori (inclusi i pneumatici)	45403

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

MOTO RACING S.N.C DI BOVOLENTA ANTONELLO E C. SIGLABILE MOTO RACING S.N.C.	STRADA DEL GERBIDO 10	Manutenzione e riparazione di motocicli e ciclomotori (inclusi i pneumatici)	45403
CASTWELD S.A.S. DI CASTALDO MARIO & C.	STRADA TORINO 49	Fabbricazione di altre macchine utensili (incluse parti e accessori) nca	284909
SALDOBRAZ ENGINEERING S.R.L.	VIA F. COPPI 11	Fabbricazione di altre macchine utensili (incluse parti e accessori) nca	284909
SHARK GLASS SRL	VIA ROMA 44	Fabbricazione di altre macchine ed attrezzature per impieghi speciali nca (incluse parti e accessori)	289999
A.M.D. MOTORS DI COLUCCIO ALESSANDRO E VASAPOLLI MARCO S.A.S. E C. SIGLABILE A.M.D. MOTORS S.A.S.	STRADA TORINO 43	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
ALEX CART DI LAGONIGRO VALENTINA	VIA TRIESTE 2	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
AUTOMOBILI*GARINO DI GARINO REMO STEFANO E C. S.A.S.	VIA RIVOLI 51	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
AUTOPRESTIGE DI COLACICCO PIERO FILIPPO	STRADA INTERPORTO SUD 5/B	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
AUTORBASSANO S.N.C. DI GALLINO B. & SERNAGIOTTO G.	STRADA PIOSSASCO 5	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
AUTOSISTEM S.R.L.	VIA MONTI 11/6	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
BURZIO GIORGIO	VIA A. GRAMSCI 5	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
C.B.R.BENOZZI S.N.C. DI BENOZZI GIOVANNI E C.	VIA MILANO 6	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
ESPOCAR S.R.L.	VIA NUOVA CIRCONVALLAZIONE KM 15,97	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
FIERAMOSCA GIUSEPPE ANTONIO	VIA SANGONE 1	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
LORINO PIETRO	STRADA PENDINA 24/2	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
MARCELLO AUTO E MOTO DI SACCO MARCELLO	STRADA PIOSSASCO 74	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
MELLANO E GRIFFA S.R.L.	STRADA PIOSSASCO 40	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
MT AUTO DI FOSSARI MICHAEL	VIA DE GASPERI 12/A	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
MULTITRUCKS S.R.L.	VIA L. MORENI 4	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
REMAT SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA	PIAZZA VITTORIO VENETO 15	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
SBY AUTO DI VIZZARI ANGELO	VIA PO 43/3	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
SO.CO.VI. S.R.L.	VIA ARMANDO DIAZ 2	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
X.T.C. MOTORS DI DALESSANDRO CLAUDIO	VIA TRENTO 33	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di autovetture e di autoveicoli leggeri	451101
ASINARI DANIELE	VIALE REGINA MARGHERITA 31	Intermediari del commercio di autovetture e di autoveicoli leggeri (incluse le agenzie di compravendita)	451102
FERRARIS UGO	STRADA PENDINA 22/2	Intermediari del commercio di autovetture e di autoveicoli leggeri (incluse le agenzie di compravendita)	451102

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

GRAVINA WILLIAM	STRADA STUPINIGI 60/1	Intermediari del commercio di autovetture e di autoveicoli leggeri (incluse le agenzie di compravendita)	451102
PAPALIA MARCO	STRADA VOLVERA 67	Intermediari del commercio di autovetture e di autoveicoli leggeri (incluse le agenzie di compravendita)	451102
PEROVERDE CANNAROZZO FULVIO	VIA ROSSELLI 34	Intermediari del commercio di autovetture e di autoveicoli leggeri (incluse le agenzie di compravendita)	451102
RENTAL CAR SERVICE S.R.L. IN LIQUIDAZIONE	VIA ARMANDO DIAZ 2	Intermediari del commercio di autovetture e di autoveicoli leggeri (incluse le agenzie di compravendita)	451102
AUTOLAVAGGIO LOVE ME & LAVAMI DI QUITADAMO FRANCESCO E C. S.N.C.	STRADA PENDINA 21	Lavaggio auto	452091
DEMOLIZIONE VAL CHISONE S.A.S. DI AVANZINI ROBERTO E C.	VIA ALFIERI 18	Commercio all'ingrosso di parti e accessori di autoveicoli	453101
MANCIN AUTOMOTIVE REPRESENTATION DI MANCIN GINO	VIA ALBERTO NOTA 1	Intermediari del commercio di parti ed accessori di autoveicoli	453102
MARRARI ROBERTO	VIA CESARE BATTISTI 15	Intermediari del commercio di parti ed accessori di autoveicoli	453102
TANENSKAPPE CONSULTING DI CALANDRI MARIO	VIA DEL BORGO 11	Intermediari del commercio di parti ed accessori di autoveicoli	453102
ARESE SPORT DI SCALIERO MICHELE E C. SAS	VIA CASTELLAZZO 23	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di motocicli e ciclomotori	454011
B E B MOTORS DI BAZZO MARCO	STRADA BORGARETTO 48	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di motocicli e ciclomotori	454011
SCOOTER POINT DI DI PASQUALE GIOVANNI & C. S.A.S.	VIA DE GASPERI 14/A	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di motocicli e ciclomotori	454011
VIEFFE SOCIETA' IN NOME COLLETTIVO DI VATANO SIMONE & FRANCO ANDREA SIGLABILE VIEFFE SNC DI VATANO S. & FRANCO A.	VIA TORINO 43	Commercio all'ingrosso e al dettaglio di motocicli e ciclomotori	454011

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

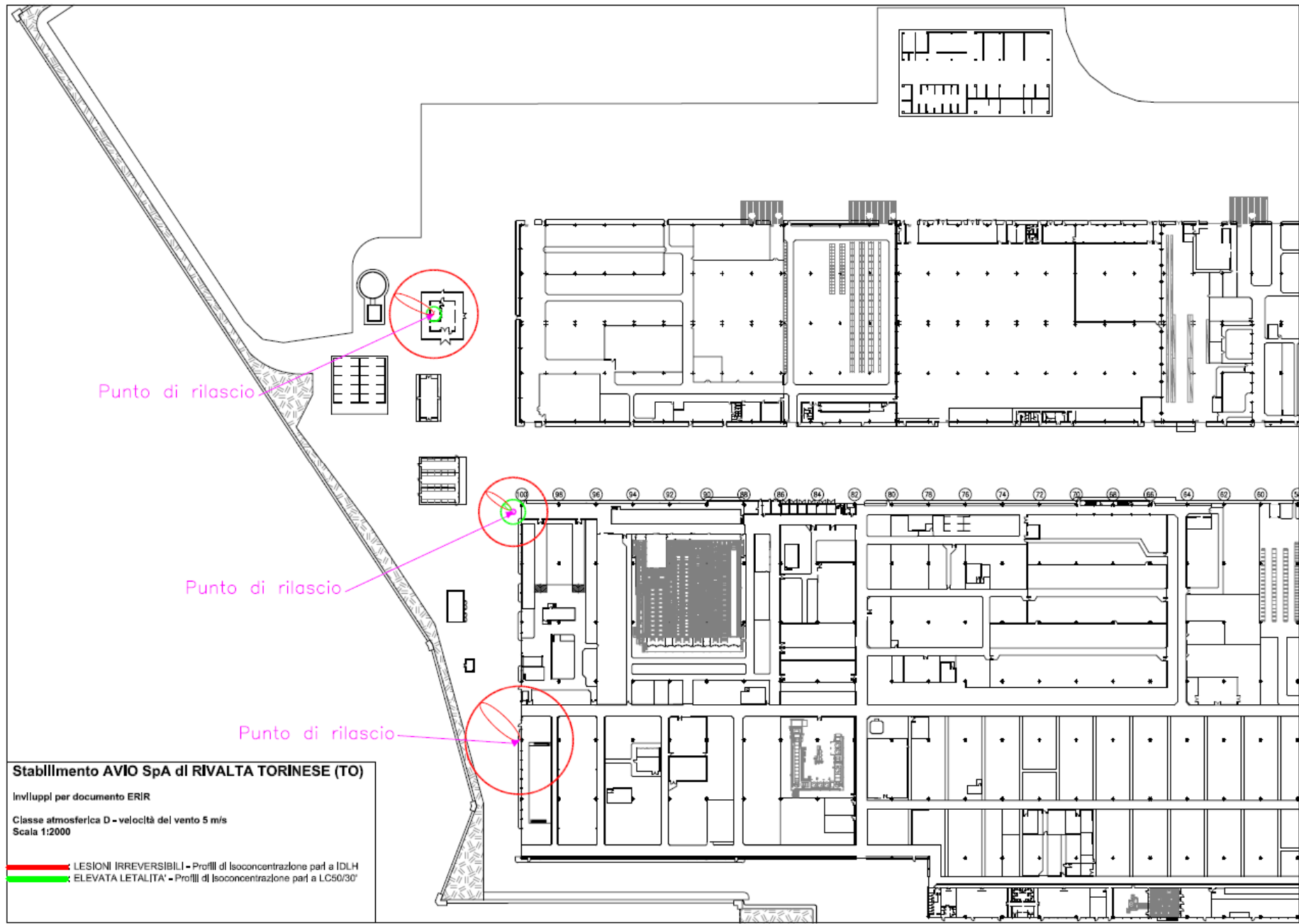
***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ALLEGATO 3

STABILIMENTO AVIO S.P.A

Inviluppo Aree di Danno

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE



Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE***

ALLEGATO 4

SCHEDE ATTIVITÀ

1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.
2) CERESA SPA
3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A
4) FERROVIE DELLO STATO
5) O.S.U. S.P.A

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L		
SOSTANZE PERICOLOSE	SOGLIA DI RIFERIMENTO	QUANTITÀ MAX PRESENTE
1. MOLTO TOSSICHE	1t	-
2. TOSSICHE	10t	QUANTITA' VARIABILE (sottosoglia SEVESO)
3. COMBURENTI	10t	-
4. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 a] - Frase che descrive rischio R2	10t	-
5. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 b] - Frase rischio R3	2t	-
6. INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 a)] - Frase rischio R10	1000t	-
7. a. FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)1] - Frase rischio R17	10t	-
7. b. Liquidi FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)2] - Frase rischio R11	1000t	-
8. ESTREMAMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 c)] - Frase rischio R12	2t	-
9. SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R50:- Molto tossico per gli organismi acquatici.	20	-
ii) R51/53: - Tossico per gli organismi acquatici; puo' causare effetti negativi a lungo termine nell'ambiente acquatico	40	QUANTITA' VARIABILE (sottosoglia SEVESO)
10. ALTRE CATEGORIE che non rientrano in quelle precedenti, in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R14: - reagisce violentemente a contatto con l'acqua (compreso R 14/15)	20	-
ii) R29: - libera gas tossici a contatto con l'acqua	10	-
11. SOSTANZE CANCEROGENE	Qualsiasi Quantità	-
12. SOSTANZE NON PERICOLOSE MA STOCCATE IN SERBATOI PRESSURIZZATI	>5mc	-
13. AGENTI BIOLOGICI PERICOLOSI	Qualsiasi Quantità	-

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L: INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ED ALLA LAVORAZIONE	
Nome della sostanza	SOLIDI DA TRATTAMENTO / TERRENI DA BONIFICA
Etichetta	N
Frase di rischio	R51/53
Quantità Massima presente in azienda	QUANTITA' VARIABILE
Stoccaggio	VASCA in C.A.
Tipo di attività	LINEA SESI
Processi	-
Lavorazioni di processo	Batch
Misure di prevenzione e mitigazione	Muri di separazione Sistemi antincendio Caratteristiche strutturali
Protezioni ambientali	Monitoraggio e abbattimento effusi gassosi Impermeabilizzazione piazzali Rete raccolta acque meteoriche di prima pioggia

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L: INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ED ALLA LAVORAZIONE	
Nome della sostanza	EMULSIONI OLEOSE
Etichetta	N
Frase di rischio	R51/53
Quantità Massima presente in azienda	QUANTITA' VARIABILE
Stoccaggio	SERBATOIO ATMOSFERICO / BACINO DI CONTENIMENTO
Tipo di attività	LINEA HS
Processi	-
Lavorazioni di processo	Batch
Misure di prevenzione e mitigazione	Muri di separazione Sistemi antincendio Caratteristiche strutturali
Protezioni ambientali	Monitoraggio e abbattimento effusi gassosi Bacini di raccolta sversamenti nelle aree di processo e/o travaso Impermeabilizzazione piazzali Rete raccolta acque meteoriche di prima pioggia

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L: INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ED ALLA LAVORAZIONE	
Nome della sostanza	SOLUZIONI SALINE
Etichetta	T
Frase di rischio	R23, R24, R25
Quantità Massima presente in azienda	QUANTITA' VARIABILE
Stoccaggio	BACINO DI CONTENIMENTO
Tipo di attività	LINEA CFB - SEL
Processi	-
Lavorazioni di processo	Batch
Misure di prevenzione e mitigazione	Muri di separazione Sistemi antincendio Caratteristiche strutturali
Protezioni ambientali	Monitoraggio e abbattimento effusi gassosi Bacini di raccolta sversamenti nelle aree di processo e/o travaso Impermeabilizzazione piazzali Rete raccolta acque meteoriche di prima pioggia

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L: INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ED ALLA LAVORAZIONE	
Nome della sostanza	BAGNI ESAUSTI DI NICHELATURA, BAGNI ESAUSTI DI CIANURI, BAGNI ESAUSTI DI CROMATURA
Etichetta	T
Frase di rischio	R23, R24, R25
Quantità Massima presente in azienda	QUANTITA' VARIABILE
Stoccaggio	SERBATOIO ATMOSFERICO / BACINO DI CONTENIMENTO
Tipo di attività	LINEA CFB - SEL
Processi	-
Lavorazioni di processo	Batch
Misure di prevenzione e mitigazione	Muri di separazione Sistemi antincendio Caratteristiche strutturali
Protezioni ambientali	Monitoraggio e abbattimento effusi gassosi Bacini di raccolta sversamenti nelle aree di processo e/o travaso Impermeabilizzazione piazzali Rete raccolta acque meteoriche di prima pioggia

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

SADI - SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L: VIABILITÀ	
Mezzo di trasporto	Autoarticolati - Autocisterne
Trasporto /mese	550 autorticolati – 350 autocisterne (dato indicativo relativo al primo quadrimestre del 2010)
% trasporto merci pericolose	60%
Percorso usuale dei mezzi	-
Percorso mezzi di soccorso	-

CERESA SPA

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

CERESA SPA		
SOSTANZE PERICOLOSE	SOGLIA DI RIFERIMENTO	QUANTITÀ MAX PRESENTE
1. MOLTO TOSSICHE	1t	-
2. TOSSICHE	10t	-
3. COMBURENTI	10t	-
4. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 a] - Frase che descrive rischio R2	10t	-
5. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 b] - Frase rischio R3	2t	-
6. INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 a)] - Frase rischio R10	1000t	-
7. a. FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)1] - Frase rischio R17	10t	-
7. b. Liquidi FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)2] - Frase rischio R11	1000t	-
8. ESTREMAMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 c)] - Frase rischio R12	2t	-
9. SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R50:- Molto tossico per gli organismi acquatici.	20	-
ii) R51/53: - Tossico per gli organismi acquatici; puo' causare effetti negativi a lungo termine nell'ambiente acquatico	40	-
10. ALTRE CATEGORIE che non rientrano in quelle precedenti, in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R14: - reagisce violentemente a contatto con l'acqua (compreso R 14/15)	20	-
ii) R29: - libera gas tossici a contatto con l'acqua	10	-
11. SOSTANZE CANCEROGENE	Qualsiasi Quantità	364 t
12. SOSTANZE NON PERICOLOSE MA STOCCATE IN SERBATOI PRESSURIZZATI	>5mc	-
13. AGENTI BIOLOGICI PERICOLOSI	Qualsiasi Quantità	-

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

CERESA SPA: INFORMAZIONI RELATIVE ALLE SOSTANZE ED ALLA LAVORAZIONE	
Nome della sostanza	OLIO COMBUSTIBILE Tale sostanza non rientra tra le sostanze assoggettate a D.Lgs.334/99 e s.m.i. come stabilito dalla nota DSA-RIS-RI-00(2006.1210) del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del mare
Etichetta	-
Frase di rischio	R45
Quantità Massima presente in azienda	364 ton
Stoccaggio	SERBATOIO INTERRATO
Tipo di attività	COMMERCIO COMBUSTIBILI
Processi	-
Lavorazioni di processo	-
Misure di prevenzione e mitigazione	-
Protezioni ambientali	Bacini di raccolta sversamenti nelle aree di processo e/o travaso Impermeabilizzazione piazzali Rete raccolta acque meteoriche con vasca emergenza per intercettare sversamenti incidentali

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

CERESA SPA: VIABILITÀ	
Mezzo di trasporto	Autocisterne
Trasporto /mese	Quantitativo trasporto mese pari a 127.7 ton
% trasporto merci pericolose	60%
Percorso usuale dei mezzi	-
Percorso mezzi di soccorso	-

TERMINALI ITALIA ex CEMAT SPA

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

TERMINALI ITALIA ex CEMAT SPA		
SOSTANZE PERICOLOSE	SOGLIA DI RIFERIMENTO	QUANTITÀ MAX PRESENTE
1. MOLTO TOSSICHE	1t	La TERMINALI ITALIA ex CEMAT SPA effettua SERVIZI TRASPORTO STRADA - ROTAIA.
2. TOSSICHE	10t	
3. COMBURENTI	10t	
4. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 a] - Frase che descrive rischio R2	10t	I quantitativi di sostanze pericolose non si rifanno a preordinati schemi di riferimento.
5. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 b] - Frase rischio R3	2t	
6. INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 a)] - Frase rischio R10	1000t	In maniera cautelativa le successive analisi saranno condotte considerando l'attività come sottosoglia SEVESO per tutte le sostanze pericolose di riferimento. Tali sostanze non sono riconducibili ad alcun ciclo produttivo o di trasformazione.
7. a. FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)1] - Frase rischio R17	10t	
7. b. Liquidi FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)2] - Frase rischio R11	1000t	
8. ESTREMAMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 c)] - Frase rischio R12	2t	
9. SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R50:- Molto tossico per gli organismi acquatici.	20	“
ii) R51/53: - Tossico per gli organismi acquatici; puo' causare effetti negativi a lungo termine nell'ambiente acquatico	40	
10. ALTRE CATEGORIE che non rientrano in quelle precedenti, in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R14: - reagisce violentemente a contatto con l'acqua (compreso R 14/15)	20	“
ii) R29: - libera gas tossici a contatto con l'acqua	10	
11. SOSTANZE CANCEROGENE	Qualsiasi Quantità	
12. SOSTANZE NON PERICOLOSE MA STOCCATE IN SERBATOI PRESSURIZZATI	>5mc	
13. AGENTI BIOLOGICI PERICOLOSI	Qualsiasi Quantità	

FERROVIE DELLO STATO

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

FERROVIE DELLO STATO		
SOSTANZE PERICOLOSE	SOGLIA DI RIFERIMENTO	QUANTITÀ MAX PRESENTE
1. MOLTO TOSSICHE	1t	L'Interporto di Orbassano gestito dalle FFSS effettua SERVIZI TRASPORTO STRADA - ROTAIA.
2. TOSSICHE	10t	
3. COMBURENTI	10t	
4. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 a] - Frase che descrive rischio R2	10t	I quantitativi di sostanze pericolose non si rifanno a preordinati schemi di riferimento.
5. ESPLOSIVE [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 2 b] - Frase rischio R3	2t	
6. INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 a)] - Frase rischio R10	1000t	In maniera cautelativa le successive analisi saranno condotte considerando l'attività come sottosoglia SEVESO per tutte le sostanze pericolose di riferimento. Tali sostanze non sono riconducibili ad alcun ciclo produttivo o di trasformazione.
7. a. FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)1] - Frase rischio R17	10t	
7. b. Liquidi FACILMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 b)2] - Frase rischio R11	1000t	
8. ESTREMAMENTE INFIAMMABILI [sostanze o preparati che rientrano nella definizione di cui alla nota 3 c)] - Frase rischio R12	2t	
9. SOSTANZE PERICOLOSE PER L'AMBIENTE in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R50:- Molto tossico per gli organismi acquatici.	20	“
ii) R51/53: - Tossico per gli organismi acquatici; puo' causare effetti negativi a lungo termine nell'ambiente acquatico	40	
10. ALTRE CATEGORIE che non rientrano in quelle precedenti, in combinazione con le seguenti frasi che descrivono il rischio:		
i) R14: - reagisce violentemente a contatto con l'acqua (compreso R 14/15)	20	“
ii) R29: - libera gas tossici a contatto con l'acqua	10	
11. SOSTANZE CANCEROGENE	Qualsiasi Quantità	
12. SOSTANZE NON PERICOLOSE MA STOCCATE IN SERBATOI PRESSURIZZATI	>5mc	
13. AGENTI BIOLOGICI PERICOLOSI	Qualsiasi Quantità	

O.S.U. S.P.A

Dati non disponibili

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

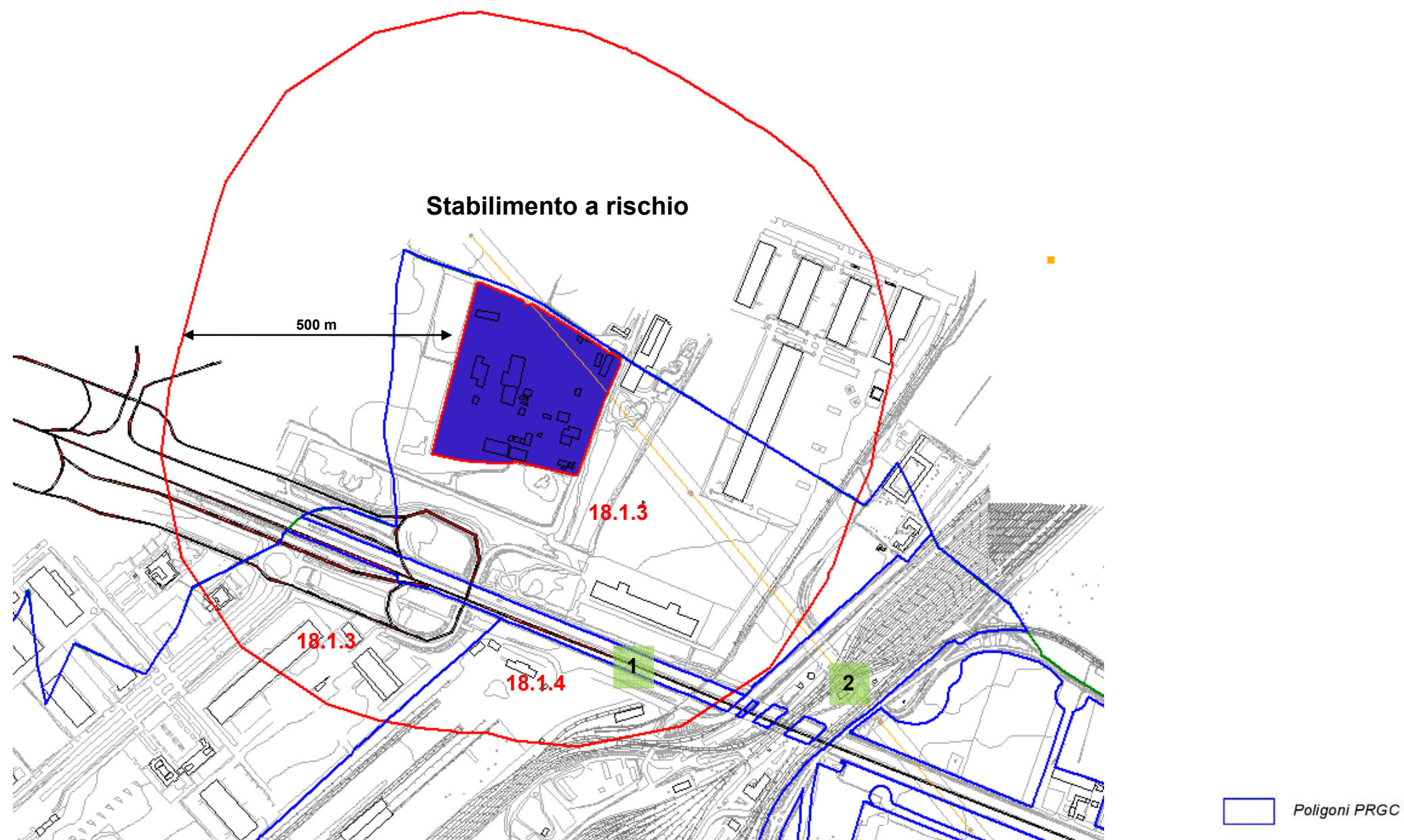
***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ALLEGATO 5

SCHEDE VULNERABILITÀ TERRITORIALE

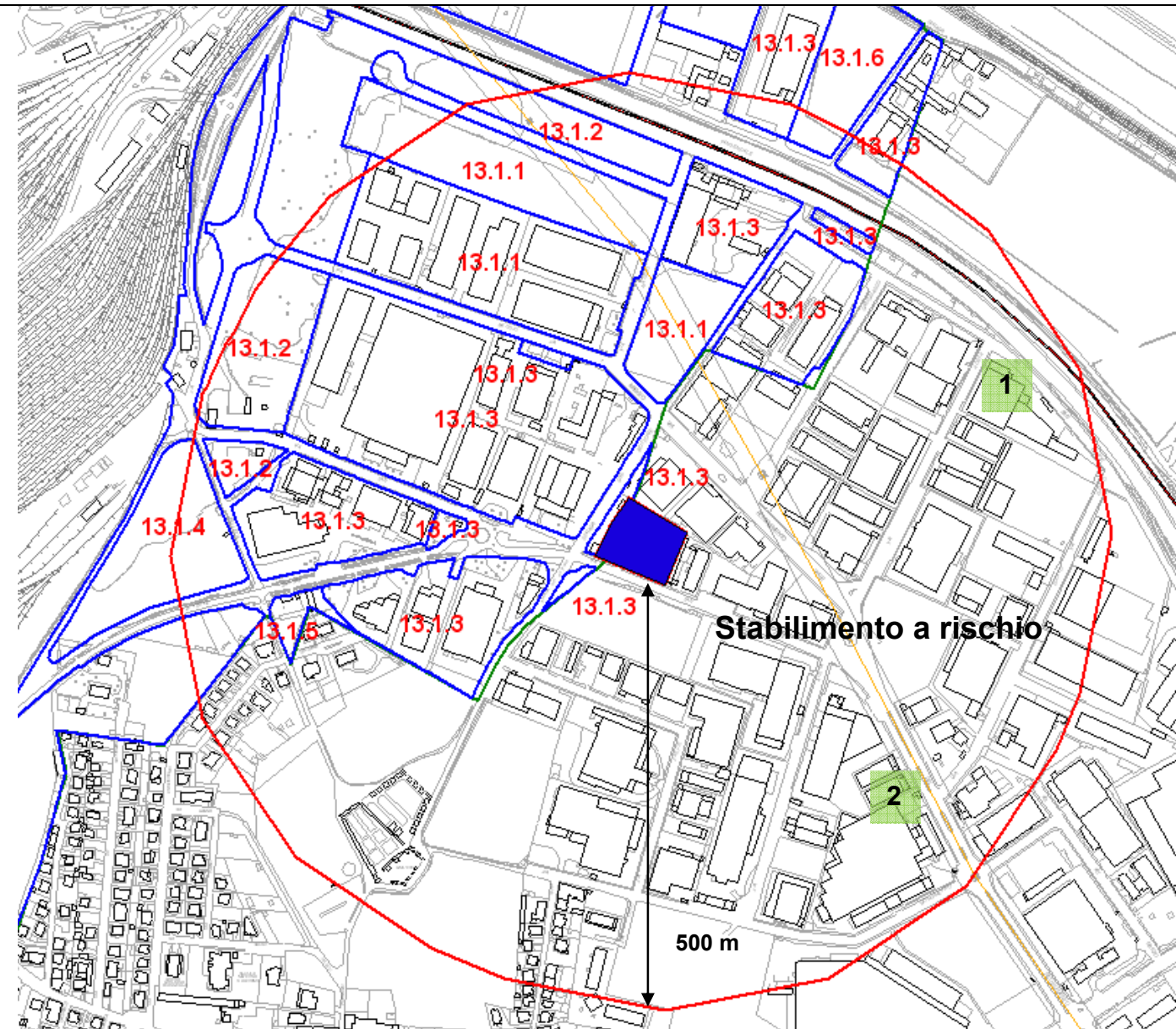
1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.
2) CERESA SPA
3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A
4) FERROVIE DELLO STATO
5) O.S.U. S.P.A
6) Area di completamento: 2.14.1 – 2.14.1.1 – 1.14.1.2
7) Area di completamento: 11.4.9 – 11.4.9.1

1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI



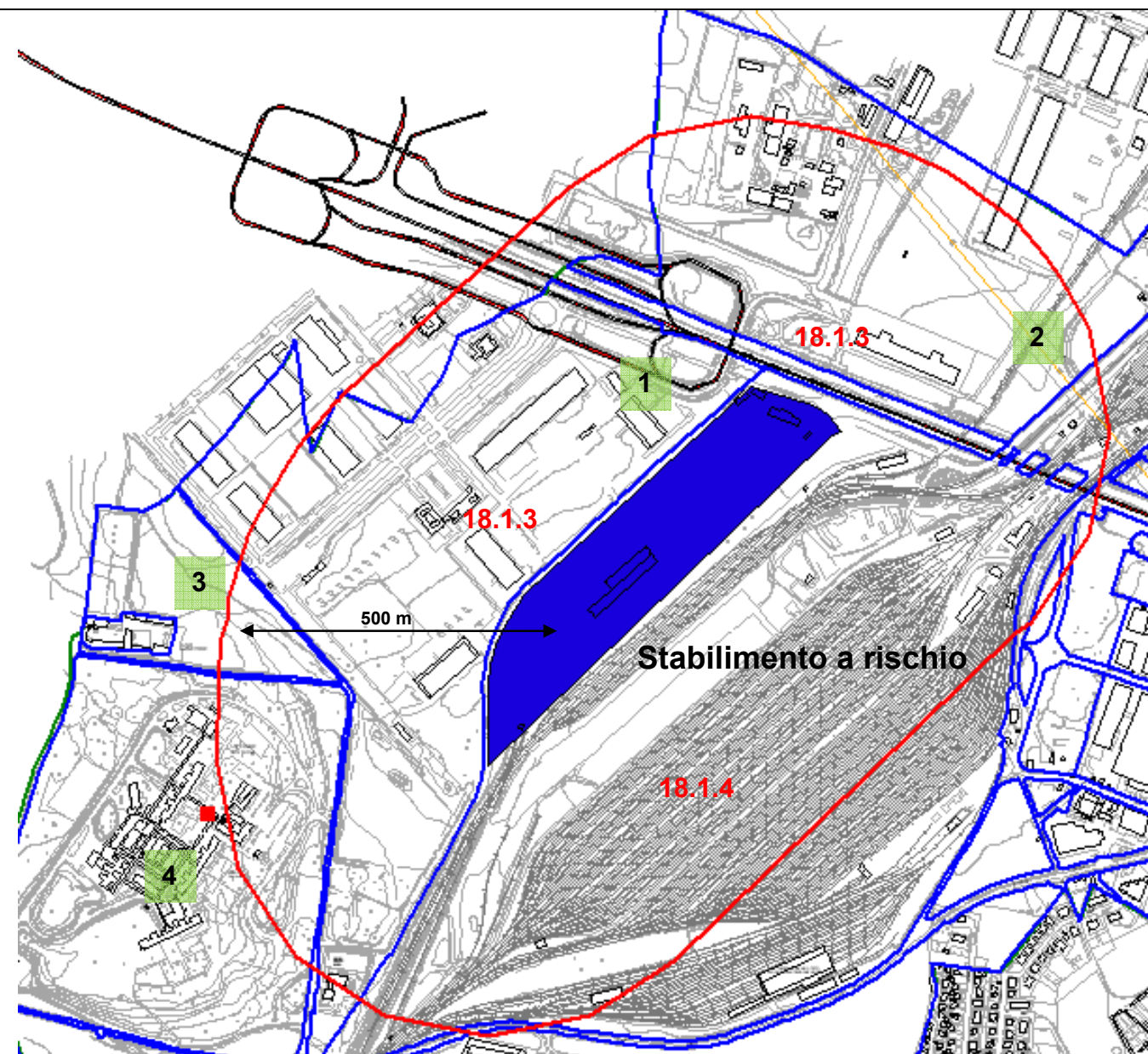
Elemento	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza max	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
1	Altro	Tangenziale SUD	N.A.	Orbassano	Infr. Viaria	-	-	-	Giornaliera	B6	-	ATIVA	2010	-
2	Altro	-	N.A.	Orbassano	Elettrodotto	-	-	-	-	-	-	-	2010	-
18.1.3	Area PRGC	18.1.3	N.A.	Orbassano	CIM	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
18.1.4	Area PRGC	18.1.4	N.A.	Orbassano	FFSS	-	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-

2) CERESA SPA



Elemento	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
1	Altro	Tangenziale SUD	N.A.	Orbassano	Infr. Viaria	-	-	-	Giornaliera	B6	-	ATIVA	2010	-
2	Altro	-	N.A.	Orbassano	Elettrodotto	-	-	-	-	-	-	-	2010	-
13.1.1	Area PRGC	13.1.1	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.2	Area PRGC	13.1.2	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.3	Area PRGC	13.1.3	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.4	Area PRGC	13.1.4	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.5	Area PRGC	13.1.5	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.6	Area PRGC	13.1.5	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-

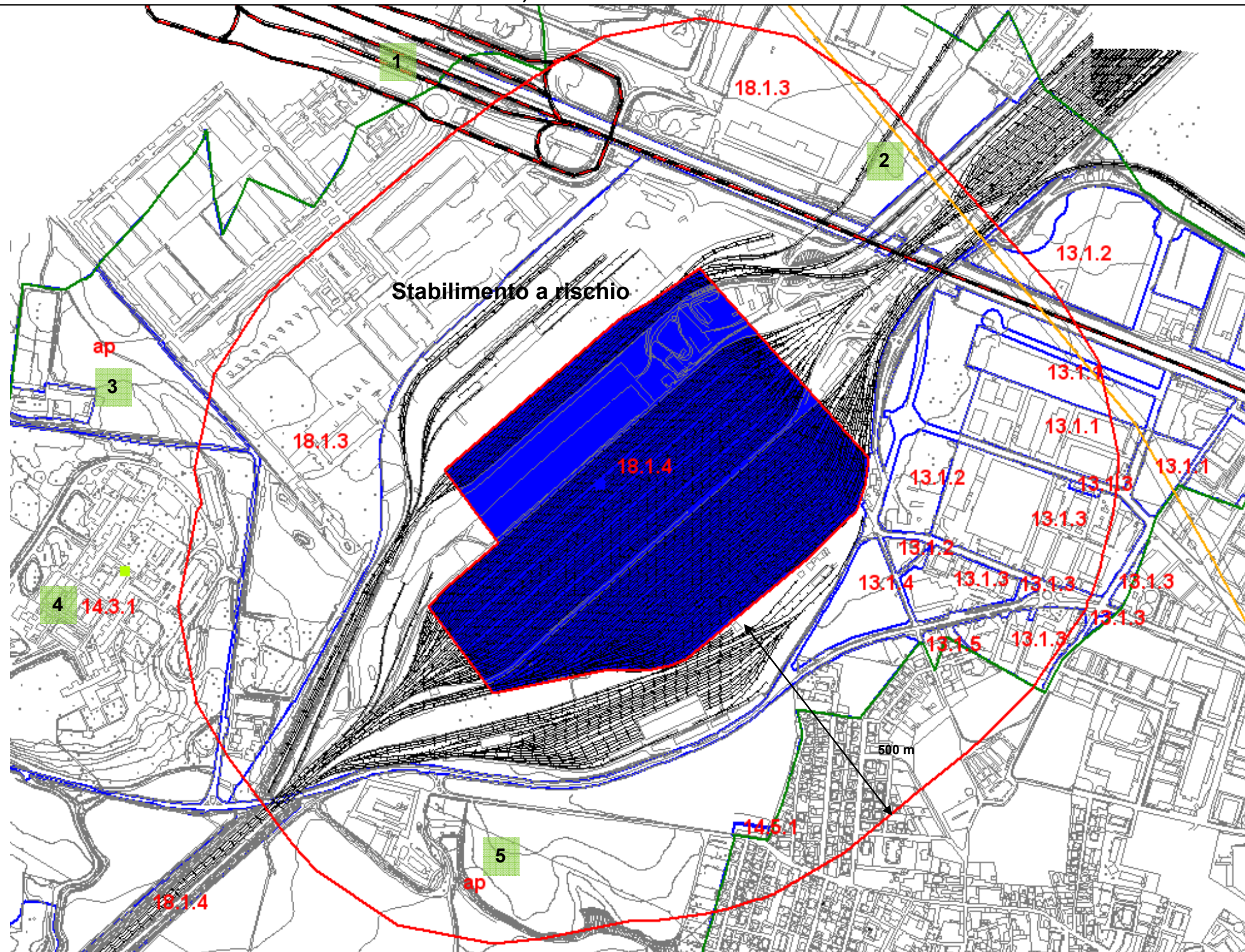
3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A



Elemento	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza max	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
1	Altro	Tangenziale SUD	N.A.	Orbassano	Infr. Viaria	-	-	-	Giornaliera	B6	-	ATIVA	2010	-
2	Altro	-	N.A.	Orbassano	Elettrodotto	-	-	-	-	-	-	-	2010	-
3	Area PRGC	-	N.A.	Orbassano	Agricolo	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
4	Ospedale	San Luigi	Regione Gonzole, 10	Orbassano	Servizi	-	-	> 1000	Giornaliera	A2	-	-	2010	-
18.1.3	Area PRGC	18.1.3	N.A.	Orbassano	CIM	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
18.1.4	Area PRGC	18.1.4	N.A.	Orbassano	FFSS	-	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-

4) FERROVIE DELLO STATO

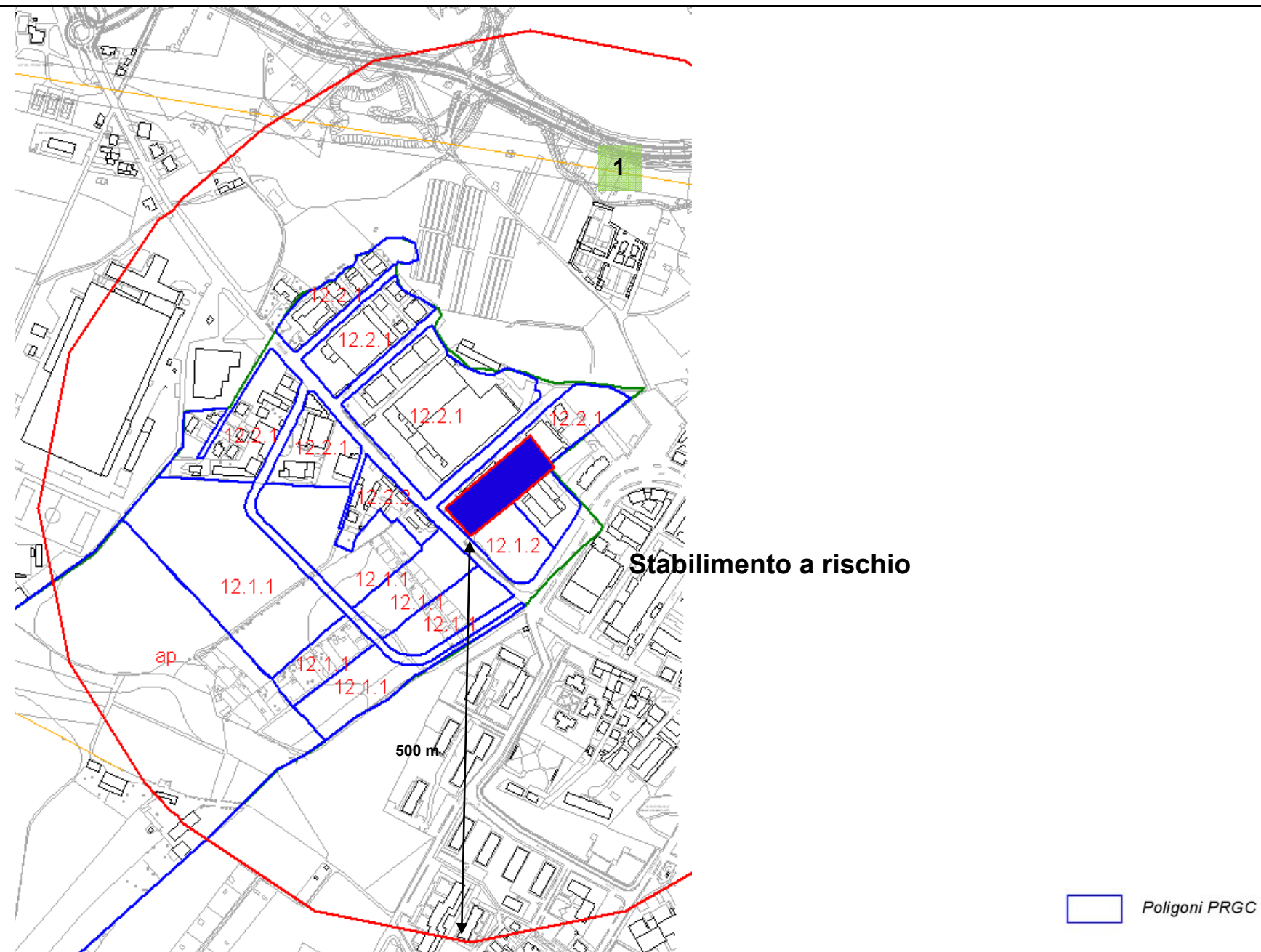
Poligoni PRGC



Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

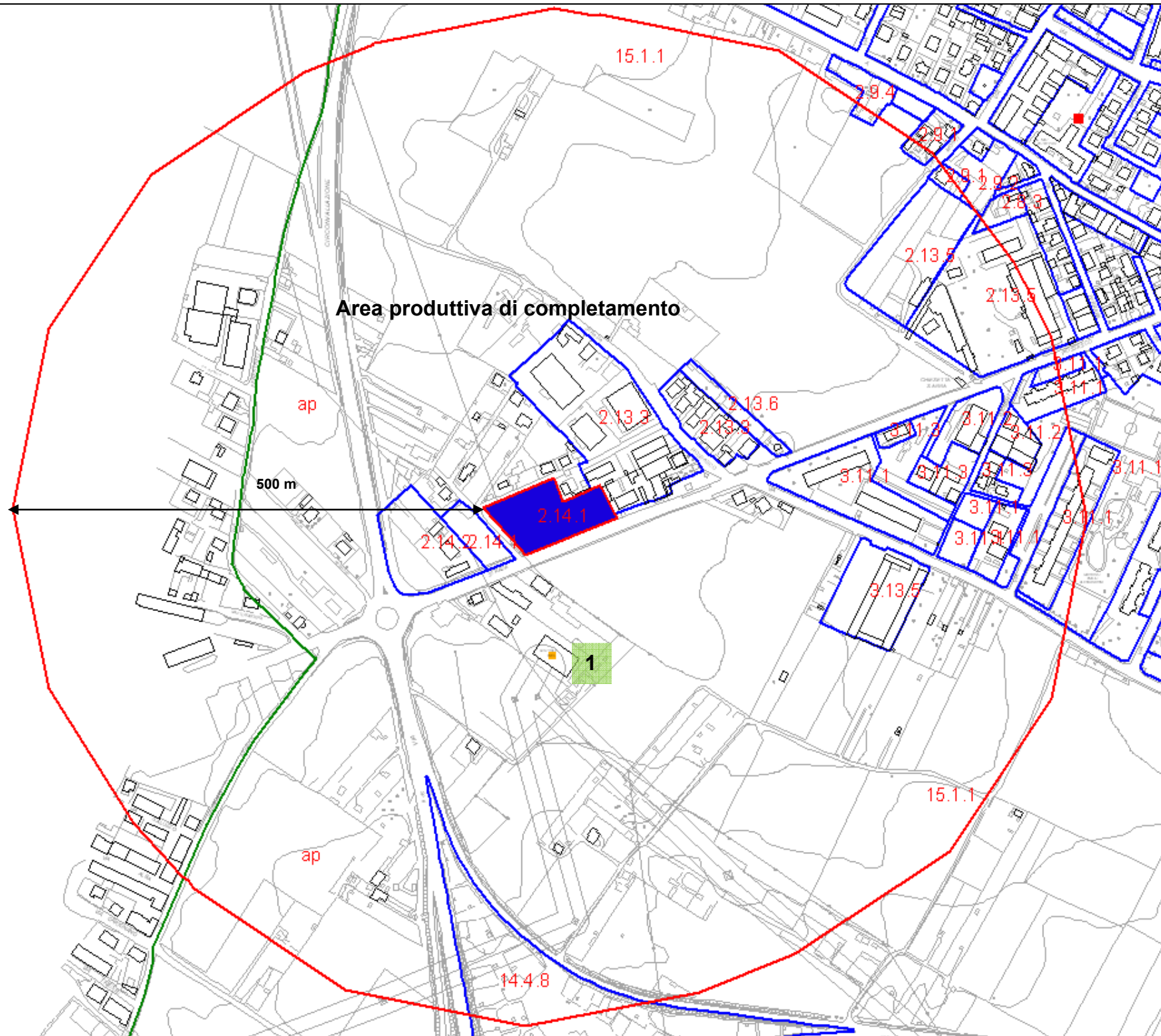
Elemento:	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza max	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
1	Altro	Tangenziale SUD	N.A.	Orbassano	Infr. Viaria	-	-	-	Giornaliera	B6	-	ATIVA	2010	-
2	Altro	-	N.A.	Orbassano	Elettrodotto	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
3	Area PRGC	ap	N.A.	Orbassano	Agricolo	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
4	Ospedale	San Luigi	Regione Gonzole, 10	Orbassano	Servizi	-	-	> 1000	Giornaliera	A2	-	-	2010	-
5	Area PRGC	ap	N.A.	Orbassano	Agricolo	-	-	-	-	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
18.1.3	Area PRGC	18.1.3	N.A.	Orbassano	CIM	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
18.1.4	Area PRGC	18.1.4	N.A.	Orbassano	FFSS	-	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.1	Area PRGC	13.1.1	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.2	Area PRGC	13.1.2	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.3	Area PRGC	13.1.3	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.4	Area PRGC	13.1.4	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
13.1.5	Area PRGC	13.1.5	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
14.5.1	Area PRGC	14.5.1	N.A.	Orbassano	Residenziale	< 1.5	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-

5) O.S.U. S.P.A



Elemento:	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza max	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
1	Altro	-	N.A.	Orbassano	Elettrodotto	-	-	-	-	-	-	-	2010	-
12.1.1	Area PRGC	12.1.1	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
12.1.2	Area PRGC	12.1.2	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
12.2.1	Area PRGC	12.2.1	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
12.2.2	Area PRGC	12.2.2	N.A.	Orbassano	Industriale / Servizio industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
ap	Area PRGC	ap	N.A.	Orbassano	Agricolo	-	-	-	-	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-

6) AREA PRODUTTIVA DI COMPLETAMENTO: 2.14.1 – 2.14.1.1 – 1.14.1.2

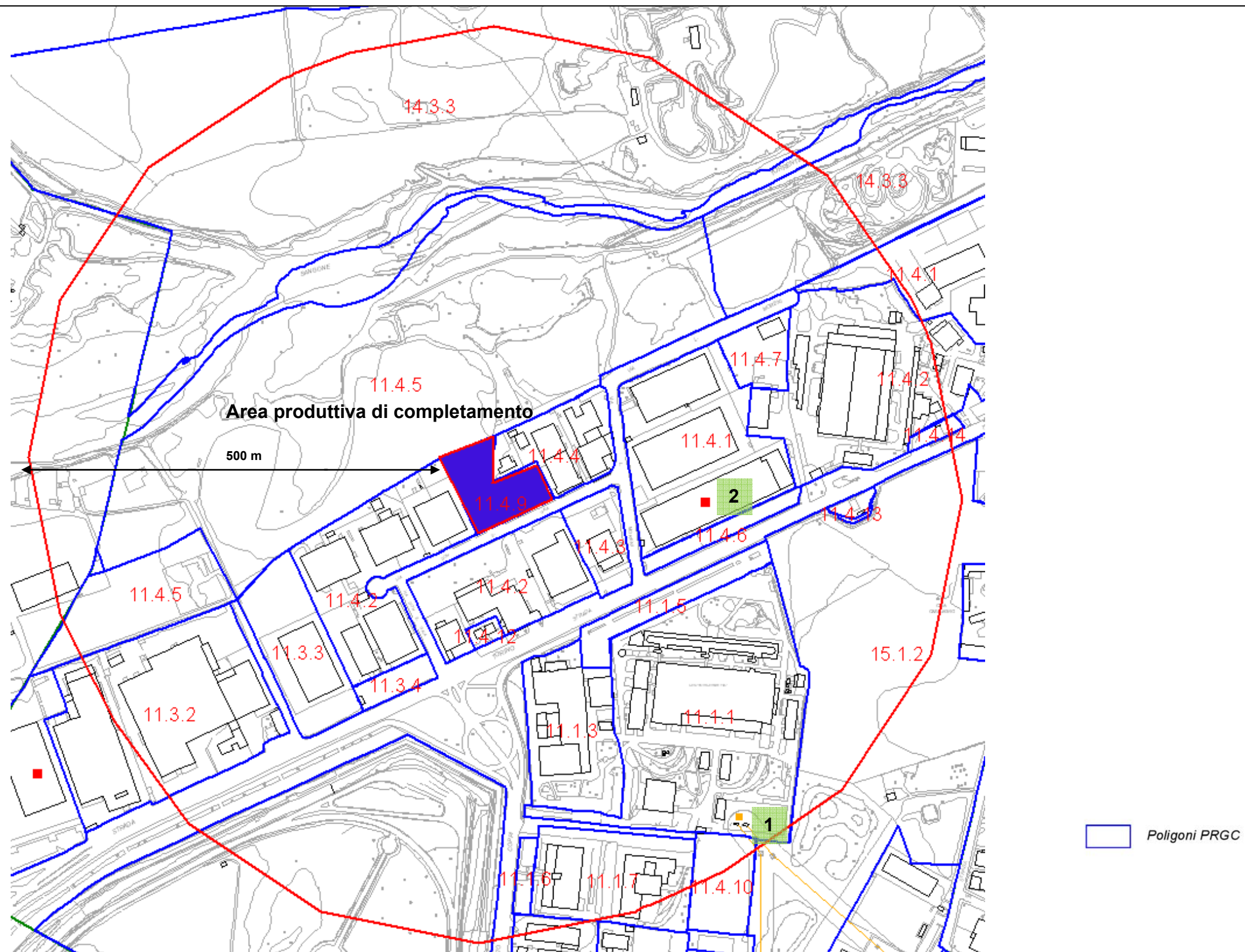


Elemento	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza max	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
----------	-------------	------	-----------	--------	------------------------------	------------------	--------------	-------------------------------	----------------	------------------------	------	-------------------	----------------------	---------------------

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

1	Altro	Centrale elettrica	N.A.	Orbassano	-	-	-	-	Giornaliera	-	-	-	2010	-
2.8.3	Area PRGC	2.8.3	N.A.	Orbassano	Residenziale	< 1.5	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-
2.9.1	Area PRGC	2.9.1	N.A.	Orbassano	Residenziale	< 1.5	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-
2.9.2	Area PRGC	2.9.2	N.A.	Orbassano	Residenziale	< 1.5	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-
3.11.1	Area PRGC	3.11.1	N.A.	Orbassano	Residenziale	< 1.5	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-
3.11.3	Area PRGC	3.11.3	N.A.	Orbassano	Residenziale	< 1.5	-	-	Giornaliera	C4	-	Comune di Orbassano	2010	-
ap	Area PRGC	ap	N.A.	Orbassano	Agricolo	-	-	-	-	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
15.1.1	Area PRGC	15.1.1	N.A.	Orbassano	Agricolo	-	-	-	-	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
2.13.3	Area PRGC	2.13.3	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
2.13.5	Area PRGC	2.13.5	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
2.14.1	Area PRGC	2.14.1	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
2.14.2	Area PRGC	2.14.2	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
3.11.2	Area PRGC	3.11.2	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
3.13.5	Area PRGC	3.13.5	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-
14.4.8	Area PRGC	14.4.8	N.A.	Orbassano	Industriale	-	-	-	Giornaliera	E2	-	Comune di Orbassano	2010	-

7) AREA PRODUTTIVA DI COMPLETAMENTO: 11.4.9 – 11.4.9.1



Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Elemento:	Descrizione	Nome	Indirizzo	Comune	Tipologia Destinazione d'uso	Indice fondiario	Capienza max	Limitata capacità di mobilità	Frequenzazione	Categoria territoriale	Note	Ente Responsabile	Data ultima modifica	Coordinate elemento
1	Altro	Centrale elettrica	N.A.	Orbassano	-	-	-	-	Giornaliera	-	-	-	2010	-
2	Centro direzionale	-	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	> 500	-	Giornaliera	B4	-	-	2010	-
11.1.1	Area PRGC	11.1.1	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.1.3	Area PRGC	11.1.3	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.1.5	Area PRGC	11.1.5	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.1.6	Area PRGC	11.1.6	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.1.7	Area PRGC	11.1.7	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.3.2	Area PRGC	11.3.2	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.3.3	Area PRGC	11.3.3	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.3.4	Area PRGC	11.3.4	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.1	Area PRGC	11.4.1	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.2	Area PRGC	11.4.2	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.3	Area PRGC	11.4.3	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.4	Area PRGC	11.4.4	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.5	Area PRGC	11.4.5	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.6	Area PRGC	11.4.6	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.7	Area PRGC	11.4.7	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.9	Area PRGC	11.4.9	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.10	Area PRGC	11.4.10	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.12	Area PRGC	11.4.12	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.13	Area PRGC	11.4.13	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.14	Area PRGC	11.4.14	-	Orbassano	Industriale / Servizi connessi	-	-	-	Giornaliera	E2	-	-	2010	-
11.4.5	Area PRGC	11.4.5	-	Orbassano	Interesse Generale	-	-	-	-	E2	-	-	2010	-
14.3.3	Area PRGC	14.3.3	-	Orbassano	Agricolo	-	-	-	-	E2	-	-	2010	-
15.1.2	Area PRGC	15.1.2	-	Orbassano	Agricolo	-	-	-	-	E2	-	-	2010	-

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI ORBASSANO

***VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE
NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE***

ALLEGATO 6

SCHEDE VULNERABILITÀ AMBIENTALE

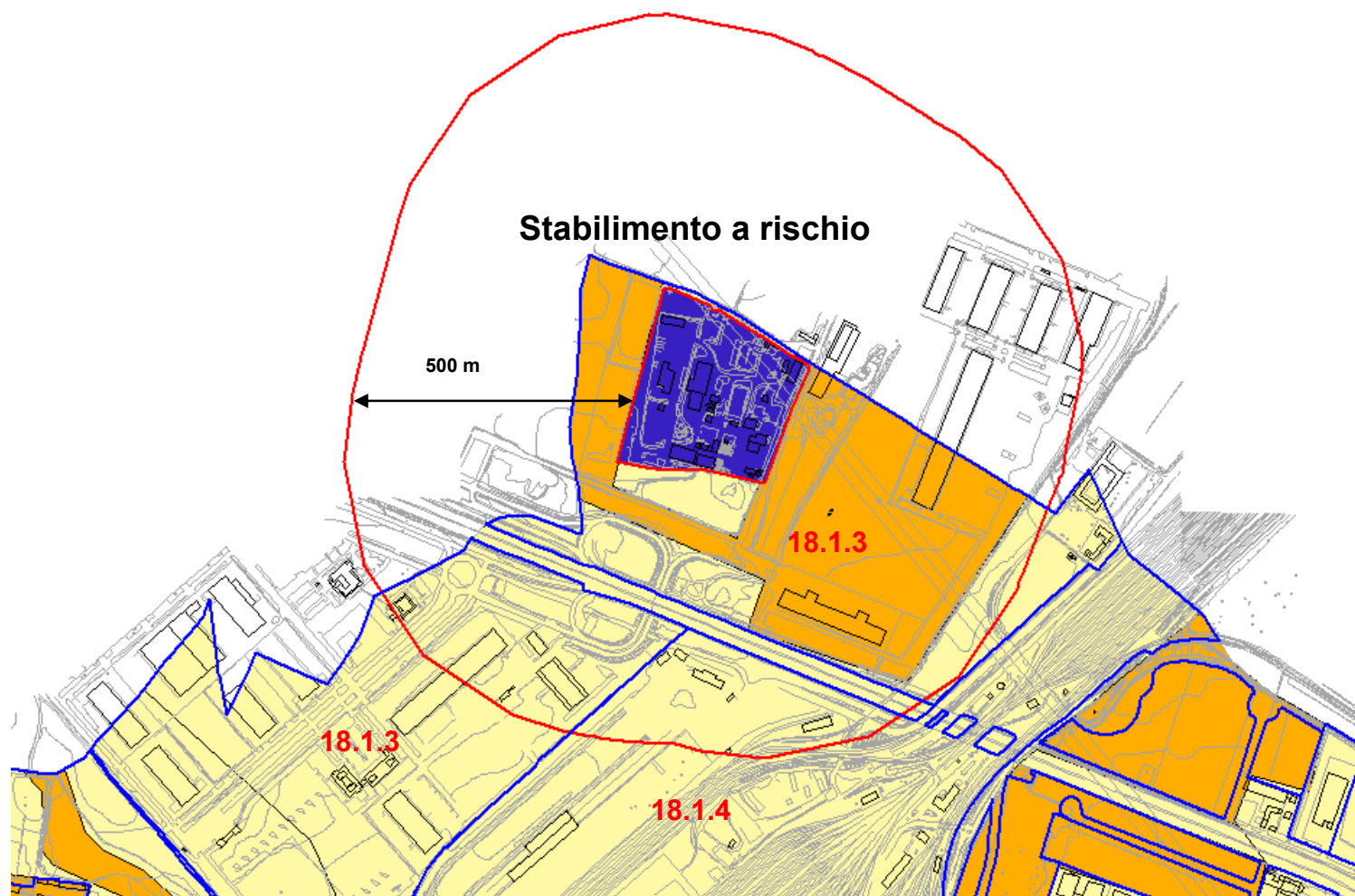
1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI S.R.L.
2) CERESA SPA
3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A
4) FERROVIE DELLO STATO
5) O.S.U. S.P.A
6) Area di completamento: 2.14.1 – 2.14.1.1 – 1.14.1.2
7) Area di completamento: 11.4.9 – 11.4.9.1

1) SADI SERVIZI INDUSTRIALI

Livello Vulnerabilità Ambientale



Poligoni PRGC



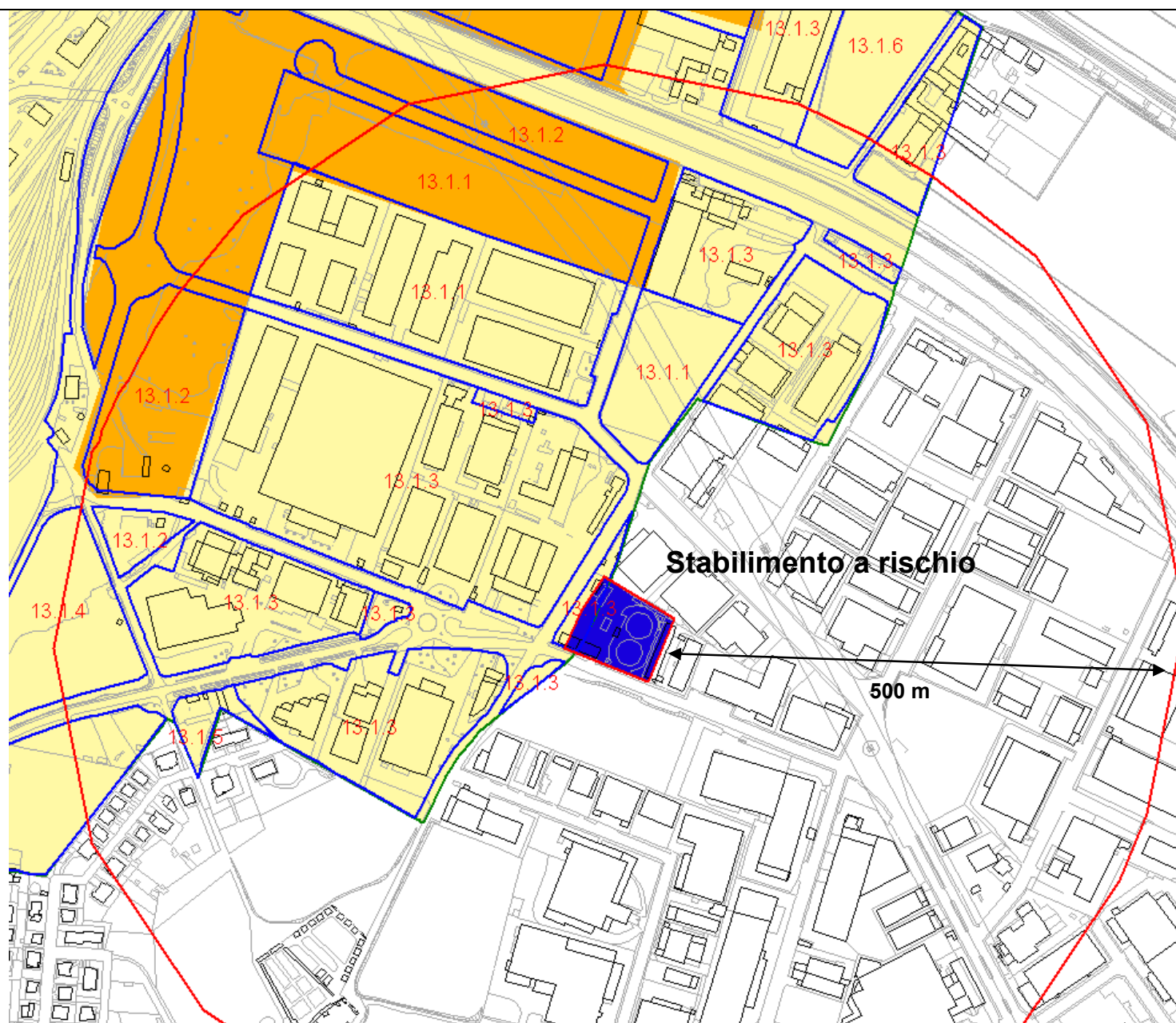
Elemento	Descrizione	Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
18.1.3	Area PRGC	Rilevante / Ridotta	Capacità Uso del suolo I e II
18.1.4	Area PRGC	Ridotta	-

2) CERESA SPA

Livello Vulnerabilità Ambientale



Poligoni PRGC



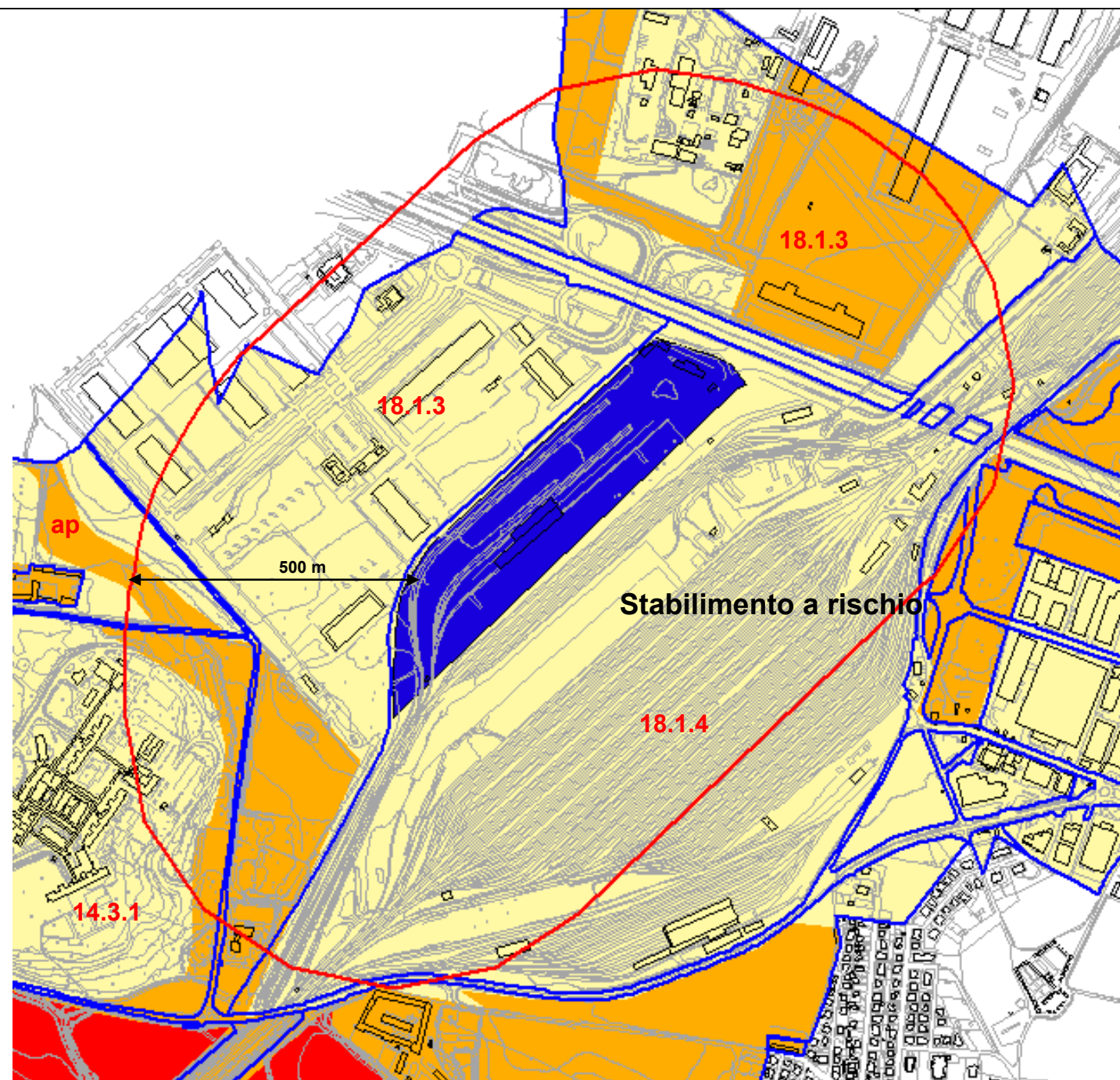
Elemento	Descrizione	Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
13.1.1	Area PRGC	Rilevante / Ridotta	Capacità Uso del suolo I e II
13.1.2	Area PRGC	Rilevante / Ridotta	Capacità Uso del suolo I e II
13.1.3	Area PRGC	Ridotta	-
13.1.4	Area PRGC	Ridotta	-
13.1.5	Area PRGC	Ridotta	-
13.1.6	Area PRGC	Ridotta	-

3) TERMINALI ITALIA Ex CEMAT S.P.A

Livello Vulnerabilità Ambientale

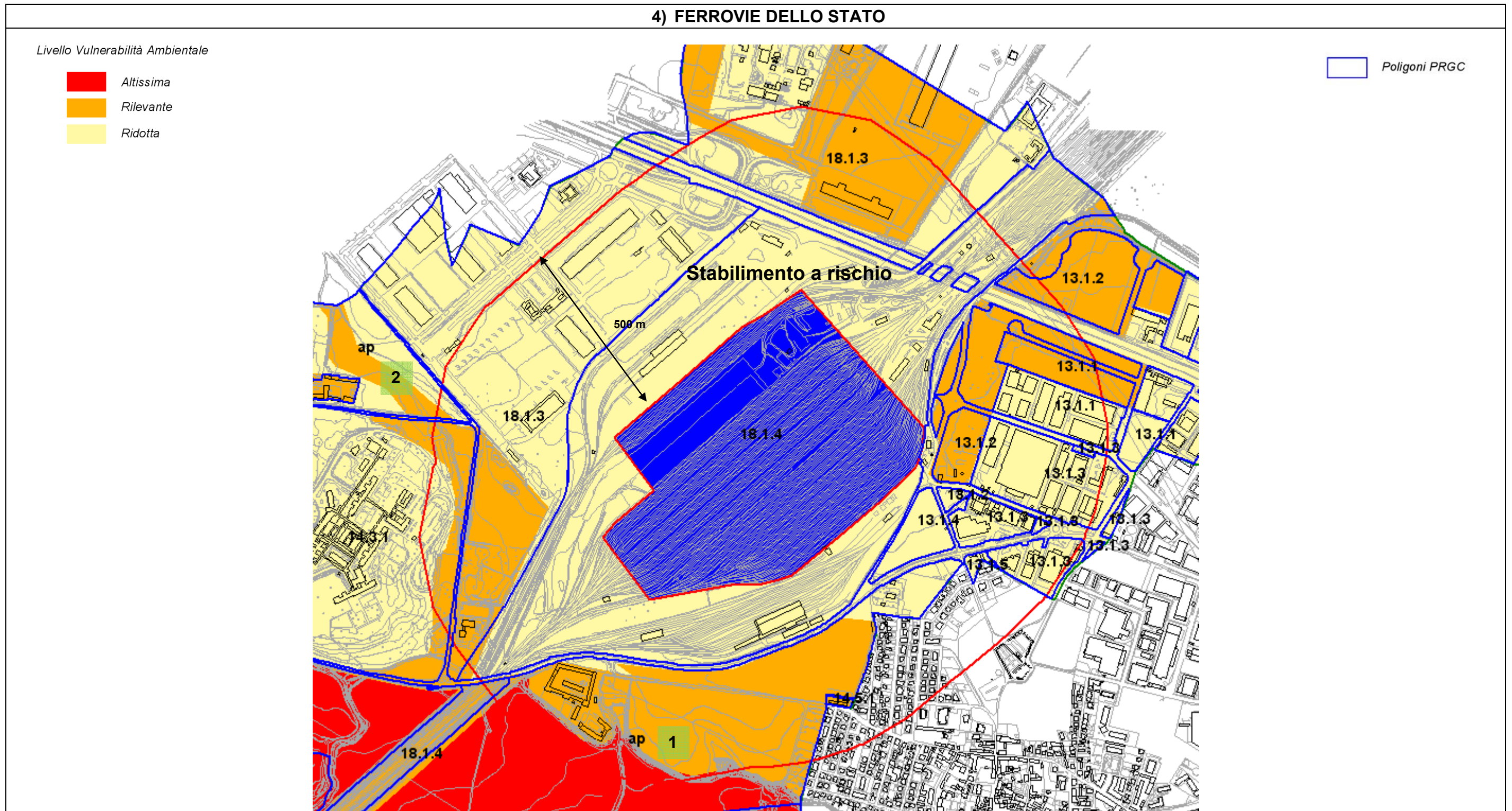
- Altissima
- Rilevante
- Ridotta

Poligoni PRGC



Elemento	Descrizione	Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
ap	Area PRGC	Rilevante/ Ridotta	Porzione dell'area interessata da dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata
14.3.1	Area PRGC	Rilevante/ Ridotta	"
18.1.3	Area PRGC	Rilevante/ Ridotta	"
18.1.4	Area PRGC	Ridotta	-

4) FERROVIE DELLO STATO

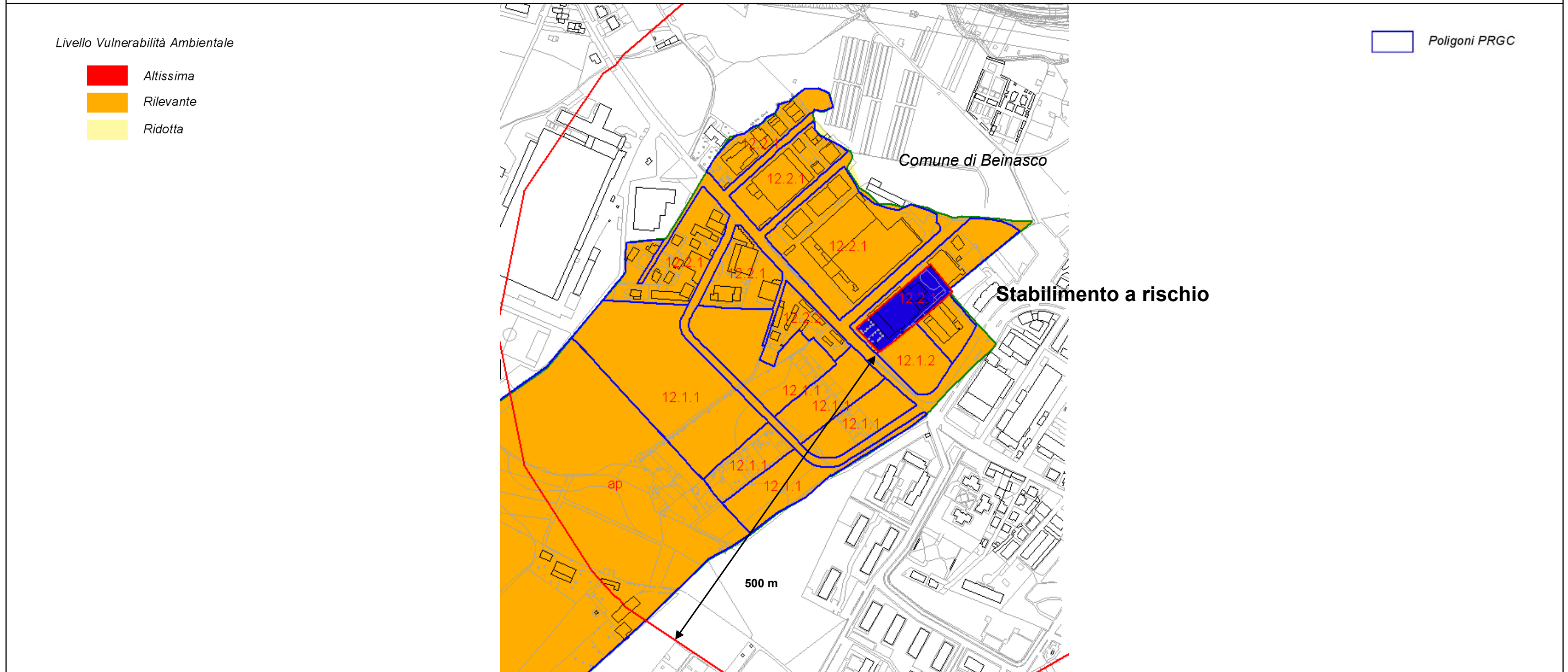


Elemento:	Descrizione	Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
1	Ap - PRGC	Altissima / Rilevante	Aree protette – Fascia PAI (A e B) / Capacità Uso del suolo I e II
2	Ap - PRGC	Rilevante/ Ridotta	Porzione dell'area interessata da dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

18.1.3	Area PRGC	Rilevante/ Ridotta	Porzione dell'area interessata da dissesto idrogeologico a pericolosità media o moderata
18.1.4	Area PRGC	Ridotta	-
13.1.1	Area PRGC	Rilevante / Ridotta	Capacità Uso del suolo I e II
13.1.2	Area PRGC	Rilevante / Ridotta	Capacità Uso del suolo I e II
13.1.3	Area PRGC	Ridotta	-
13.1.4	Area PRGC	Ridotta	-
13.1.5	Area PRGC	Ridotta	-
14.5.1	Area PRGC	Rilevante	Capacità Uso del suolo I e II

5) O.S.U. S.P.A



Elemento	Descrizione	Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
12.1.1	Area PRGC	Rilevante	Territori con soggiacenza inferiore a 3m dal piano campagna Capacità uso del suolo (I e II) Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
12.1.2	Area PRGC	Rilevante	"
12.2.1	Area PRGC	Rilevante	"
12.2.2	Area PRGC	Rilevante	"
ap	Area PRGC	Rilevante	"

Note: Zona con livello di vulnerabilità altissima (Aree protette) sul territorio comunale di Beinasco

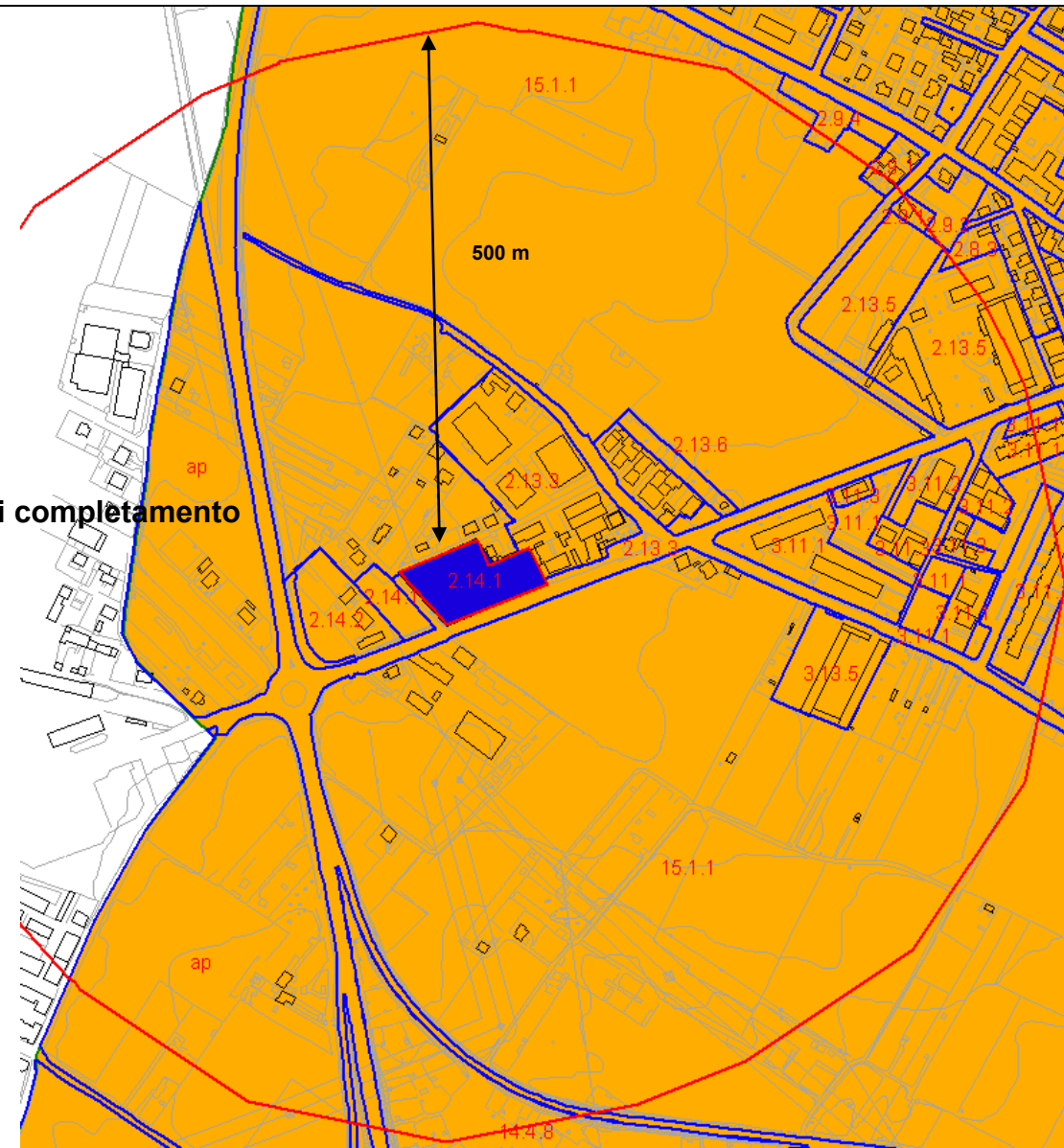
6) AREA PRODUTTIVA DI COMPLETAMENTO: 2.14.1 – 2.14.1.1 – 1.14.1.2

Livello Vulnerabilità Ambientale

- Altissima
- Rilevante
- Ridotta

Poligoni PRGC

Area produttiva di completamento



Elemento	Descrizione	Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
2.8.3	Area PRGC	Rilevante	Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
2.9.1	Area PRGC	Rilevante	"
2.9.2	Area PRGC	Rilevante	"
3.11.1	Area PRGC	Rilevante	"
3.11.3	Area PRGC	Rilevante	"
ap	Area PRGC	Rilevante	Capacità uso del suolo (I e II), Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
15.1.1	Area PRGC	Rilevante	Capacità uso del suolo (I e II), Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
2.13.3	Area PRGC	Rilevante	Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
2.13.5	Area PRGC	Rilevante	"
2.14.1	Area PRGC	Rilevante	"
2.14.2	Area PRGC	Rilevante	"

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

3.11.2	Area PRGC	Rilevante	"
3.13.5	Area PRGC	Rilevante	"
14.4.8	Area PRGC	Rilevante	"

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

Elemento:	Descrizione	Livello Vulnerabilità Ambientale	Fattori determinanti
11.1.1	Area PRGC	Rilevante	Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
11.1.3	Area PRGC	Rilevante	“
11.1.5	Area PRGC	Rilevante	“
11.1.6	Area PRGC	Rilevante	“
11.1.7	Area PRGC	Rilevante	“
11.3.2	Area PRGC	Rilevante	“
11.3.3	Area PRGC	Altissima / Rilevante	Porzione in Area protetta / Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
11.3.4	Area PRGC	Rilevante	Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa
11.4.1	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.2	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.3	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.4	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.5	Area PRGC	Altissima	Aree protette – Porzione in Fascia PAI (A e B)
11.4.6	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.7	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.9	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.10	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.12	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.13	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.14	Area PRGC	Rilevante	“
11.4.5	Area PRGC	Altissima	Aree protette – Porzione in Fascia PAI (A e B)
14.3.3	Area PRGC	Altissima	Aree protette - Fascia PAI (A e B)
15.1.2	Area PRGC	Rilevante	Capacità uso del suolo (I e II), Soggiacenza della falda compresa tra 3 e 10m dal piano campagna e litologia prevalente di natura ghiaioso - sabbiosa

Comune di Orbassano (TO)
VALUTAZIONE DEL RISCHIO INDUSTRIALE NELL'AMBITO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE

***MODIFICHE ED INTEGRAZIONI IN ESECUZIONE
DELL'ART.31 ter comma 12 DELLA L.R. 56/77 E S.M.I.***

0 Premessa

Il Comune di Orbassano, con riferimento alla DGR 12-8931 del 9/6/2008, predispone per lo strumento urbanistico "Variante strutturale n°12 ai sensi del 4° comma dell'art.17 della L.R. 56/77 e s.m.i. secondo le procedure di cui al L.R. 1/2007", la documentazione utile alla Verifica di assoggettabilità e alla fase di valutazione di VAS.

Le integrazioni e le modificazioni richieste su tutto il territorio comunale dalla Regione Piemonte direzione Ambiente, e gli eventuali aggiornamenti dei dati, relativi al documento di valutazione del rischio industriale verranno presentati all'interno del nuovo piano regolatore in adozione.

Il Comune di Orbassano non è interessato dalla presenza di attività a Rischio di Incidente Rilevante o da effetti con ricaduta sul proprio territorio per cui non risulta soggetto all'obbligo di redazione dell'elaborato tecnico RIR.

Infatti, la ditta Ceresa S.p.A. unica attività inserita nel sistema SIAR quale attività sopra soglia SEVESO e quindi motivo di necessità di redazione dell'elaborato RIR, a seguito di un ridimensionamento dell'attività non ricade più in tale categoria. Si allega documentazione prodotta dalla Ceresa S.p.A. attestante la nuova classificazione.

Alla luce di tali considerazioni il presente elaborato, coerentemente con quanto disposto dalle Linee Guida emanate con D.G.R. n. 20-13359 del 22 febbraio 2010 dalla Regione Piemonte, si propone l'individuazione degli effetti ambientali significativi esclusivamente derivanti dalla presenza delle aree produttive di nuovo impianto / di completamento proposte dalla Variante strutturale n°12.

1 Identificazione aree produttive di nuovo insediamento / completamento e territoriali vulnerabili proposti dalla variante strutturale n.12

Ai fini del presente studio sono state considerate tutte le aree produttive/artigianali in previsione incluse nella Variante n°12 al PRGC e riportate nell'estratto cartografico riportato a seguire.

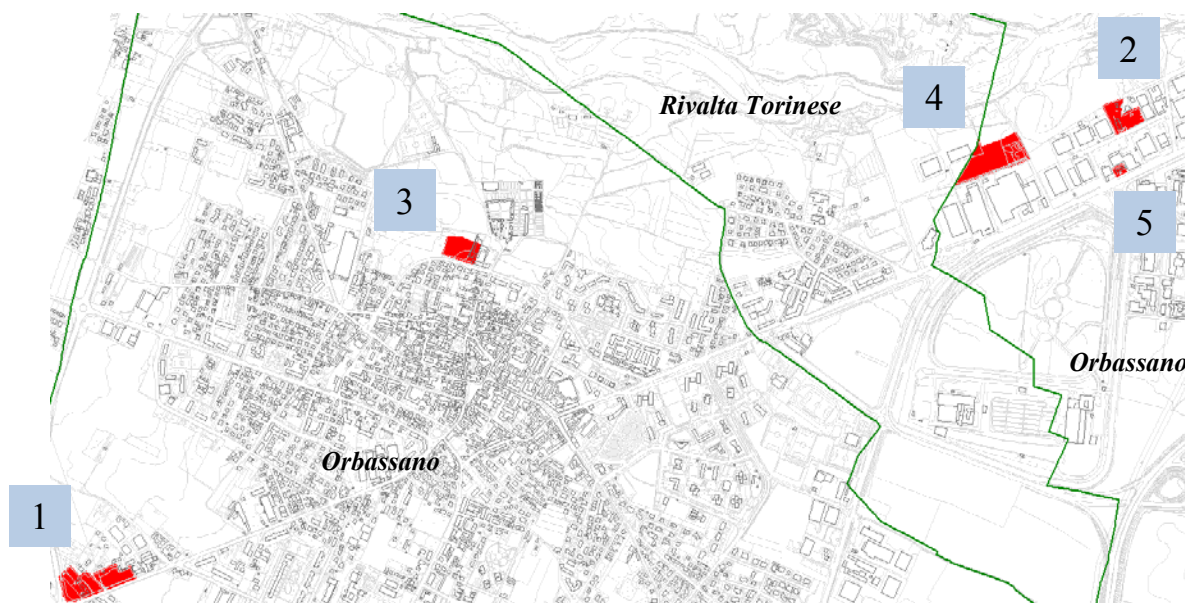


Figura 1 - Aree produttive Variante n°12

Si riporta a seguire un elenco delle aree produttive previste dallo strumento urbanistico.

Tabella n.1 - Aree produttive Variante n°12

Codice cartografia	Area PRGC	Località
1	2.14.1 - 2.14.1.1 - 1.14.1.2	Strada Piossasco
2	11.4.9 - 11.4.9.1	Via Don Gaia
3	18.1.1	Via Circonvallazione interna
4	11.4.5	Via Verne
5	11.4.12	Strada Torino (SP6)

Tali aree saranno puntualmente analizzate nei capitoli a seguire.

1.1 Aree 2.14.1 - 2.14.1.1 - 1.14.1.2

CODICE DA PRGC: 2.14.1 - 2.14.1.1 - 1.14.1.2	
	
Obiettivo PRGC	<i>Area posta a sud ovest del concentrico lungo strada Piossasco. Obiettivo del PRGC è quello di favorire l'estensione di aree a destinazione produttiva non ancora edificate.</i>
Descrizione attività	<i>L'area attualmente risulta solo in parte edificata. Le strutture presenti sono dismesse, o comunque adibite ad attività per cui l'indagine conoscitiva condotta sul territorio non ha evidenziato l'uso o detenzione di sostanze e/o preparati definiti dall'Allegato 1, Parti 1 e 2, in quantità pari o superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del D.Lgs. 334/1999 e s.m.i. o ulteriori sostanze e/o processi pericolosi.</i>
Valutazione del Rischio	<p>L'assenza di elementi vulnerabili non ha conseguentemente individuato alcuna criticità.</p> <p><i>Si riportano a seguire i riferimenti al documento "Valutazione del rischio industriale nell'ambito della pianificazione territoriale":</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Elementi territoriali vulnerabili e livello di criticità: Paragrafo 3.1, tab.6, pag.29 – Rappresentazione cartografica in Allegato 5 - Elementi ambientali vulnerabili e livello di criticità: Paragrafo 3.2, tab.7, pag.32– Rappresentazione cartografica in Allegato 6
Vincoli	La valutazione degli elementi vulnerabili non ha portato all'individuazione di vincoli specifici.

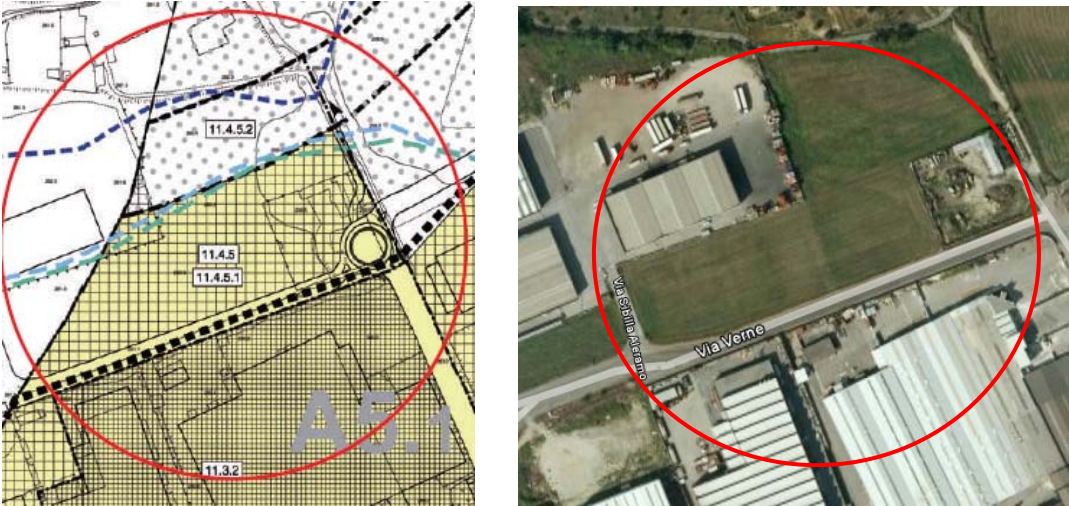
1.2 Aree 11.4.9 - 11.4.9.1

CODICE DA PRGC: 11.4.9 - 11.4.9.1	
	
Obiettivo PRGC	<i>Area posta ad est del concentrico in prossimità della SP6 lungo via Don Gaia. Obiettivo del PRGC è quello di favorire l'estensione di aree a destinazione produttiva non ancora edificate.</i>
Descrizione attività	<i>L'area attualmente risulta solo in parte edificata. Le strutture presenti risultano essere dismesse, o comunque adibite ad attività per cui l'indagine conoscitiva condotta sul territorio non ha evidenziato l'uso o detenzione di sostanze e/o preparati definiti dall'Allegato 1, Parti 1 e 2, in quantità pari o superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del D.Lgs. 334/1999 e s.m.i. o ulteriori sostanze e/o processi pericolosi.</i>
Valutazione del Rischio	<p>Gli elementi vulnerabili individuati e la conseguente attribuzione del livello di criticità hanno portato all'identificazione di vincoli specifici.</p> <p><i>Vedasi "Valutazione del rischio industriale nell'ambito della pianificazione territoriale":</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Elementi territoriali vulnerabili e livello di criticità: Paragrafo 3.1, tab.6, pag.29 – Rappresentazione cartografica in Allegato 5 - Elementi ambientali vulnerabili e livello di criticità: Paragrafo 3.2, tab.7, pag.32– Rappresentazione cartografica in Allegato 6
Vincoli	<p><i>Non è ammesso l'insediamento di attività che creino condizioni classificate "molto critiche" ai sensi della D.G.R. 17-377 ovvero non sono ammesse attività che trattano:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Sostanze pericolose presenti in quantità superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del d.lgs. 334/1999 e s.m.i.. - Sostanze non pericolose ma stoccate in serbatoi pressurizzati per volumi > 5mc - Agenti biologici pericolosi - Sostanze cancerogene <p><i>o sostanze tali per cui i processi produttivi contemplino:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Lavorazioni ad alte temperature (> 100°C) - Lavorazioni ad alta pressione (>10 bar) - Uso radiazioni ionizzanti <p><i>Vedasi "Valutazione del rischio industriale nell'ambito della pianificazione territoriale": Paragrafo 4.3, pag.43.</i></p>

1.3 Area 18.1.1

CODICE DA PRGC: 18.1.1	
	
Obiettivo PRGC	<p>Area posta a nord del concentrico lungo la circonvallazione interna tra la nuova asta di collegamento con la via Rivalta e la via Nazario Sauro. Obiettivo del PRGC è quello di favorire una riqualificazione dell' area, con la demolizione del fabbricato posto all'interno della fascia di rispetto cimiteriale, e la sua ricostruzione in luogo più idoneo in prossimità della circonvallazione interna, con destinazione d' uso produttiva e terziaria. Nel contempo si prevede la realizzazione di una viabilità di collegamento a senso unico tra il parcheggio del cimitero e la nuova asta di circonvallazione verso la via Rivalta, che si aggiunge alla viabilità esistente.</p>
Descrizione attività	<p>L'area è interessata dalla presenza di un'attività di tipo artigianale (fabbro) di dimensioni estremamente contenute, per la produzione di manufatti in metallo tra cui ringhiere, cancelli, barre metalliche. Per tale attività l'indagine conoscitiva condotta sul territorio ha evidenziato l'uso di strumenti tradizionali quali mole, flessibili, saldatrici, compressori ed altri macchinari di piccole dimensioni e senza detenzione ed impiego di sostanze e/o preparati definiti dall'Allegato 1, Parti 1 e 2, in quantità pari o superiori al 20% delle rispettive soglie relative all'applicazione dell'articolo 6 del D.Lgs. 334/1999 e s.m.i. o ulteriori sostanze e/o processi pericolosi.</p> <p>La variante per tale area prevede la ristrutturazione con recupero di volumetria del fabbricati, confermando gli usi in atto.</p> <p>L'attività ad oggi presente su tale area rimarrà quindi inalterata.</p>
Criteria per l'esclusione dalla "Valutazione del Rischio"	<p>La tipologia dell'attività, le sostanze ed i processi produttivi utilizzati, non risultano significativi ai fini della valutazione del rischio industriale.</p>

1.4 Area 11.4.5

CODICE DA PRGC: 11.4.5	
	
Obiettivo PRGC	<p><i>Il PRGC Variante di Adeguamento - approvato con D.G.R. 7 ottobre 1998 n. 14 - 25592, prevedeva che sulle aree situate alle spalle della strada Torino, lungo il Sangone, inserite all'interno della perimetrazione del Parco fluviale, ed individuate con la sigla 11.4.5. – 11.4.5.1, fosse realizzato un intervento di nuova edificazione, con esclusiva destinazione di tipo terziario avente caratteristiche compatibili con la fruizione sociale e di carattere ambientale dell'area in cui è inserita. Tale intervento era comunque subordinato alla cessione dell' area 11.4.5.2, destinata a servizi di interesse generale (Parco Fluviale). A seguito dell' entrata in vigore del PAI (12 marzo 2004), buona parte di tale area ricade in fascia B, e la quasi totalità all' interno della fascia C. Derivandone da ciò l'inedificabilità di maggior parte dell' area stessa, si ritiene opportuno riperimetrare la medesima alla porzione esterna all'area C, subordinando la sua cessione unicamente all' attuazione dell' area 11.4.5.2 posta a nord della medesima. Su tale porzione residua 11.4.5, è possibile prevedere tutte le destinazioni d' uso consentite dal PUC.</i></p>
Descrizione attività	<p><i>L'area risulta attualmente ineditificata.</i></p>
"Valutazione del Rischio"	<p><i>Le destinazioni d'uso previste (terziario e commerciale) non permettono l'insediamento di potenziali sorgenti di rischio significative ai fini della valutazione del rischio industriale. Inoltre, analizzando l'area come potenziale elemento vulnerabile, dall'elaborato "Valutazione del rischio industriale nell'ambito della pianificazione territoriale" non si evidenziano, in un raggio di 500m, attività con possibili ricadute sull'area in oggetto. Nonostante quanto sopra si consiglia, data l'elevata densità di edifici ed infrastrutture, l'inserimento in tale area di attività compatibili con il "commerciale" (servizi, piccole attività artigianali).</i></p>

1.5 Area 11.4.12

CODICE DA PRGC: 11.4.12	
	
Obiettivo PRGC	<p><i>PRGC Variante di Adeguamento - approvato con D.G.R. 7 ottobre 1998 n. 14 - 25592, individuava lungo la via Torino, angolo via Don Ettore Gaia, una stazione di servizio per distribuzione carburante per autotrazione. Tale struttura risulta da tempo dimessa, in quanto nel piano di razionalizzazione della rete di vendita non risulta più essere necessaria.</i></p> <p><i>Si ritiene quindi opportuno riclassificare l' area, attribuendole la categoria e le destinazioni d' uso prevalenti nella zona.</i></p>
Descrizione attività	<p><i>L'area risulta attualmente in disuso.</i></p>
"Valutazione del Rischio"	<p><i>Gli elementi ambientali vulnerabili prossimi all'area in esame sono costituiti dalle fasce PAI e sistema della A.P. della Fascia Fluviale del Po e distano dall'area oltre 200m.</i></p> <p><i>Ad analoga distanza è collocato un elemento territoriale vulnerabile (Centro Direzionale), il quale però risulta in posizione ampiamente schermata da numerosi altri edifici.</i></p> <p><i>In funzione di tale collocazione ed in considerazione delle contenute dimensioni dell'area non si ritiene sussistano condizioni specifiche di rischio industriale.</i></p> <p><i>Inoltre, analizzando l'area come potenziale elemento vulnerabile (destinazione d'uso commerciale), dall'elaborato "Valutazione del rischio industriale nell'ambito della pianificazione territoriale" non si evidenziano, in un'area di raggio 500m, attività con possibili ricadute sull'area in oggetto.</i></p> <p><i>Pur non presenti specifici elementi per la determinazione di una criticità ambientale o territoriale si consiglia, data l'elevata densità di edifici ed infrastrutture, l'inserimento in tale area di attività compatibili con il "commerciale" (servizi, piccole attività artigianali).</i></p>

2 *Valutazione delle aree residenziali proposte dalla variante strutturale n.12*

Il presente documento integra una valutazione delle nuove aree residenziali proposte dalla variante strutturale n.12 ai fini di verificare le eventuali nuove criticità che possono essere generate dalla loro vicinanza ed esposizione alle aree produttive di nuovo insediamento e di completamento previste dallo strumento urbanistico oggetto di analisi.

In tal senso sono state valutate le aree residenziali con indice fondiario superiore a $1,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.

Il DM 9/5/2001, Allegato, paragrafo 6.1.1., individua per tali aree due specifiche categorie:

- CATEGORIA A: Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia superiore a $4,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$;
- CATEGORIA B: Aree con destinazione prevalentemente residenziale, per le quali l'indice fondiario di edificazione sia compreso tra $4,5$ e $1,5 \text{ m}^3/\text{m}^2$.

Si considerano tali categorie territoriali in quanto l'elevato indice fondiario implica un più elevato numero di persone esposte e di conseguenza un elemento territoriale di maggior rilievo.

L'analisi della distribuzione delle nuove aree residenziali non ha evidenziato delle criticità generate dalla vicinanza e conseguentemente dall'esposizione delle stesse alle aree produttive di nuovo insediamento e di completamento previste dallo strumento urbanistico oggetto di analisi.