



Comune di Filago

Polo Industriale di Filago



Il Polo produttivo di Filago costituisce un esempio di vocazione industriale fortemente orientata al rispetto dell'ambiente e della sicurezza

Il Polo, il cui primo nucleo fu costituito nel 1963, è uno dei più importanti insediamenti chimico-industriali italiani.

Esso si estende su un'area di circa 70 ettari, dei quali 66% a verde 34% di aree edificate.

Ogni azienda è dotata di sistemi di sicurezza e controllo dell'ambiente sofisticati e affidabili.

Le aziende sono inoltre localizzate su aree che garantiscono buone distanze di sicurezza tra di loro e dalle zone abitate.

Gli impianti sono concepiti per evitare qualsiasi tipo di impatto ambientale: suolo, sottosuolo, aria e acqua.

Le società operano in maniera fortemente integrata condividendo buone prassi e procedure aziendali.

Chi
siamo



Aziende del Polo Industriale

*“Nel Polo Industriale lavorano circa 350 dipendenti
e 100 lavoratori in appalto”*



Formulazione di Policarbonato



Produzione di lattici di gomma



Stoccaggio e distribuzione di prodotti
chimici di base



Stoccaggio e distribuzione di
prodotti chimici di base



Attività di sterilizzazione di dispositivi
medici, prodotti monouso e
contenitori sterili

Global-TALKE

Stoccaggio e distribuzione di
prodotti chimici



Stoccaggio e distribuzione di
agrofarmaci



Stoccaggio e distribuzione di
prodotti chimici

Impegno

Le Società che operano nel Polo Produttivo di Filago assumono come obiettivi strategici e prioritari la tutela dell'ambiente e la salute e sicurezza delle persone e della collettività, la sicurezza degli impianti e la prevenzione dei rischi sul lavoro.

In questo contesto, le Società del Polo Industriale hanno sviluppato e mantengono attivo un Sistema di Gestione Ambientale e della Sicurezza secondo:

- il Regolamento "EMAS" (Ambiente)
- UNI EN ISO 14001 (Ambiente)
- UNI EN ISO 45001 (Salute e Sicurezza)

la normativa relativa al controllo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose (SEVESO)



Seveso

La normativa SEVESO è una legge europea che mira a prevenire e controllare i rischi in stabilimenti industriali che trattano sostanze pericolose.

Con il termine pericoloso si intendono le merci che se non maneggiate e stoccate in modo corretto possono generare rischi all'ambiente e alla salute delle persone.

Questa normativa obbliga a valutare tutte le situazioni che ipoteticamente potrebbero accadere definendo **già in fase di progettazione** le misure di prevenzione necessarie per evitare incidenti che possono avere un impatto sia all'interno che

Synthomer

Brenntag

Industria Chimica Panzeri

Bayer CropScience

Renzi F.lli

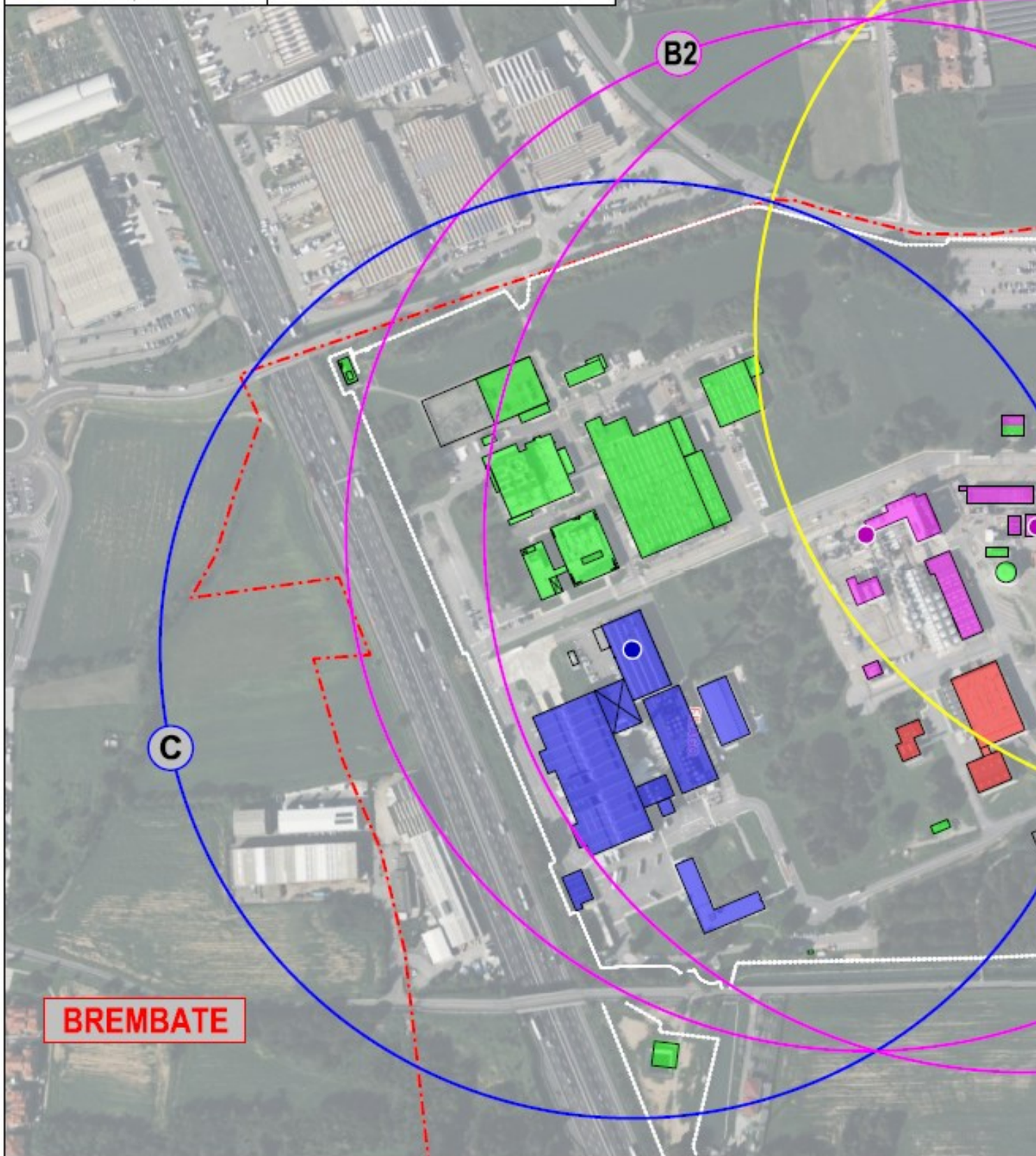


SOCIETA' INTERNE AL POLO COVESTRO

- COVESTRO S.r.l
- STEROX S.r.l.
- BAYER CROPSCIENCE S.r.l.
- GLOBAL TALKE
- SYNTHOMER S.r.l.
- INDUSTRIA CHIMICA PANZERI S.r.l.
- FRATELLI RENZI LOGISTICA S.r.l.
- BRENTTAG S.p.A.

- A** EVENTO "A": INCENDIO MAGAZZINO GESTITO DA "FRATELLI RENZI LOGISTICA".
- B1** EVENTO "B1": RILASCIO DI AMMONIACA PER DANNO ALLA LINEA
- B2** EVENTO "B2": RILASCIO DI ACRILONITRILE PER DANNO ALLA LINEA,
- C** EVENTO "C": FORATURA DI CISTERNA CONTENENTE FORMALDEIDE.

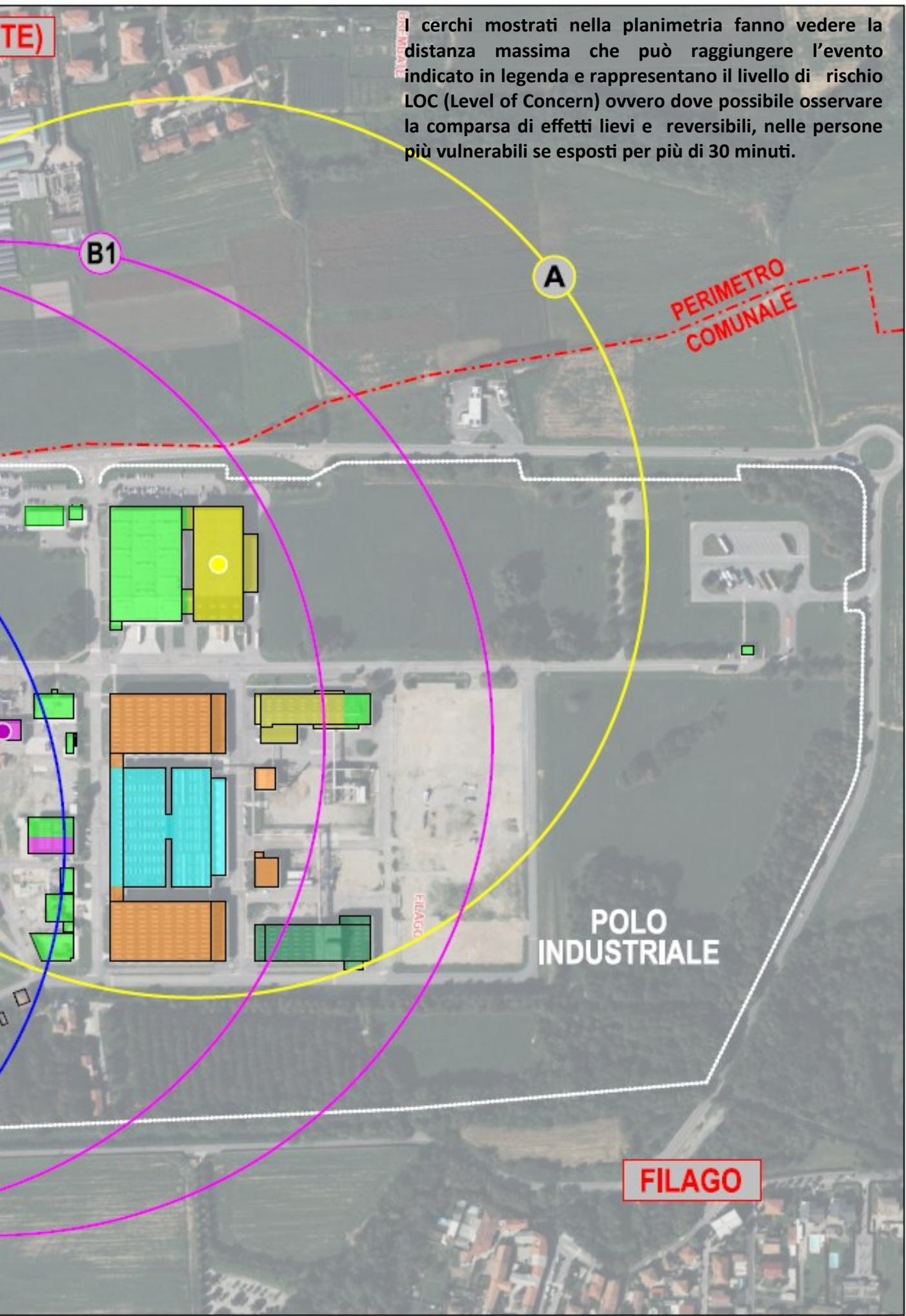
GRIGNANO (BREMBATE)



BREMBATE

TE)

I cerchi mostrati nella planimetria fanno vedere la distanza massima che può raggiungere l'evento indicato in legenda e rappresentano il livello di rischio LOC (Level of Concern) ovvero dove possibile osservare la comparsa di effetti lievi e reversibili, nelle persone più vulnerabili se esposti per più di 30 minuti.



FILAGO

POLO INDUSTRIALE

PERIMETRO COMUNALE

B1

A

Nel 1999 il sito di Filago ha ottenuto la prima registrazione europea EMAS (Eco Management and Audit Scheme) come polo chimico-industriale.

Per tale motivo è stato creato un Comitato chiamato CAIF (Ambiente e Sicurezza Intersocietario Filago) per il coordinamento delle rispettive politiche e dei programmi di sicurezza, nonché delle operazioni e dei controlli in materia di gestione ambientale.

Il CAIF è sempre attivo con periodici tavoli di incontro, coordinamento e confronto, e un sistema di gestione d'eccellenza, al fine di garantire il massimo controllo dell'interazione fra stabilimento e ambiente.

CAIF

Comitato

Ambiente

Sicurezza

Intersocietario

Filago



“ *L'attenzione e il rispetto per l'ambiente fanno parte del DNA dello stabilimento di Filago* ”



Riduzione CO2



Riduzione consumi energetici



Uso di fonti rinnovabili



Riduzione consumi idrici

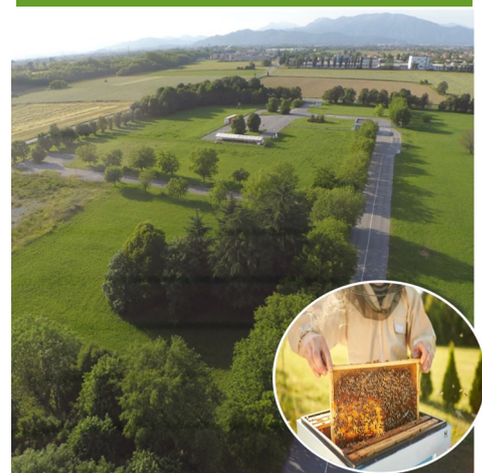


Riciclo dei rifiuti



Controllo emissioni

Sostenibilità

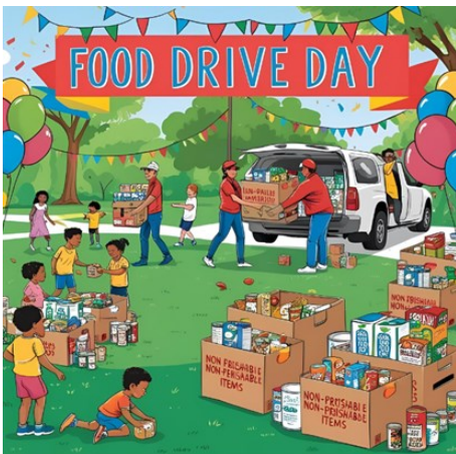




**Open Day per
famiglie**



**Collaborazione con
le Amministrazioni
Giornate Ecologiche
sul territorio
comunale**



**Partecipazioni a
iniziative Collette
Alimentari**



**Esercitazioni di
Emergenza
coordinate
da Vigili del Fuoco e
Protezione Civile**

**Impegno
Sociale
Iniziative e
Collaborazioni**

Il Comune di Filago, tramite l'applicazione denominata "**Alert System**", comunica ai cittadini che si sono registrati, eventuali informazioni riguardanti situazioni/eventi che avvengono sul proprio territorio, ed in caso di allarme segnala l'inizio e fine di una eventuale emergenza.

Per poter ricevere queste informazioni, sul cellulare è fondamentale registrarsi al servizio.

Le informazioni per accedere al servizio (registrazione) le trovate sulla pagina istituzionale del comune di Filago .

Indicazioni
in caso di
Emergenza



www.comune.filago.bg.it

www.covestro.com

Informazioni