

AREE GEOLOGICO-TECNICHE	CARATTERISTICHE GEOMORFOLOGICHE E LITOTECNICHE	VULNERABILITA' DELL'ACQUIFERO	PROBLEMATICHE E PECULIARITA'
<b>BEZ</b>	Are a morfologia pianeggiante prive di reticolo idrografico, litologicamente costituite da depositi fluvio-glaciali a ghiaie medio-grossolane a supporto di matrici sabbiosa grossolana. Profilo di alterazione poco evoluto. Presente la copertura boschiva.	Vulnerabilità di grado di medio	Area costituita da terreni con discrete/buone caratteristiche portanti. Presenza di numerosi ambiti di modificazione antropica, assoggettati a procedimenti di bonifica (Interventi di bonifica in corso / conclusi) e da assoggettare a verifiche di carattere geotecnico e ambientale in caso di cambio di destinazione d'uso. Problematiche legate alla presenza di settori ad alta/molto alta suscettività al fenomeno degli "Occhi Pollini".

**AREE DI MODIFICAZIONE ANTROPICA**

AMBITI ASSOGGETTATI A PROCEDIMENTI DI BONIFICA (D.M. 471/99 - D.Lgs. 152/06)

PROCEDIMENTI IN ITINERE

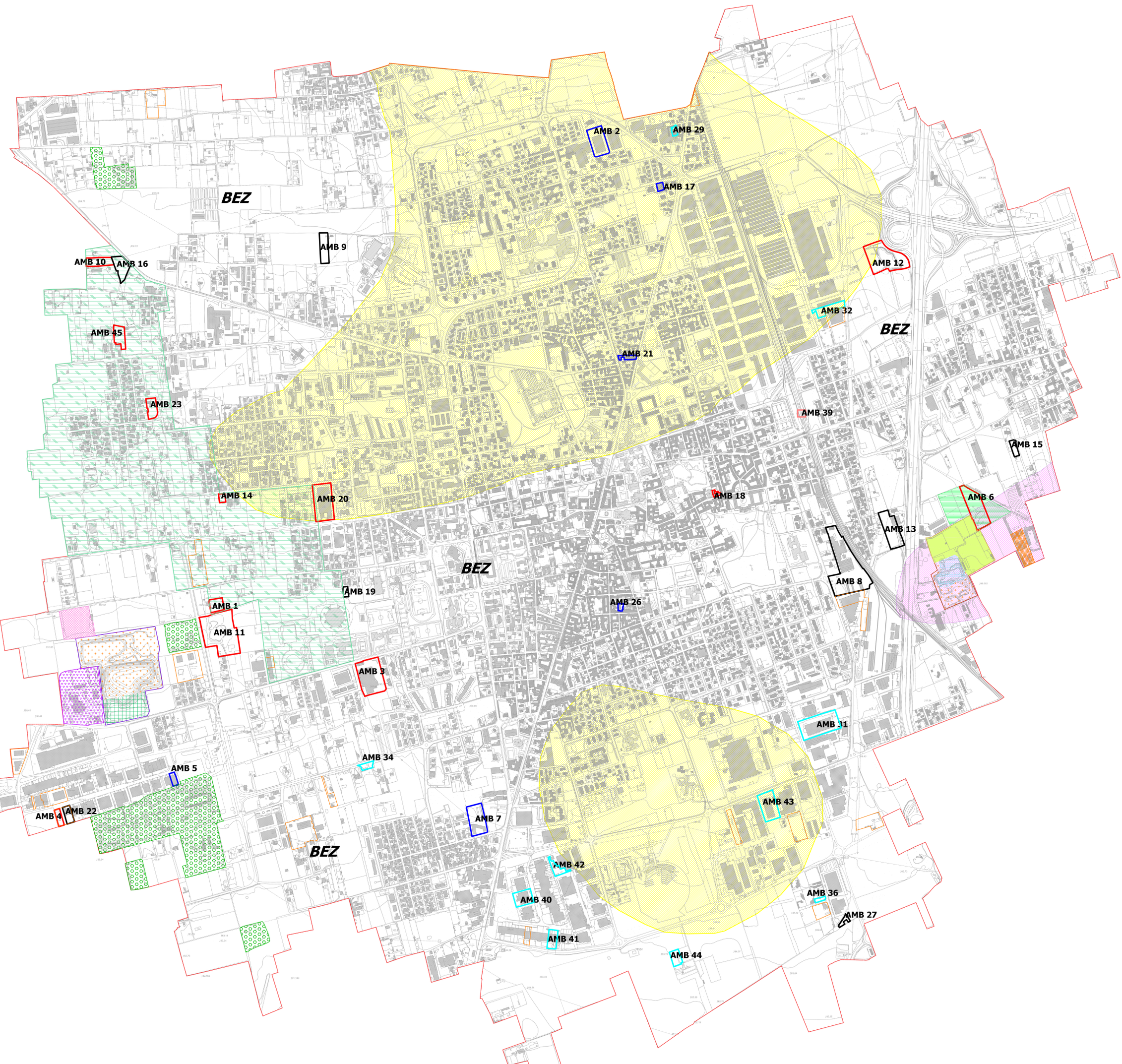
-  Sito con indagini ambientali preliminari proposte e/o in corso
-  Sito con progetti/interventi di bonifica in corso o non conclusi
-  Sito interessato da presenza di rifiuti, da sottoporre ad accertamenti e ripristino ambientale

PROCEDIMENTI CONCLUSI

-  Sito bonificato per la destinazione d'uso commerciale/industriale
-  Sito non contaminato per la destinazione d'uso commerciale/industriale
-  Termovalorizzatore
-  Impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti
-  Area ineditabile (zona di interro e deposito di terreni contaminati provenienti dalle aree interessate dall'incidente di Seveso)
-  Zona B Seveso (Area a media contaminazione) potenzialmente interessata da contaminazione residua di diossina

**AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA GEOMORFOLOGICO/GEOTECNICO**

-  Aree a grado di suscettività molto alto al fenomeno degli "Occhi Pollini"
  -  Aree a grado di suscettività alto al fenomeno degli "Occhi Pollini"
  -  Aree degradate con accumuli di materiali inerti e/o di riporto, aventi terreni eterogenei con scadenti caratteristiche geotecniche.
- AMBITO TERRITORIALE ESTRATTIVO (ATEg13) - CAVA DI RECUPERO (Rg3) (da Piano Cave Provincia di Milano)
-  Limite ATEg13
  -  Limite Rg3
  -  Area estrattiva sopra falda
  -  Area di recupero in corso o da attuare
  -  Area ripristinata a piano campagna
  -  Attività estrattiva in corso sopra falda
  -  Giacimento G13



**Piano di Governo del Territorio**

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA  
**CITTÀ DI DESIO**

Sindaco  
**Roberto Corti**  
 Assessore alle Politiche di Governo del Territorio  
**Daniela Cassanmagnago**

GRUPPO DI LAVORO  
 Arch. **Luigi Fregoni**, progettista e direttore area Governo del Territorio  
 Prof. **Arturo Lanzani**, consulente scientifico  
 Arch. **Daniela Gambino**, consulente tecnico  
 Dott. **Pianif. Emanuele Garda**, consulente tecnico  
 Arch. **Claudia Parenti**, consulente tecnico  
 Dott. **Pianif. Mariasilvia Agresta**, consulente tecnico

Redazione componente geologica  
**SESTIO IDROGEOLOGICO TECNICO**  
 società  
 Adriano Ghisla fondatore - 1964  
 dott. geol. Ettore Cevoli  
 dott. geol. Piero Marchetti  
 dott. ing. Giovanna Spessa

**Sintesi degli elementi conoscitivi**  
 scala 1:5.000