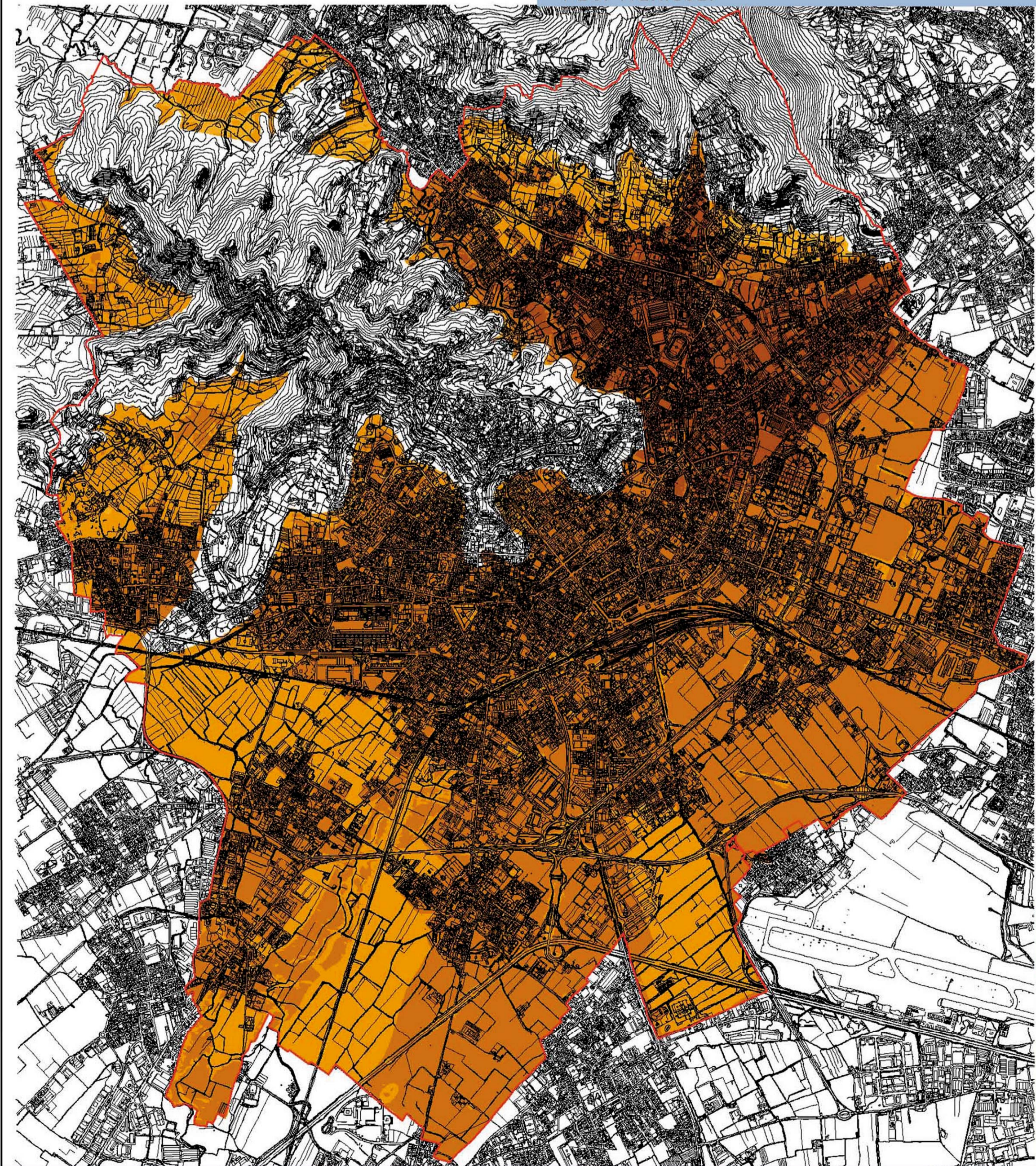


# VULNERABILITÀ












## PESI NORMALI



## PESI AGRICOLI



### Classi di vulnerabilità

-  CLASSE 1  
Vulnerabilità massima  
91 - 100%
-  CLASSE 2  
Vulnerabilità estremamente alta  
81 - 90%
-  CLASSE 3  
Vulnerabilità molto alta  
71 - 80%
-  CLASSE 4  
Vulnerabilità alta  
61 - 70%
-  CLASSE 5  
Vulnerabilità mediamente alta  
51 - 60%
-  CLASSE 6  
Vulnerabilità mediamente bassa  
41 - 50%
-  CLASSE 7  
Vulnerabilità bassa  
31 - 40%
-  CLASSE 8  
Vulnerabilità molto bassa  
21 - 30%
-  CLASSE 9  
Vulnerabilità estremamente bassa  
11 - 20%
-  CLASSE 10  
Vulnerabilità minima  
1 - 10%
-  Area non classificata  
Vulnerabilità minima

Classi presenti nel territorio comunale di Bergamo

aprile 2010



**P**iano di  
**G**overno del  
**T**erritorio

COORDINAMENTO UFFICIO PGT  
ARCH. GIORGIO CAVAGNINI

TEAM DI PROGETTAZIONE  
ARCH. GIORGIO CAVAGNINI  
ARCH. GIANLUCA DELLA MEA  
ARCH. MARINA ZAMBARCHI

CONSENSUENZA SCIENTIFICA  
PROF. ARCH. BRUNO GABRIELLI

CONSENSUENZA ARCHITETTONICA  
PROF. ARCH. AURELIO GALFETTI

UFFICIO PGT  
ARCH. SILVIA PERGAMI  
ARCH. ALESSANDRO SANTORO  
DOTT. SERGIO APPIANI  
DOTT. ANDREA CALDIROLI  
DOTT. RAFFAELE PICARIELLO  
DOTT. LARA ZANGA  
con  
DOTT. SILVIA CIVIGNI

CONSENSUENZA ASPETTI AMBIENTALI E PAESISTICI E VAS  
ARCH. MARGHERITA FIORINA

CONSENSUENZA ASPETTI GEOLOGICI E IDROGEOLOGICI  
DOTT. GEOL. RENATO CALDARELLI  
DOTT. GEOL. MASSIMO EUSTORPI

CONSENSUENZA ASPETTI LEGALI  
AVV. FORTUNATO PAGANO  
AVV. PAOLO BONCOMI

SI: (SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE)

Modificato e approvato con atto di rettifica non comportante variante (art. 13 c. 14 bis della L. 12/05 e s.m.i.)  
- ARPG100 (Del. C.C. n. 6 Reg./60-2010 Prop. Del. in data 24/01/2011)  
- ARPG101 (Del. C.C. n. 146 Reg./46-2011 Prop. Del. in data 19/07/2011)  
- ARPG102 (Del. C.C. n. 99 Reg./25-2011 Prop. Del. in data 30/05/2011)  
Pubblicato su Bollettino Ufficiale Regione Lombardia n. 39 in data 21/09/2011.

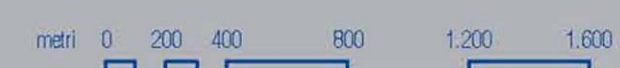
AGGIORNATO AL 21.09.2011

## STUDI DI SETTORE

STUDIO GEOLOGICO E IDROGEOLOGICO  
(ai sensi della D.G.R. 8/7374 del 28 maggio 2008)



CARTA DELLA VULNERABILITÀ  
DELL'ACQUIFERO SUPERFICIALE



scala 1:25.000

Elaborazioni cartografiche: Ufficio PGT

COMUNE DI BERGAMO

AREA POLITICHE DEL TERRITORIO  
DIREZIONE PIANIFICAZIONE URBANISTICA  
UFFICIO PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO