



**LEGENDA**

UNITA' IDROGEOLOGICHE PER I DEPOSITI SUPERFICIALI		
Unità	Classe	Valore di permeabilità (k=m/s)
h	alta	k>10E-1
mh	medio alta	10E-1 ÷ 10E-3
m	media	10E-3 ÷ 10E-5
mr	medio ridotta	10E-5 ÷ 10E-7
r	ridotta	10E-6 ÷ 10E-8
rr	molto ridotta	k<10E-8

  

UNITA' IDROGEOLOGICHE PER IL SUBSTRATO ROCCIOSO		
Unità	Classe	Valore di permeabilità (k=m/s)
H	alta	k>10E-3
MH	medio alta	10E-2 ÷ 10E-4
M	media	10E-3 ÷ 10E-5
MR	medio ridotta	10E-4 ÷ 10E-6
R	ridotta	10E-5 ÷ 10E-8
RR	molto ridotta	k<10E-8

  

**ELEMENTI IDROLOGICI**

	Sorgente non captata
	Sorgente captata ad uso non idropotabile
	Opera di captazione sorgente ad uso idropotabile

Delimitazione dell'area di rispetto delle sorgenti asservite a sistemi acquedottistici (R = 200 m) ai sensi dell'articolo 94, comma 6 del d.lgs 152/2006 - d.lgs 258/2000 e smi (la zona di tutela assoluta non è evidente in quanto è sovrapposta alla simbologia). La porzione tratteggiata può essere esclusa dall'area di rispetto a seguito di pronuncia dell'Autorità Competente riguardo la ripermimetrazione con criterio idrogeologico dell'area di rispetto.

Area di protezione sorgenti ad uso idropotabile

Reticolo idrografico principale

Reticolo idrografico minore (con evidenza catastale)

Reticolo idrografico minore (senza evidenza catastale)

Limite di bacino idrografico (Fonte: portale della Regione Lombardia)

**BACINI IDROGRAFICI DI RIFERIMENTO**

Bacino idrografico della Val Taleggio (fiume Enna)		
ID	Denominazione	Affluenza
01	Torrente Remola	Sinistra idrografica
02	Rio di Fiumelatte	Destra idrografica
03	Rio di Mersc (MEI)	Destra idrografica
04	Rio del Ciafer	Destra idrografica
05	Rio di Magliadello	Destra idrografica
06	Rio Returro	Destra idrografica
07	Rio di Piazzagrande	Destra idrografica
08	Rio Corvi	Destra idrografica
09	Rio dello Sfrì	Destra idrografica
10	Torrente Bordesiglio	Sinistra idrografica
11	Rio di Borgo di Sotto	Sinistra idrografica
12	Rio Casere	Sinistra idrografica
13	Rio di Vedeseta	Sinistra idrografica
14	Rio del Mulino	Sinistra idrografica
15	Rio Salzanna	Sinistra idrografica
16	Val Asinina	Sinistra idrografica

  

Bacino idrografico della Val Torta (torrente Stabina)		
ID	Denominazione	Affluenza
17	Torrente Valesca	Destra idrografica
18	Torrente Cedroni (L. Ancogno)	Destra idrografica
19	Torrente Cassiglio	Destra idrografica
20	Torrente Frosnida	Destra idrografica

  

Bacino idrografico della Valsassina (fiume Ploverna)		
ID	Denominazione	Affluenza
21	Torrente Vallone	Sinistra idrografica
22	Torrente Ploverna Orientale	Sinistra idrografica

  

Bacino idrografico della Valle Imagna (torrente Imagna)		
ID	Denominazione	Affluenza
23	Torrente Ruderì	Sinistra idrografica
24	Torrente Androli	Sinistra idrografica

**Simbologia**

Faglia

Faglia presunta o dedotta

Sovrascorimento

Sovrascorimento presunto o dedotto

Giacitura della stratificazione

 <b>AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI VEDESETA</b> Piazza Don Arrighetti 7 - 24010 VEDESETA (BG)	<b>ERA</b> Via Provinciale Spino 24b - 24122 Veduggia (BG) Tel/Fax +39.035.365.2801 Email mail@era-er.it	REDAZIONE E VISTO RESPONSABILE TECNICO DELLE ATTIVITA'  <b>Roberto Locati</b> Ingegnere
DATA EMISSIONE: Settembre 2015	FAVOLA: GEO_04	SCALA: 1:10.000
PROGETTO: ANALISI DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO		
OGGETTO: Lineamenti idrogeologici		
REV. A	DATA	NOTE REVISIONE
01	Marzo 2015	Versione definitiva a seguito approvazione del PGT (nessuna modifica apportata rispetto alla versione del settembre 2015)
02	-	-
03	-	-