



IL SINDACO
Dot. Andrea Cottarelli

IL SEGRETARIO GENERALE
Dot. Luca Cortesi

IL RESPONSABILE
DEL SERVIZIO URBANISTICO
Arch. Maurizio Roggero

ADOZIONE C.C.
CON DELIBERA
del
n. del

APPROVAZIONE C.C.
CON DELIBERA
del
n. del

PUBBLICAZIONE
del
n. del

PARERE DI CONFORMITA'
AL P.T.C.P.
del
n. del

PUBBLICAZIONE SUL B.U.R.L.
del
n. del

DOCUMENTO DI PIANO
COMPONENTE GEOLOGICA,
IDROGEOLOGICA E SISMICA

G6 nord
CARTA DELLA FATTIBILITÀ
GEOLOGICA
PER LE AZIONI DI PIANO

SCALA 1:5.000
DATA: 3 novembre 2011

Legenda

CLASSE 3 - FATTIBILITÀ CON CONSISTENTI LIMITAZIONI

- 3a1 - Fascia di rispetto del Reticolo Idrico Minore di competenza comunale.
- 3a2 - Fascia di rispetto del Reticolo Idrico Minore di competenza consortile.
- 3b - Monte Ortiano - Geosito di interesse geologico-stratigrafico di livello nazionale (ai sensi dell'art. 22 del Piano Paesaggistico Regionale approvato con d.g.l. 15 gennaio 2008 n. 89647).
- 3c - Versanti con pendenze generalmente maggiori del 35% (20°) potenzialmente soggetti a fenomeni di dissesto idrogeologico.
- 3d - Area generalmente caratterizzata da terreni con caratteristiche geotecniche da mediocri a scadenti.
- 3e - Area allagata in occasione di eventi meteorici eccezionali con modesti valori di velocità e altezza d'acqua.
- 3f - Area a vulnerabilità alta per le acque della prima falda.
- 3g - Area sottoposta a procedimento ai sensi del Titolo V del D. lgs. 152/06.
- 3h - Discarica per rifiuti non pericolosi.

CLASSE 2 - FATTIBILITÀ CON MODESTE LIMITAZIONI

- 2 - Aree pianeggianti nelle quali le caratteristiche geotecniche dei terreni sono generalmente buone; il grado di vulnerabilità delle acque sotterranee è comunque medio-basso.

Anello Territoriale Estrattivo g09.

Aree di salvaguardia delle captazioni ad uso idropotabile

Zona di tutela assoluta delle captazioni ad uso idropotabile.

Zona di rispetto delle captazioni ad uso idropotabile.

Sismicità del territorio

Scenari per i quali è prevista l'applicazione diretta del terzo livello di approfondimento per la quantificazione dei fenomeni di instabilità, dei cedimenti e di amplificazione topografica (D.G.R. 28-05-2008 n. 87374 - Art. 5, § 2.2.2.)

Z2 - Zona con terreni di fondazione particolarmente scadenti.

Scenari per i quali è prevista l'adozione di norme di dettaglio in base al valore di scelta al cui interno è prevista l'utilizzo dello spettro di norma caratteristico della categoria di sottosuolo individuata (D.G.R. 28-05-2008 n. 87374 - Art. 5, § 2.2.2.)

Z3a - Zona di fondovalle con presenza di depositi fluviali granulari e/o coesivi.

Z3b - Zona pedemontana di falda di detrito, conide alluvionale.

Z3c - Zona morenica con presenza di depositi granulari e/o coesivi.

