



Urbanistica
Arch. Lorenzo Di Lucchio
Ing. Luigi Di Toro
Arch. Leopoldo Strina

Geologia
Geol. Gennaro Di Lucchio
Geol. Gennaro Di Nitto
Geol. Donato Ramunno

Verifica Idraulica
Ing. Donato Nardozza

Realizzazione Cartografica
Geom. Francesco Quaglini

data - Gennaio 2009

Responsabile del procedimento: Geom. Pasquale D'Urso

Legenda

CLASSI DI PERMEABILITA' DEI SUOLI

- Permeabilità bassa dovuta ad urbanizzazione delle aree.
- Permeabilità media ed alta per granulometria (sabbioso-ghialosa) e fratturazione.

BACINO IDROMINERARIO DEL VULTURE
L.R. 16.04.1984 n° 9 - D.G.R. 17.12.2001 n. 2665
Classi di vulnerabilità idrogeologica delle falde idriche definite per l'area del Vulture

Vulnerabilità alta
In tale area sono vietate le seguenti opere o attività:
a) discariche, sia pubbliche che private;
b) allevamenti di bestiame;
c) insediamenti industriali inquinanti;
d) scavi di qualunque natura, anche fondazionale, se di profondità superiore a tre metri rispetto al piano campagna; trivellazione di sondaggi geognostici o di pozzi per emungimento idrico; sversamenti sul suolo o nel sottosuolo di reflui di qualunque genere;
e) apertura di nuove cave;
f) uso, anche se per scopi culturali, di diserbanti e additivi di qualunque genere.
Ai divieti di cui alla lettera d) possono essere concesse deroghe previa valutazione delle istanze debitamente motivate e tecnicamente documentate per la verifica della compatibilità con le esigenze di tutela del Bacino Idrominerario.

Vulnerabilità media
In tale area sono vietate le seguenti opere o attività:
a) discariche, sia private che pubbliche, a meno che non ne sia dichiarata la pubblica utilità e ne sia dimostrata la impossibilità tecnico-economica di una collocazione alternativa;
b) trivellazione di sondaggi geognostici o di pozzi per emungimento idrico;
c) allevamenti intensivi di bestiame, se non dotati di idonei ed efficaci sistemi di smaltimento reflui;
d) ogni altra attività o opera comportante produzione, convogliamento o emissione di sostanze potenzialmente inquinanti;
e) apertura di nuove cave;
f) uso, anche se per scopi culturali, di diserbanti e additivi di qualunque genere.
Ai divieti di cui sopra possono essere concesse deroghe previa valutazione delle istanze debitamente motivate e tecnicamente documentate per la verifica della compatibilità con le esigenze di tutela del Bacino Idrominerario. Nei casi di cui alle lettere a, c, d, l'ufficio dovrà preventivamente acquisire il parere dell'Ufficio Regionale competente in materia di rifiuti, reflui o emissioni.

Incisioni morfologiche naturali con carattere idraulico torrentizio. Sezioni intubate ed interrato.

Aree a media pericolosità idraulica (M.P.), porzione di territorio soggette ad essere allagate per eventi di piena con tempo di ritorno compreso tra 30 e 200 anni

Aree a bassa pericolosità idraulica (B.P.), porzione di territorio soggette ad essere allagate per eventi di piena con tempo di ritorno compreso tra 200 e 500 anni

PROGETTAZIONE URBANISTICA DISTRETTO PEREQUATIVO DP9

Limite DISTRETTO PEREQUATIVO DP9

