



LEGENDA

- ZONA A PERMEABILITA' DA MODERATA A MEDIA**  
Costituita dall'alternanza delle arenarie, marne, calcaree marinosi e breccie calcaree, per lo stato litologico e dalla fessurazione prevalentemente dalla alterazione di natura litologica, in presenza della fessurazione di natura litologica, la permeabilità risultava moderata. La zona presenta spiccate possibilità di infiltrazione di acque meteoriche e produttive.
- ZONA A PERMEABILITA' MEDIA**  
(a) - affioramenti di calcareo compatto la cui permeabilità è funzione della struttura costruttiva e della frequenza litologica.  
(b) - depositi di calcareo compatto, calcareo sabbia e limi la permeabilità è funzione della prevalenza di fessure di vario tipo.
- ZONA SEDE DI ACQUA FREATICA**  
Costituita dall'alternanza di limi e limi sabbiosi, argille, argille, con presenza di fessure di varia natura e fessure di varia natura. La permeabilità è funzione della struttura costruttiva e della fessurazione di natura litologica. La fessurazione è di natura litologica e dipende dalla presenza di fessure di varia natura e di fessure di varia natura.
- ZONA DI FORTI ACQUE**  
Costituita dall'alternanza di limi e limi sabbiosi, argille, argille, con presenza di fessure di varia natura e fessure di varia natura. La permeabilità è funzione della struttura costruttiva e della fessurazione di natura litologica. La fessurazione è di natura litologica e dipende dalla presenza di fessure di varia natura e di fessure di varia natura.

- SPARTACQUE SUPERFICIALI
- LINEE DI DEFLESSO SUPERFICIALE
- FONTANELLE, VASCHE, POZZI STAGIONALI, PERENNE (P) E LORO AREE DI RISPETTO
- DELLIMITAZIONE FASCE DI RISPETTO ACQUE SUPERFICIALI PUBBLICHE

**COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA (AV)**

29 APRILE 2003

**ALLEGATI**

COMUNE DI ALTAVILLA IRPINA  
Pianificazione Urbanistica

CONFERMA DI ADOZIONE DEL PIANO REGOLATORE GENERALE  
PUBBLICAZIONE DEL COMANDO DI PIANO  
E DELLO SCHEMA DEL PIANO REGOLATORE GENERALE  
A NORMA DI LEGGE

IL RESPONSABILE TECNICO  
Ing. Paolo Lillo

VISTO IL COMANDO DI PIANO  
Ing. Paolo Lillo

VISTO IL RESPONSABILE DELL'U.T.C.  
Ing. Paolo Lillo

**PIANO REGOLATORE GENERALE**

AL L. N. 2

REGIONE PUGLIA  
Pianificazione Urbanistica

COMITATO TECNICO REGIONALE  
SEZIONE PROVINCIALE AVELLINO

Numero del Piano del Comune in data 27 MARZO 2003

5557

IL SEGRETARIO C.T.R.  
Avv. Antonio Mauriello

IL CONSULENTE GEOLOGICO

**cemit s.r.l.**  
Società per Azioni  
Sede in Altavilla Irpina (AV) - Via S. Maria Maddalena, 10  
Tel. 0824/860001 - Fax 0824/860002  
www.cemit.it

3641/1-9000

LEGENDA

- LINEE DI DEFLESSO SUPERFICIALE
- SPARTACQUE SUPERFICIALI
- FONTANELLE, VASCHE, POZZI STAGIONALI, PERENNE (P) E LORO AREE DI RISPETTO
- DELLIMITAZIONE FASCE DI RISPETTO ACQUE SUPERFICIALI PUBBLICHE