







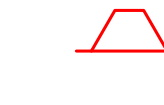




Urbanistica
 Arch. Lorenzo Di Lucchio
 Ing. Luigi Di Tero
 Arch. Leopoldo Sifra






Geologia
 Geol. Germano Di Lucchio
 Geol. Germano Di Nitto
 Geol. Donato Ramunno
 Valutazione Ambientale
 Ing. Francesco Scudato

data - Gennaio 2009
 Responsabile del procedimento: Geom. Pasquale D'Urso

Legenda

-  Incisioni (fossi) naturali con carattere idraulico torrentizio. Sezioni di alveo attivo compressivo di area generale.
-  Sezioni interrate di incisioni naturali a carattere idraulico torrentizio per ricompimento di alvei naturali.
-  Sezioni inabissate ed interrate di incisioni morfologiche naturali con carattere idraulico torrentizio.
-  Aree in cui risulta possibile la presenza di cavità spoglie le quali non risultano immediatamente individuabili dall'osservazione di manufatti e fabbricati.
-  Frane attive. Inserire quali aree a rischio geomorfologico elevato (PC3) nel P.A.I. dell'A.A.B. Puglia.
-  Aree interessate da processi di colamento di fango. Per assetto morfologico ed assenza di drenaggio delle acque climatiche, si presentano soggette a movimentazione della prima coltre di suolo con processi del tipo "colate di fango" in occasione di eventi meteorologici intensi; il fenomeno risulta particolarmente attivo in concomitanza con le inturre stagionali.
-  Aree depresse, sottoposte a zone interessate da fenomeni di colamento di fango. Recupero di colate di fango.
-  Orli di scarpate di altezza superiore a mt. 8, in degradazione ed arretramento progressivo. Il trattino indica il tipo di scarpata.
-  Cave abbandonate.
-  Sezioni d'alveo fluviale o pareti di cave abbandonate da considerarsi critiche per fenomeni in atto di erosione accelerata in adiacenza a fabbricati esistenti ed in fase di ulteriore evoluzione con rischio molto elevato di instabilità dei manufatti adiacenti.
-  Conoidi colluviali con origine da interruzione ed interrimento di alvei naturali ad opera antropica.

ZONIZZAZIONE DI PROGETTO

-  Interventi edilizi di completamento (cec).
-  Distretti periferici (DP).
-  Ambito urbano
-  Ambito periferico
-  Ambito extraurbano produttivo

