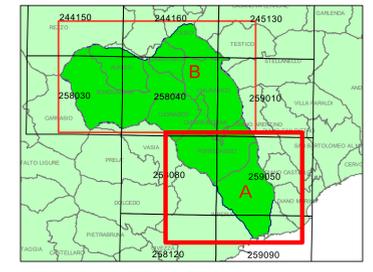


PIANO DI BACINO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO
AMBITO 6
IMPERO E RII MINORI



CARTA GEOMORFOLOGICA

PRIMA APPROVAZIONE	Delibera del Consiglio Provinciale n. 88 del 15/10/2002	SCALA	TAVOLA
ULTIMA MODIFICA DELL'ELABORATO	Decreto del Segretario Generale n. 104 del 20/12/2003	1:10.000	A
ENTRATA IN VIGORE	Publicazione sul BURL n. 9 del 28/02/2004		

LEGENDA

- ROCCIA AFFIORANTE E SUBAFFIORANTE CON COPERTURE DETRITICHE DISCONTINUE fino ad 1 m di spessore
- R - in buone condizioni di conservazione e/o disposizione favorevole delle strutture rispetto al pendio
- Rs - in buone condizioni di conservazione con disposizione sfavorevole delle strutture rispetto al pendio
- Rf - in scadenti condizioni di conservazione, alterata e/o particolarmente fraturata rispetto al pendio
- COLTRI COPERTURE DETRITICHE E DEPOSITI ELUVIO-COLLUVIALI da 1 a 3 m
- c - a granulometria indistinta
- COPERTURE DETRITICHE POTENTI DI SPESORE SUPERIORE A 3 m
- dt - a granulometria indistinta
- dt1 - a granulometria fine
- DEPOSITI ALLUVIONALI
- amg - alluvioni mobili attuali prevalentemente ghiaiose
- arg - alluvioni recenti ghiaiose talora terrazzate
- aag - alluvioni antiche terrazzate prevalentemente ghiaiose
- aas - alluvioni antiche terrazzate argillose limose fini
- MOVIMENTI FRANOSI
- Fra - Corpo di frana attiva (* frane del 2000)
- Frg - Corpo di frana quiescente (* frane del 2000)
- Frs - Corpo di frana stabilizzata (* frane del 2000)
- SC - Frana per scorrimento o scivolamento
- CL - Frana per crollo
- FC - Frana complessa
- DF - Debris flow
- SS - Frana superficiale (di colata o soli slip)
- P - Paleofrana
- FP - Area interessata da deformazione gravitativa profonda di versante
- ciglio di frana attivo
- ciglio di frana quiescente
- FORME DI EROSIONE
- Erosione concentrata di fondo
- Erosione spondale
- Ruscamento diffuso
- ELEMENTI MORFOLOGICI
- Orli di terrazzo fluviale
- Orli di terrazzo marini
- Rotture di pendio attive
- FORME ANTROPICHE
- ri - grossi riporti
- disc - discariche
- cave
- abbandonate
- attive
- Cavità carsica
- Limite dell'ambito di bacino