



Piano stralcio di bacino per l'Assetto Idrogeologico dei bacini di rilievo regionale (PAI)

Approvato con Deliberazione del Consiglio Regionale n° 116 del 21/01/04

CARTA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

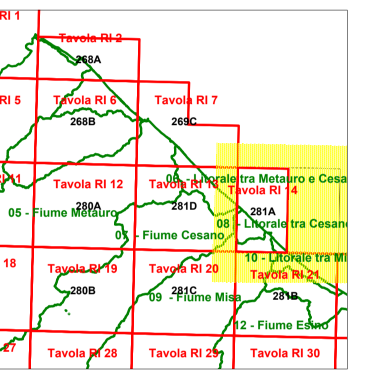
Tavola RI 14

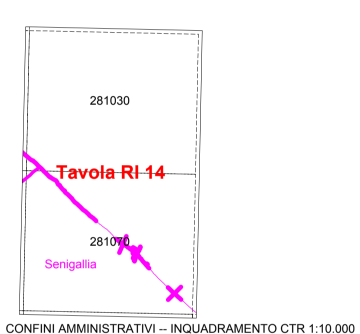
SCALA 1:25.000



PROIEZIONE CONFORME DI GAUSS-BOAGA (SISTEMA NAZIONALE) L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10

> Base Cartografica: C.T.R. regionale 1:10.000 (agg. 2000): - Carta dei limiti amministrativi, dei toponimi





INQUADRAMENTO Tavola RI
INQUADRAMENTO TAVOLE RIDUZIONE CTR 1:25.000
INQUADRAMENTO BACINI IDROGRAFICI

LEGENDA Aree a rischio frana (codice F-xx-yyyy) Rischio moderato (R1) Rischio medio (R2) Rischio elevato (R3) Rischio molto elevato (R4) Aree a rischio esondazione (codice E-xx-yyyy) Rischio moderato (R1) Rischio medio (R2) Rischio elevato (R3) Rischio molto elevato (R4) Aree a rischio valanga (codice V-xx-yyyy) Rischio molto elevato (R4) Limite di bacino idrografico

DESCRIZIONE CODICE LEGATO AI FENOMENI

Limite Comunale

Limite Provinciale

Z - XX - YYYY

Eventuali copie in b/n dell'elaborato grafico devono essere corredate dalle tabelle "Quadro delle pericolosità dei fenomeni gravitativi" -elaborato c) del PAI-;
 qualora gli attributi (codice fenomeno e relativa pericolosità P) di aree contigue si sovrappongano graficamente, il singolo attributo può essere individuato in base al poligono in formato digitale, disponibile su richiesta per le Amministrazioni Pubbliche.

ELABORAZIONE GRAFICA A CURA DELL'AUTORITA' DI BACINO REGIONALE -- GENNAIO 2004 --

Tavola RI 14