

Piano Assetto Idrogeologico (PAI)

- AGGIORNAMENTO 2016 -
**ALLEGATO SABFEV20160718 AL DECRETO DEL SEGRETARIO
GENERALE DELL'AUTORITA' DI BACINO REGIONALE**

CARTA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

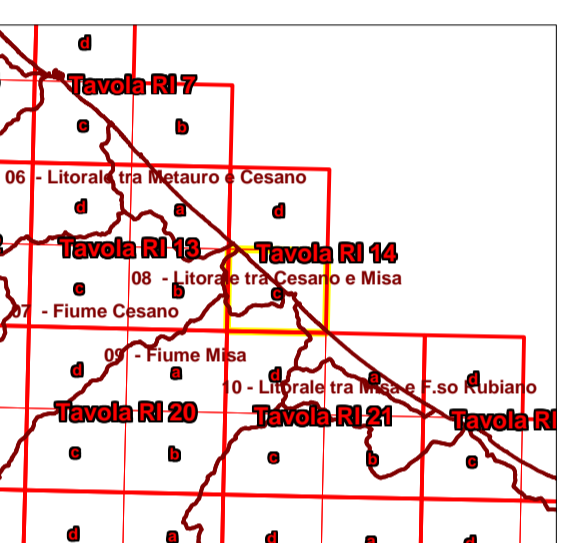
Tavola RI 14 c

SCALA 1:10.000

A horizontal scale bar with two numerical labels: '200' and '400'. The bar is divided into four equal segments by vertical tick marks. The first segment is shaded black, while the other three are white.

PROIEZIONE CONFORME DI GAUSS-BOAGA FUSO EST (ROMA 1940)
L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10

L'equidistanza fra le curve di livello è di m 10



INQUADRAMENTO Tavola RI
INQUADRAMENTO RACINI IDROGRAFICI



CONFINI AMMINISTRATIVI -- INQUADRAMENTO CTR 1:10.000

LEGENDA

- Arearie a rischio frana**
(Codice F-xx-yyyy)

 -  Rischio moderato (R1)
 -  Rischio medio (R2)
 -  Rischio elevato (R3)
 -  Rischio molto elevato (R4)

- ## Aree a rischio esondazione (R1)

- 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

— numero identificativo di bacino

- └ numero progressivo fenomeno
- └ iniziale tipo di rischio

ANSWER The answer is 1000.

Elaborazione grafica a cura della

Segreteria Tecnico Operativa
dell' AUTORITA' DI BACINO REGIONALE

Tavola RI 14 c