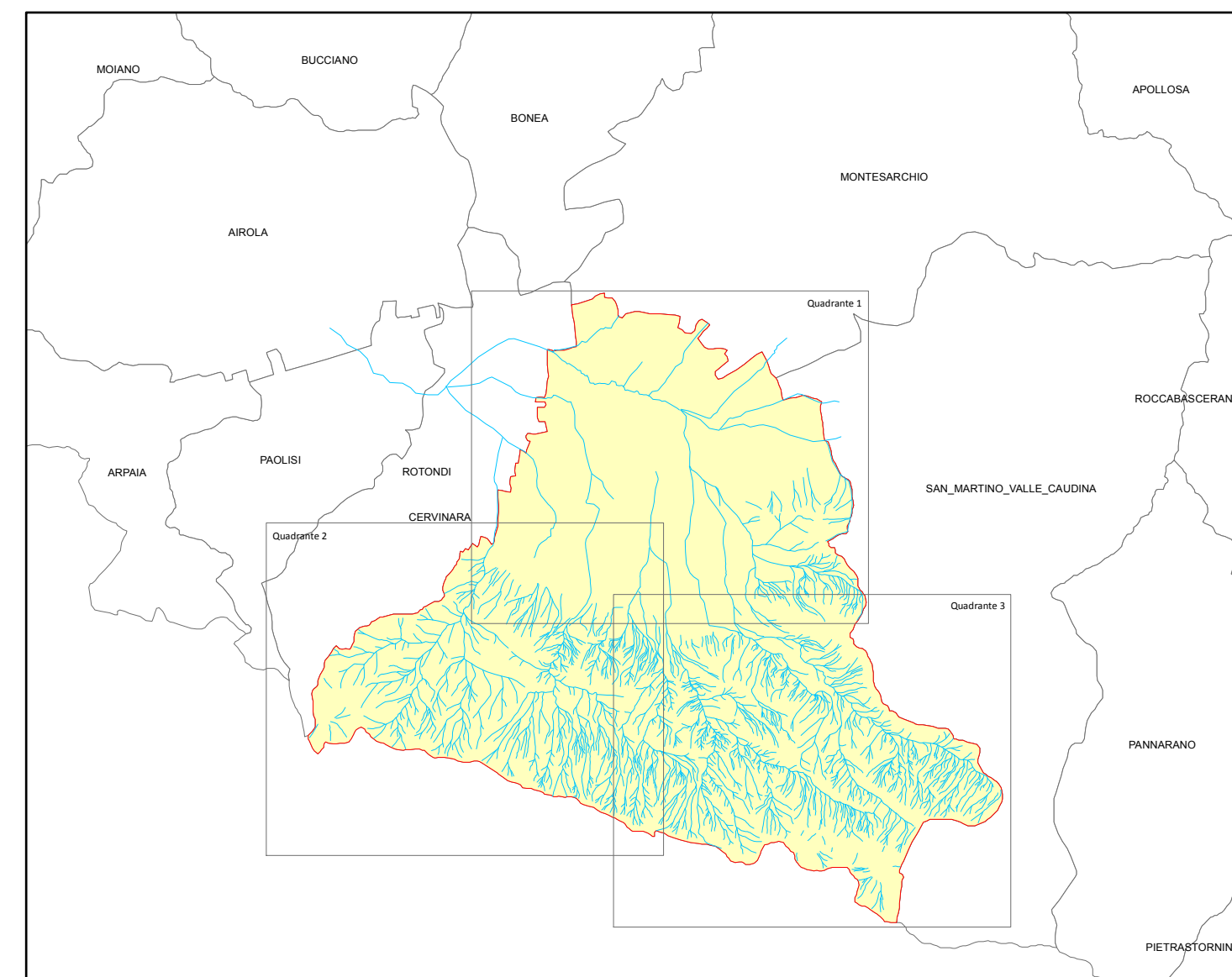


#### Inquadramento Generale



#### LEGENDA

13_2 Superficie di erosione-denudazione	6_4_3 Vallecola a fondo concavo
14_1 Crinale montuoso	6_5 Alveo in approfondimento
15_0 Sella	6_6 Fosso con intensa erosione lineare
15_1 Ripiano sommitale	6_9 Area interessata da ruscellamento diffuso
15_2 Ripiano intermedio	6_10_a Conoide colluviale (attiva)
16_1 Impluvio	6_10_1 Talus detritico-colluviale
16_2 Forra o Valle fluviale molto incisa	6_12_a Conoide detritico-alluvionale (attiva)
17_1 Versante denudazionale a controllo strutturale	6_12_a_p Conoide detritico-alluvionale attiva proximale
17_3 Versante	6_12_a_m Conoide detritico-alluvionale attiva mediana
18_1 Rilievo isolato	6_12_a_d Conoide detritico-alluvionale attiva distale
2_5 Faccetta di scarpata tettonica	6_12_q_p Conoide detritico-alluvionale quiescente proximale
5_4 Versante di degradazione soggetto a crolli e flussi detritici	6_12_q_m Conoide detritico-alluvionale quiescente mediana
5_8_1_a Cono detritico (attivo)	6_12_q_d Conoide detritico-alluvionale quiescente distale
5_8_a Faldia detritica (attiva)	6_12_ic Settore di interconoide
6_1_q Terrazzo fluviale e torrentizio (quiescente)	7_3 Conca tettono-carsica
6_2_b Gradino vallivo	7_13 Valletta carsica
6_4 Vallecola	7_3 Dolina
6_4_1_c Vallecola a V con depositi in alveo	an_38 Canale artificiale
6_4_2 Vallecola a fondo piatto	

Frane - Stato di attività		
Quiescente	Nicchia	Cumulo
Frane - Tipo di movimento		
crf - Colata rapida di fango	cr - Nicchia di crollo	
dbf - Colata rapida di detrito	cr - Cumulo di crollo	
scr - Scorrimento rotazionale	5_1_1_q Zona di transito di flussi fangosi quiescente	
scr_ot - Scorrimento rotazionale-colata	5_1_2_q Zona di accumulo di flussi fangosi quiescente	

  
Autorità di Bacino  
dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno

  
Comune di Cervinara  
Provincia di Arezzo

**ACCORDO DI PROGRAMMA**  
Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno  
e  
Comune di Cervinara



**MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO**  
FINALIZZATO AL GOVERNO DEL TERRITORIO

Elaborato:

R.3.4.1  
Scala 1:5000  
Data 17/05/2012

CARTA GEOMORFOLOGICA E DEI FENOMI FRANOSI - TAV. 1/3

AUTORITÀ DI BACINO  
DEI Fiumi LIRI-GARIGLIANO E VOLTURNO  
I.R.C.P.  
Segretario Generale Dott.ssa Vera Corbelli