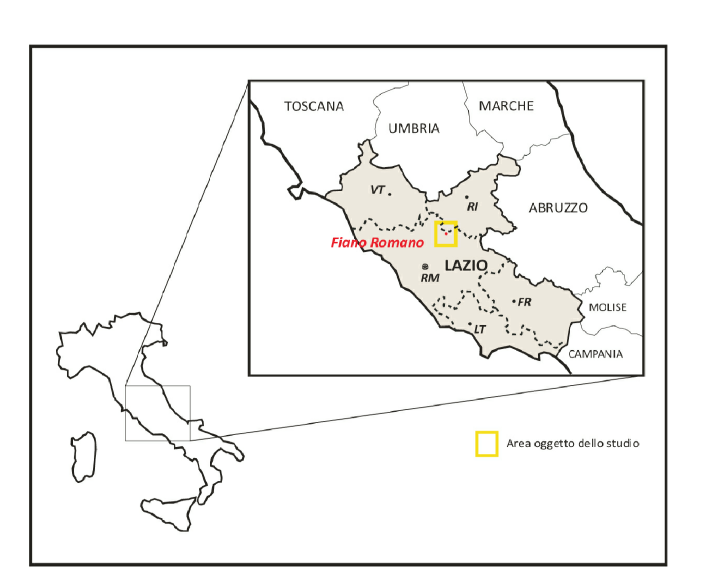


1:5.000

CARTA IDROGEOLOGICA

NUMERO TAVOLA

A.2.5

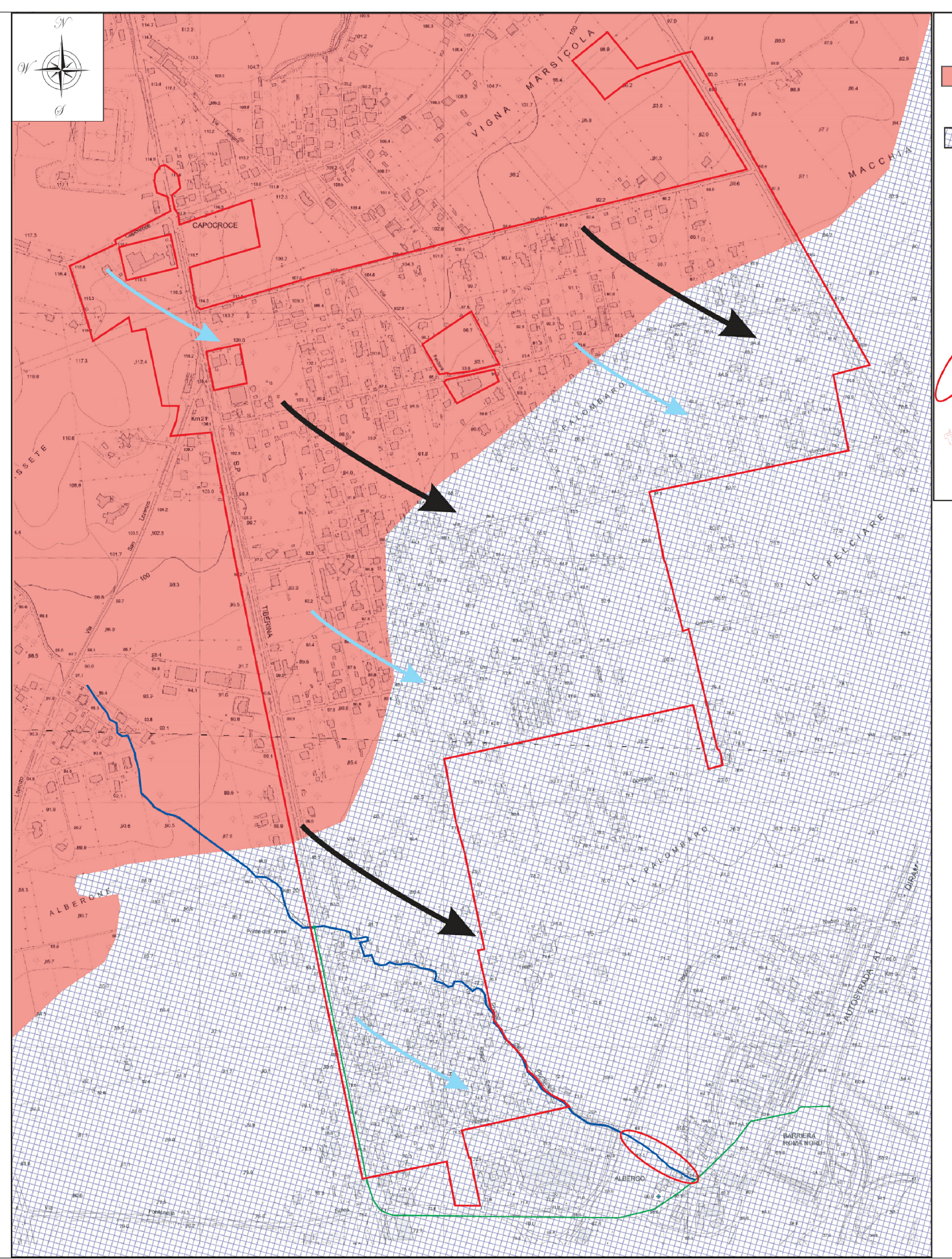


REVISIONE

16-04-2013

DATA DI EMISSIONE

ottobre 2012



Legenda

Complesso delle Piroclastiti: permeabilità per porosità da media a bassa, maggiore per porosità e fratturazione nelle concrezioni travertinose in esse contenute; falda principale di buona potenzialità, con possibilità di falde minori sospese



Complesso dei traverini e delle alluvioni recenti:permeabilità per fratturazione e porosità media,con orizzonti impermeabili in corrispondenza delle intercalazioni limo-argillose; falda principale di buone potenzialità, con locali falde minori sospese (nel settore meridionale 2-8 m)

Direzione del deflusso superficiale

Direzione del deflusso sotterraneo (falda idrica principale profonda 30/40 m)

Reticolo di drenaggio (tratto dalla base cartografica del Piano Urbanistico Attuativo finalizzato alla regolarizzazione dell'assetto urbanistico della zona Palombaro-Felciare ad edificazione diretta, fornita dall'amministrazione comunale di Fiano Romano)

• Pozzo idrico (profondità 40 m)

Tratto fluviale sistemato nel 2009 dal Consorzio di Bonifica del Fiume Tevere e Agro Romano

Collettore scolmatore delle acque meteoriche

Perimetrazione area di intervento