



*Comune di Castelfiorentino*  
*Provincia di Firenze*

Servizio Assetto del Territorio

Palazzo Comunale - Piazza del Popolo, 1-3r 50051 Castelfiorentino (FI) tel. 0571/6861 fax 0571/686375  
P.I. 00441780483 e-mail: territorio@comune.castelfiorentino.fi.it www.comune@castelfiorentino.fi.it

Legge Regionale n° 1 del 3 Gennaio 2005  
"Norme per il Governo del Territorio"

PIANO REGOLATORE GENERALE

**REGOLAMENTO URBANISTICO**

QUARTA VARIANTE

STATO APPROVATO

**CARTA DELLE ZONE A MAGGIOR  
PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE**

**2c**

**IUR6 - IUR12 - S34**

Scala 1 : 2000

R.U. 2012

Ottobre 2012

SINDACO DEL COMUNE

Giovanni Occhipinti

Dirigente del Servizio Assetto del Territorio

Arch. Michela Brachi

Ufficio di Piano

Geom. Gloria Bartaloni

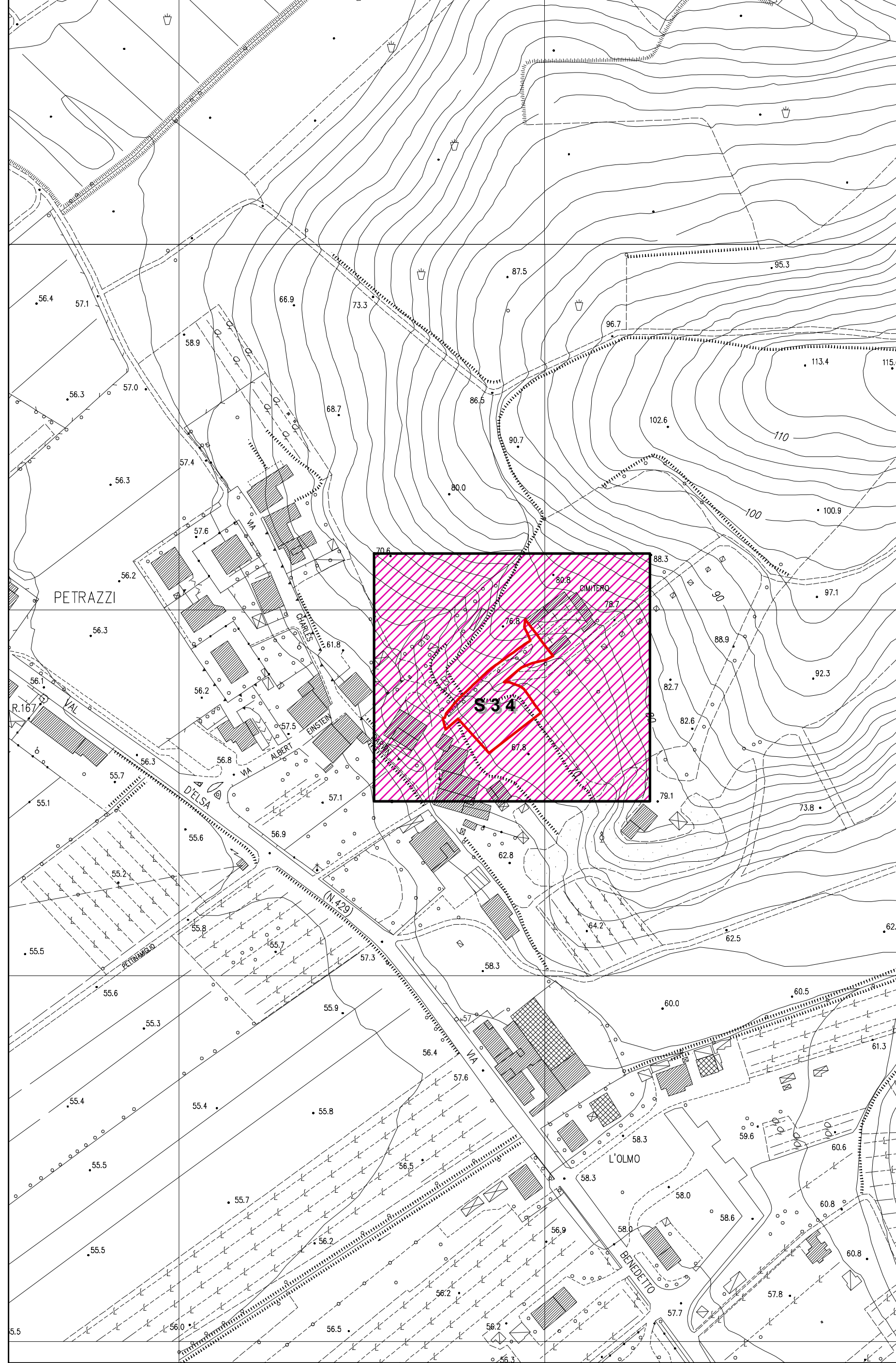
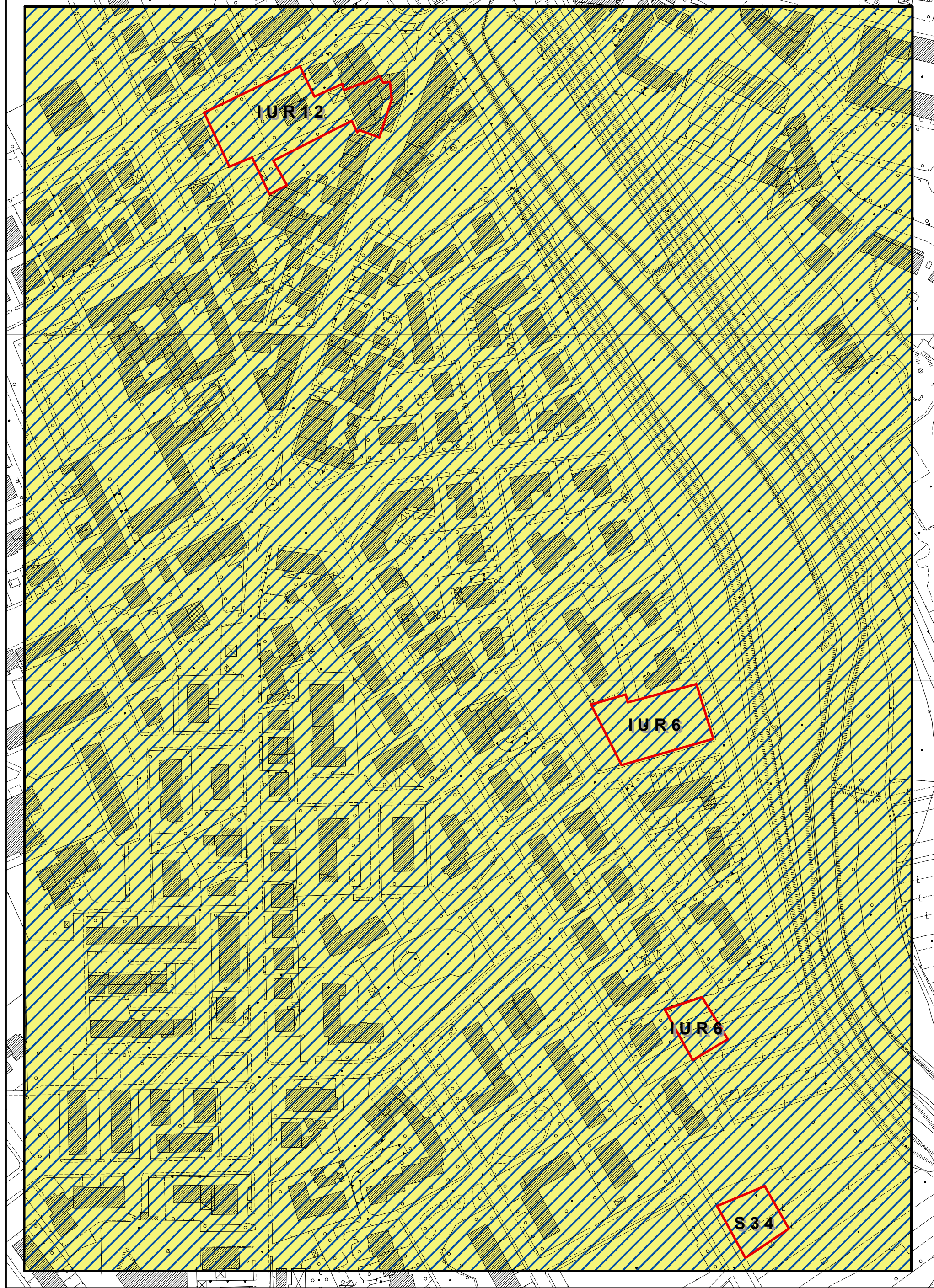
Geom. Roberto Marconi

Geom. Irene Bellucci















Elisabetta Sordi


Per gli aspetti geologici ed idraulici

Studio Geologico Dott. Geol. Alessandro Murratzu



#### Legenda

-  **1** Zona caratterizzata da movimenti franosi attivi
-  **2a** Zona caratterizzata da movimenti franosi quiescenti
-  **2b** Zone potenzialmente franose
-  **3** Zona caratterizzata da movimenti franosi inattivi
-  **4** Zone con terreni particolarmente scadenti (argille e limi molto soffici, riporti poco addensati)
-  **5** Zone con terreni granulari fini poco addensati, saturi d'acqua con falda superficiale indicativamente nei primi 5m dal p.c.
-  **6** Zona di ciglio H > 10m costituita da scarpate con parete sub-verticale, bordi di cava, nicchie di distacco, orli di terrazzo e/o di scarpata di erosione (buffer di 10m a partire dal ciglio)
-  **7** Zona di cresta rocciosa sottile (buffer di 20m) e/o cocuzzolo
-  **8** Zone di bordo della valle e/o aree di raccordo con il versante (buffer di 20m a partire dal contatto verso la valle)
-  **9** Zona con presenza di depositi alluvionali granulari e/o sciolti
-  **10** Zona con presenza di coltri detritiche di alterazione del substrato roccioso e/o coperture colluviali
-  **11** Aree costituite da conoidi alluvionali e/o con detritici
-  **12** Zona di contatto tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche significativamente diverse (buffer di 20m)
-  **13** Contatti tettonici, faglie, sovrascorrimenti e sistemi di fratturazione (buffer di 20m)

 Comparti e/o previsioni urbanistiche con singole schede di fattibilità