



Committente:
Università degli Studi dell'Aquila
 Palazzo Camponeschi, Piazza Santa Margherita n.2, 67100 L'Aquila
 pec: rettore@pec.univaq.it / diramm@pec.univaq.it
 Il Rettore: Prof. Edoardo Allesse

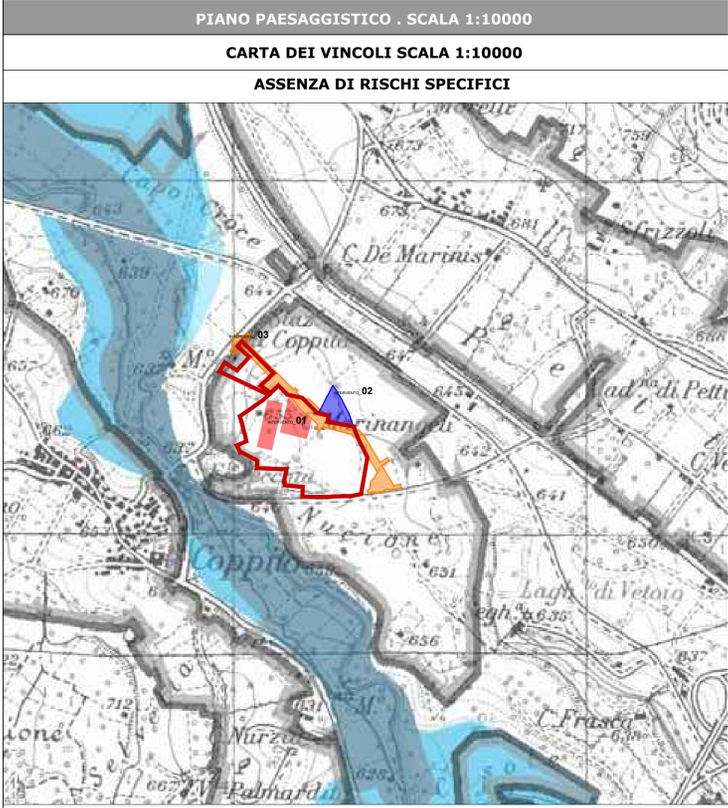
STUDIO TECNICO MASUCCI
 IPQC
 IAF
 Sistema di Gestione per la Qualità ISO 9001:2015 - E 4503
 Sistema di Gestione Ambientale ISO 14001:2015 - A 0507
 Sistema di Gestione per la Sicurezza ISO 18001:2007 - S 0364

Progettisti:
 Dott. Ing. Barbara MASUCCI
 Dott. Ing. Giovambattista MASUCCI
 Dott. Ing. Domenico CIMINI

SOCIETA' DI INGEGNERIA a r.l. - Via Antica Arischia n°46/B, loc. Pettino - 67100 L'AQUILA
 P.ta IVA: 01923040669 - pec: studiotecnicomassucci@pec.it

AGGIORNAMENTI		Protocollo	Scala	Elaborato
n.	data	aggiornamenti		
0	02-02-2022	Emissione	1:10000	GE. 02
A	18-02-2022	Rev. 01 - Aggiornamento degli standard		
B	04-10-2022	Rev. 02 - Integrazioni		
C				

Collaboratori:
 Dott. Ing. Martina FUSCHI
 Dott. Ing. Francesco ROCCHETTI
 Dott. Ing. Valentina PESCE
 Dott. Ing. Federico CIOCCA
 Dott. Ing. Alessandra FRANCESCHINI



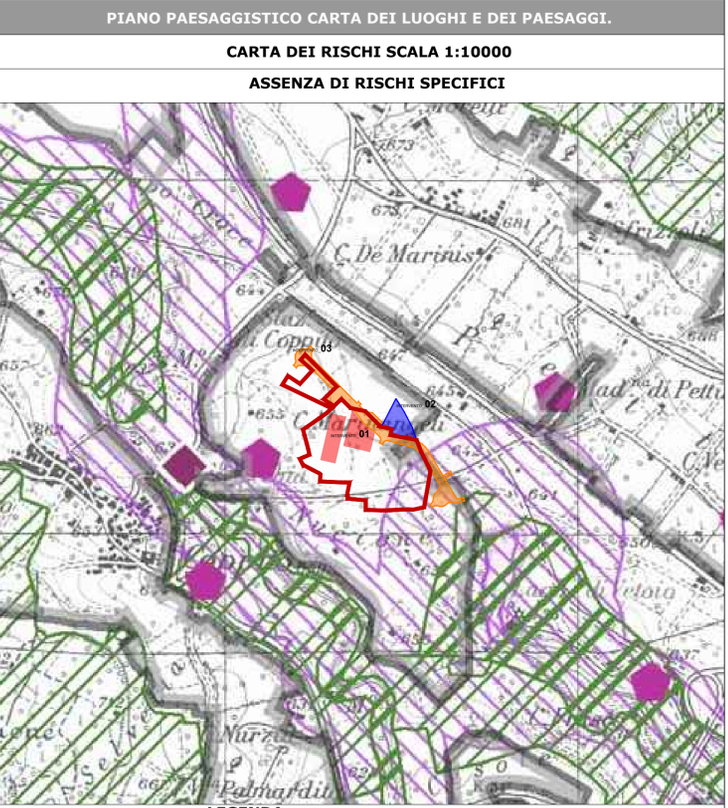
LEGENDA

Perimetro dei suoli urbani (perimetro dei suoli urbanizzati e da urbanizzare desunti dal PRG)

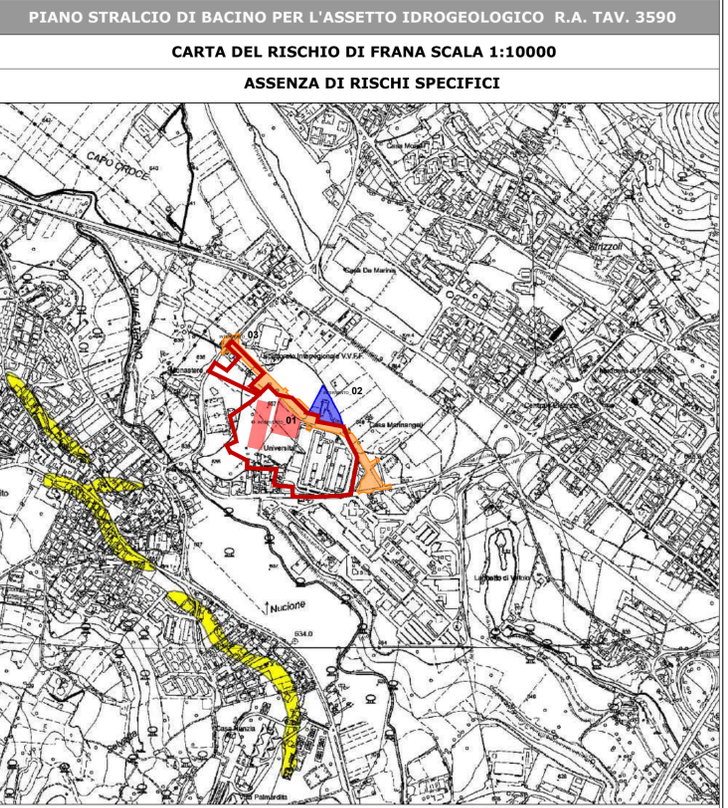
Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico di Bacino
 Autorità di Bacino Regione Abruzzo, Autorità di Bacino del fiume Tronto, Autorità di Bacino del fiume Trigno, Autorità di Bacino dei fiumi Liri, Garigliano e Volturno, Autorità di Bacino del fiume Tevere

Rischio Frane Basso	Rischio Esondazione Basso	
Rischio Frane Medio	Rischio Esondazione Medio	
Rischio Frane Alto	Rischio Esondazione Alto	

LEGENDA
 Vincoli DLgs n. 42/04 e ssmmi Art. 142 (Vincoli ex L. 431/85)



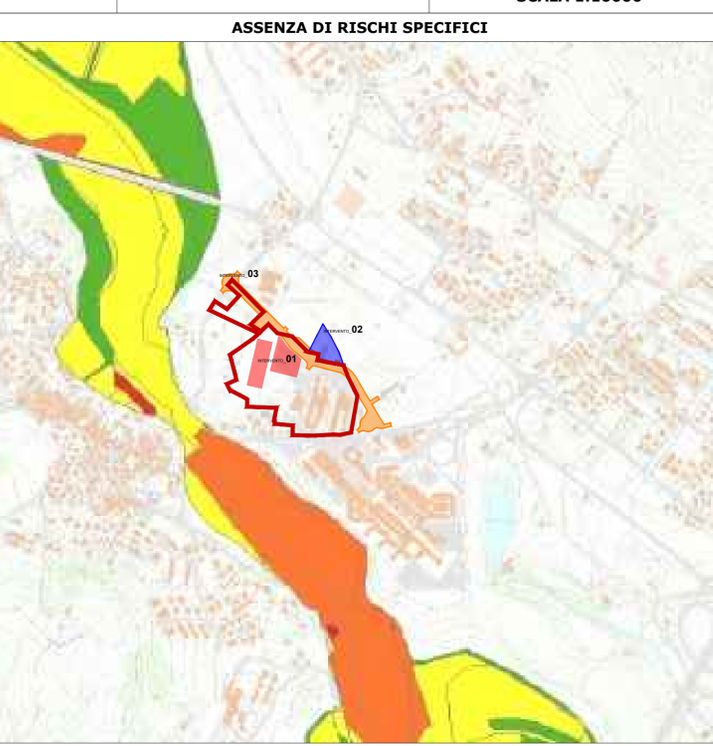
LEGENDA
 Vincoli DLgs n. 42/04 e ssmmi Art. 142 (Vincoli ex L. 431/85)



LEGENDA

R3 RISCHIO ELEVATO	R1 RISCHIO MODERATO
R4 RISCHIO MOLTO ELEVATO	R2 RISCHIO MEDIO

PSDA - STRALCIO PERICOLOSITA' DA GEOPORTALE R.A.
SCALA 1:10000



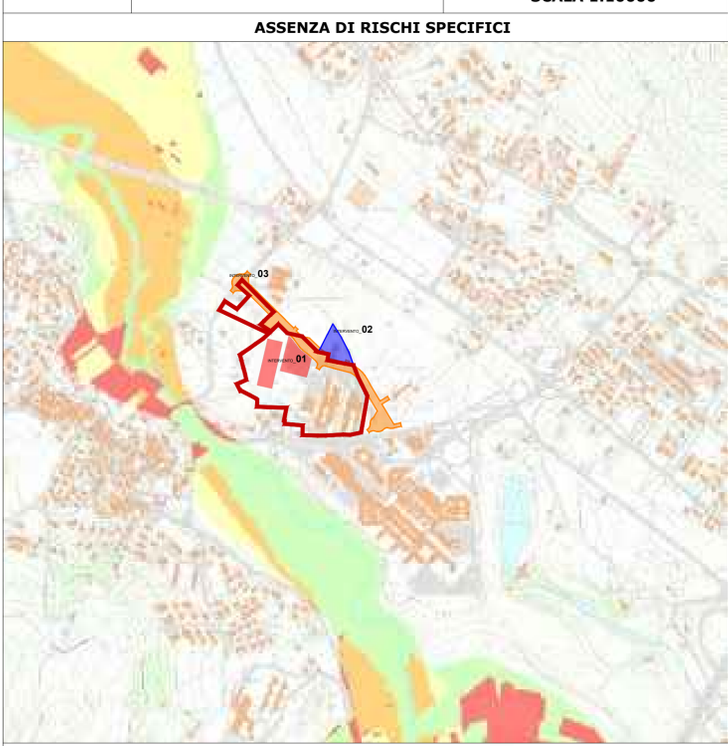
LEGENDA

Livelli cartografici:
 PSDA - Piano Stralcio di Difesa dalle Alluvioni - Rischio

1
2
3
4

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007

PSDA - RISCHIO IDRAULICO DIRETTIVA 2007/60 - STRALCIO DA GEOPORTALE R.A.
SCALA 1:10000



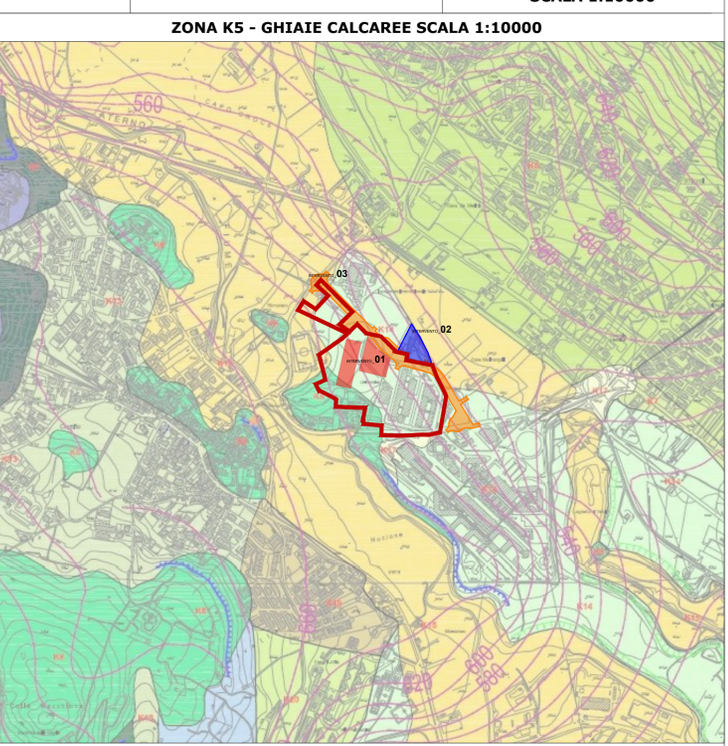
LEGENDA

Livelli cartografici:
 PSDA - Piano Stralcio di Difesa dalle Alluvioni - Rischio Idraulico direttiva 2007/60

R1
R2
R3
R4

Carta Tecnica Regionale ediz. 2007 non disponibile

CARTA DELLA MICROZONAZIONE SISMICA LIV.1
SCALA 1:10000



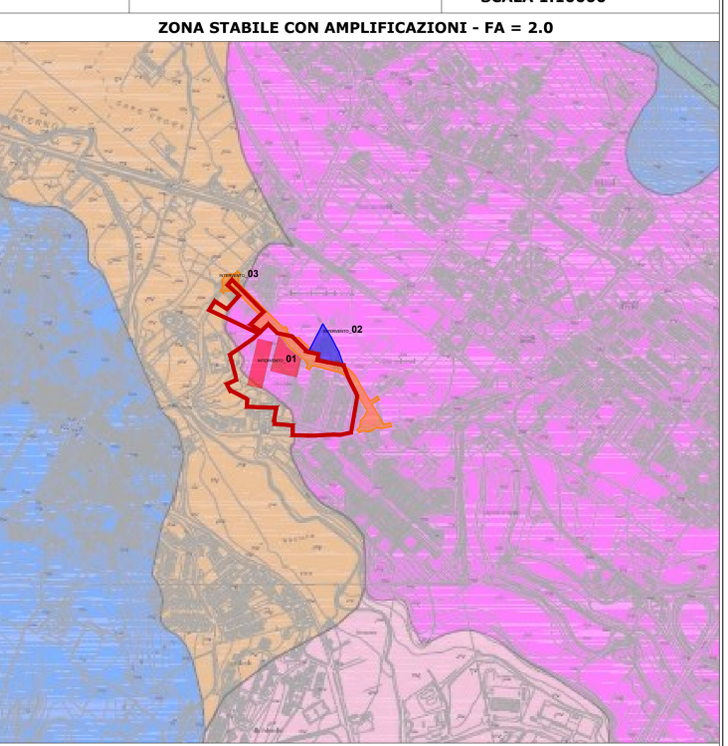
LEGENDA

ZONE SUSCETTIBILI DI INSTABILITA'

F1 - Fughe d'acqua
F2 - Frane

420
 Isoquote bedrock carbonatico (quota m s.l.m.) dai dati geomorfologici
 Orlo di terrazzo fluviale
 Orlo di scarpata morfologica di altezza minore di 20 m
 Orlo di scarpata di frana
 Frana sismoincisa non cartografabile

CARTA DELLA MICROZONAZIONE SISMICA LIV.1
SCALA 1:10000



LEGENDA

ZONE STABILI (SUSCETTIBILI DI AMPLIFICAZIONI LOCALI)

FA=2.0
FA=1.8
FA=1.6
FA=1.4
FA=1.2