


COMUNE DI ASCOLI PICENO
 Sindaco: P. Di Marco - Vice Sindaco: M. Paganini

**PIANO REGOLATORE GENERALE
 IN ADEGUAMENTO AL PIANO
 PAESISTICO AMBIENTALE REGIONALE**


**CARTA
 DELLE ZONE A MAGGIOR
 PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE
 DI 2° FASE - SCALA 1:2000
 COMPRESORIO ROSARA
 AP-18 / AP-TR2**

RIADOTTATO E APPROVATO CON DELIBERA DI C.C.N. N. 101 DEL 20/05/2010
 ASSICURATO AL PAREE DI CONSUNTIVA FAVORABILE CON MUTUA L'ESPRESSE
 CON IL CONTRIBUTO DEL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA DI A.P. N. 201 DEL 10/05/2010

**TAVOLA
 PR-GEO-04
 2**

2012

SECRETARIO GENERALE
 Dott. Angelo RUGGIERO

DIRIGENTE PA.NIFIC. URBANISTICA
 Ing. C. Everard WELDON

SINDACO
 Avv. Guido CASTELLI

ASSESSORE ALL'URBANISTICA
 Geom. Luigi LATTANZI

**DIRETTORE SERVIZIO URBANISTICA
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**
 Ing. Paolo LECCESI

DIRETTORE S.I.T.
 Ing. Maurizio PICCONI

PROGETTISTI PIANO
 Arch. Serafino GUAIANI

CONSULENTE
 Dott. Geol. Giovanni IMANCINI

COLLABORATORI
 Dott. Geol. Morena D'ANGELO
 Dott. Geol. Laura LONGO

Arch. Alessandro TRAINI

LEGENDA
 (Regione Marche - Circolare n. 14 del 28 Agosto 1990)

L'area non presenta alcuna situazione geomorfologica e/o
 stratigrafica tale da determinare pericolosità sismica locale

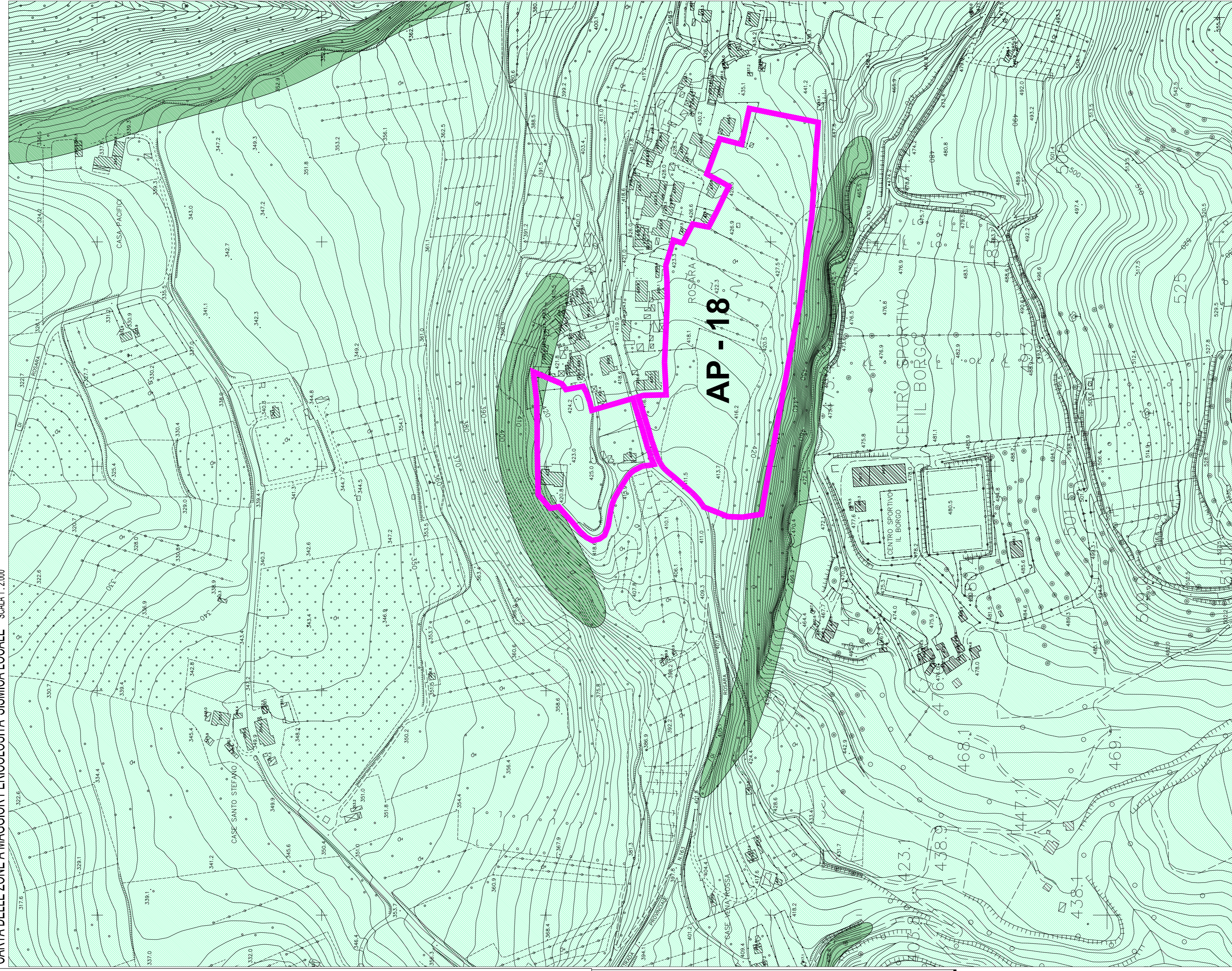
tipo 3
 Area di fondo e ciglio separate: amplificazione e diffusi del moto
 lungo i pendii obliqui, rialzamenti e/o distacchi di blocchi
 rocciosi

tipo 3
 Cresta rocciosa o dorsale

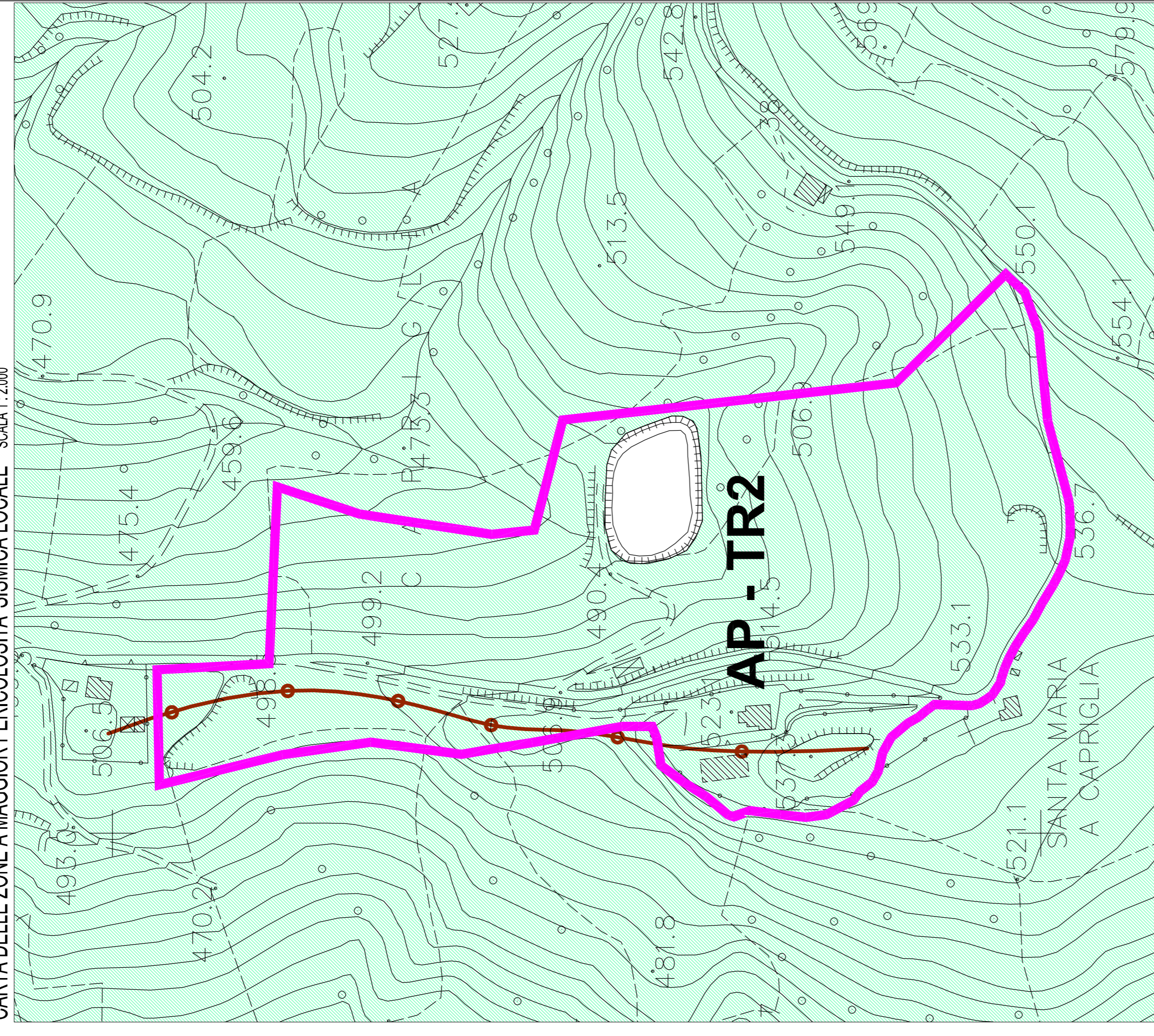
NB: l'amplificazione sismica delle zone dovrà essere valutata in
 fase di microzonazione sismica di P e II° livello

Area di piano

CARTA DELLE ZONE A MAGGIOR PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE - SCALA 1:2000



CARTA DELLE ZONE A MAGGIOR PERICOLOSITA' SISMICA LOCALE - SCALA 1:2000



INQUADRAMENTO TERRITORIALE - SCALA 1:10000

