

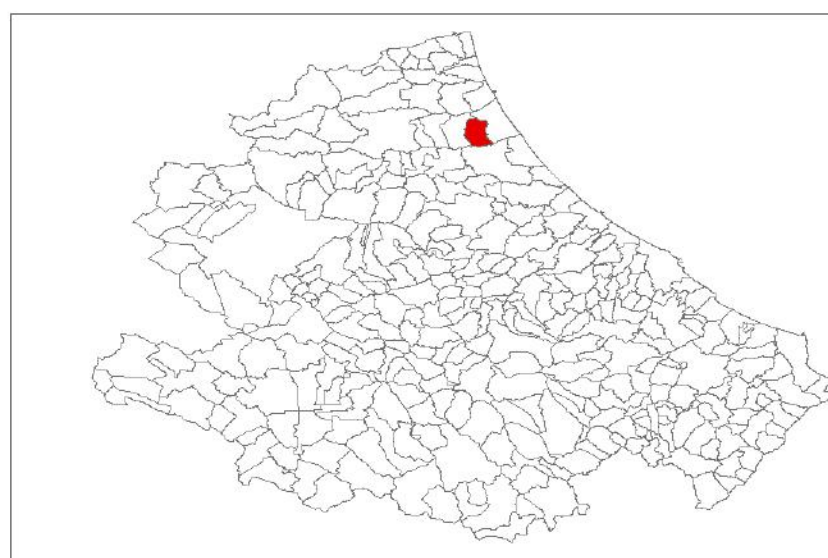
MICROZONAZIONE SISMICA

Carta delle Microzonee Omogenee in Prospettiva Sismica e delle Frequenze di Risonanza

SCALA 1:5.000
Base topografica: CTR 1:5.000 fornita dal Servizio Cartografico della Regione Abruzzo - Sistema di Riferimento Geografico WGS 1984 Fuso 33N

REGIONE ABRUZZO
Comune di
Morro D'Oro (TE)

Tavola 3A



Validazione del Tavolo Tecnico MZS

Tecnico incaricato: Geol. Danilo GIANANTE

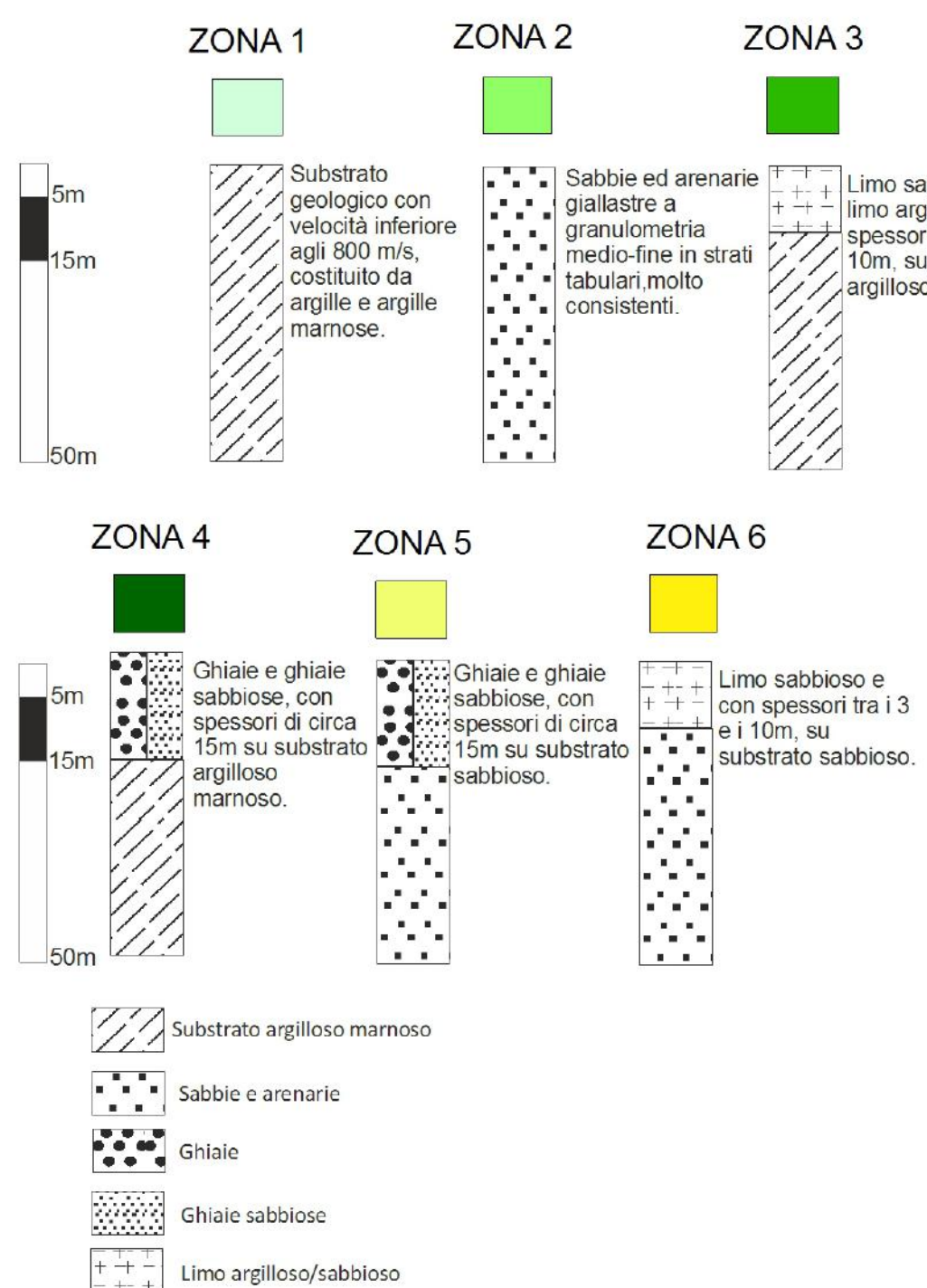
Collaboratore: Geol. Pinuccio D'AQUILA

	Data
--	-------------


Maggio 2015


Legenda


Legenda
Aree stabili suscettibili di amplificazioni locali



Zone di Attenzione

 ZA_FR_A: zona di attenzione per instabilità di versante attiva (in questa zona sono state inserite le)

 ZA_FR_Q: zona di attenzione per instabilità di versante quiescente

 ZA_FR_I: zona di attenzione per instabilità di versante inattiva

Forme di superficie e sepolte

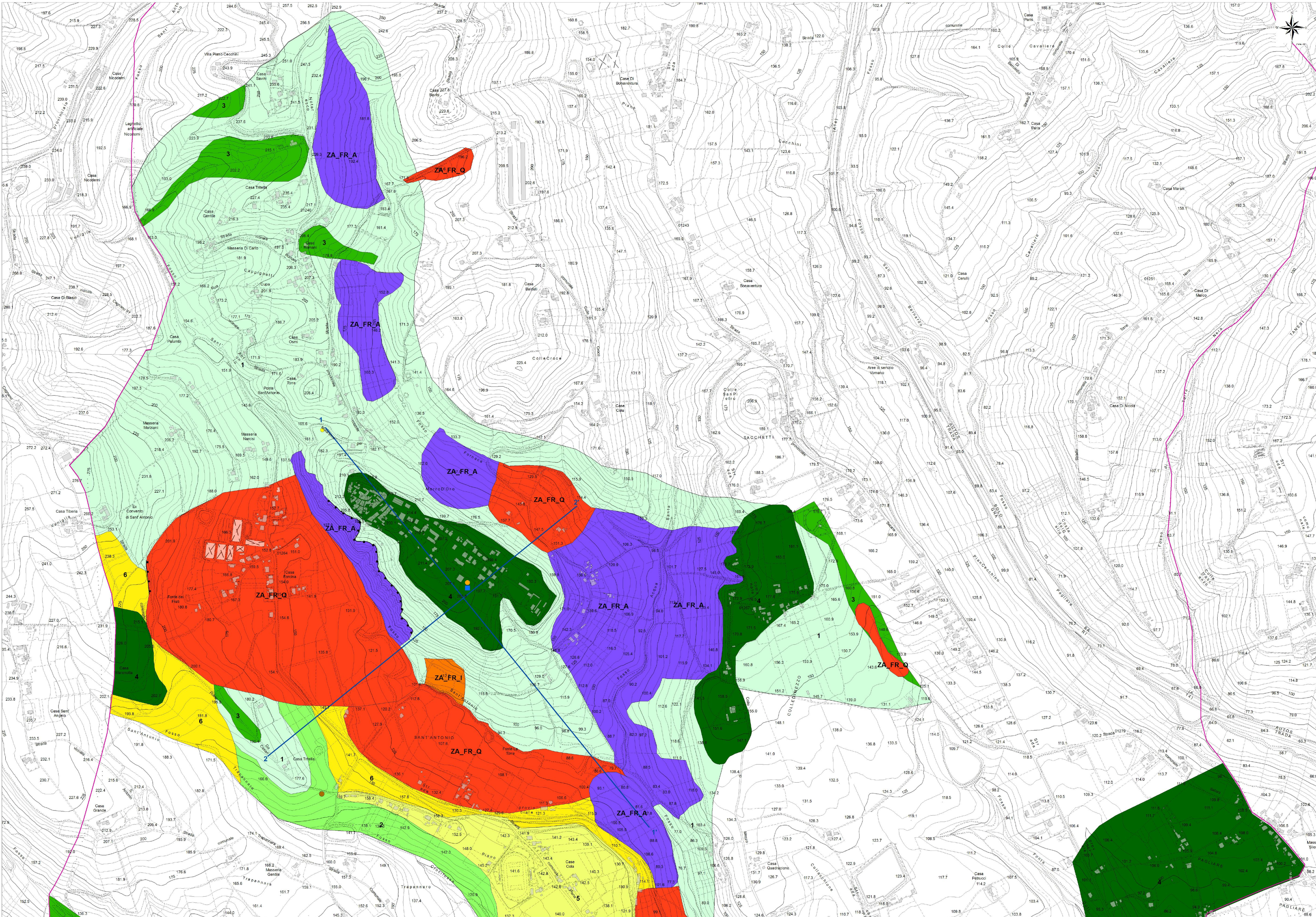
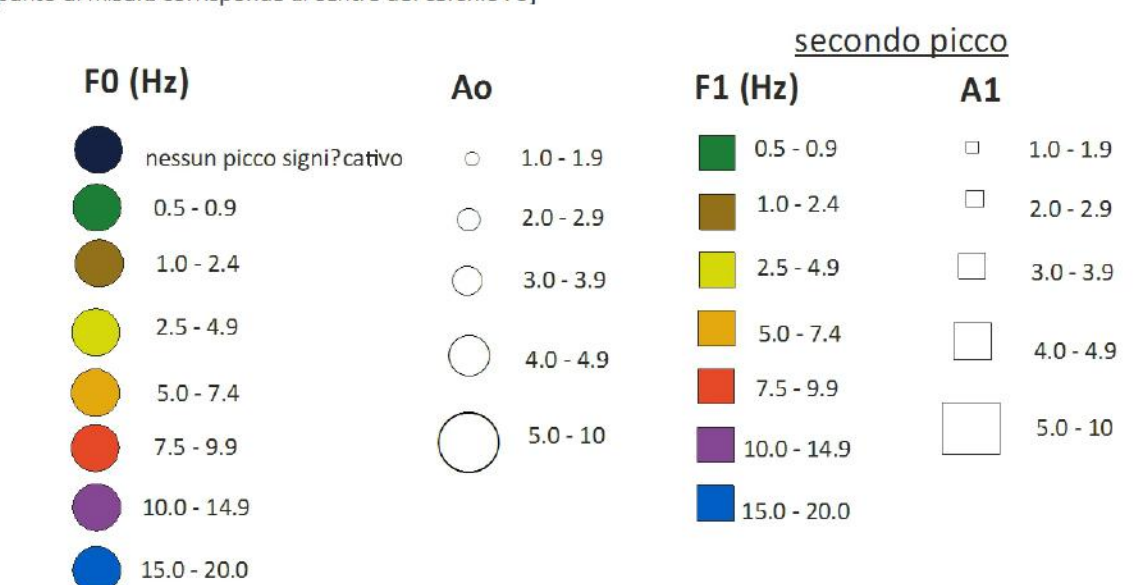
 Orlo di scarpata morfologica h>20m

Altra simbologia

 Traccia di sezioni geologiche Limite territorio comunale di Morro D'Oro

Legenda delle frequenze di Risonanza

Frequenza fondamentale F0 ed ampiezza del picco H/V
[il punto di misura corrisponde al centro del cerchio F0]



Inquadramento Tavole

