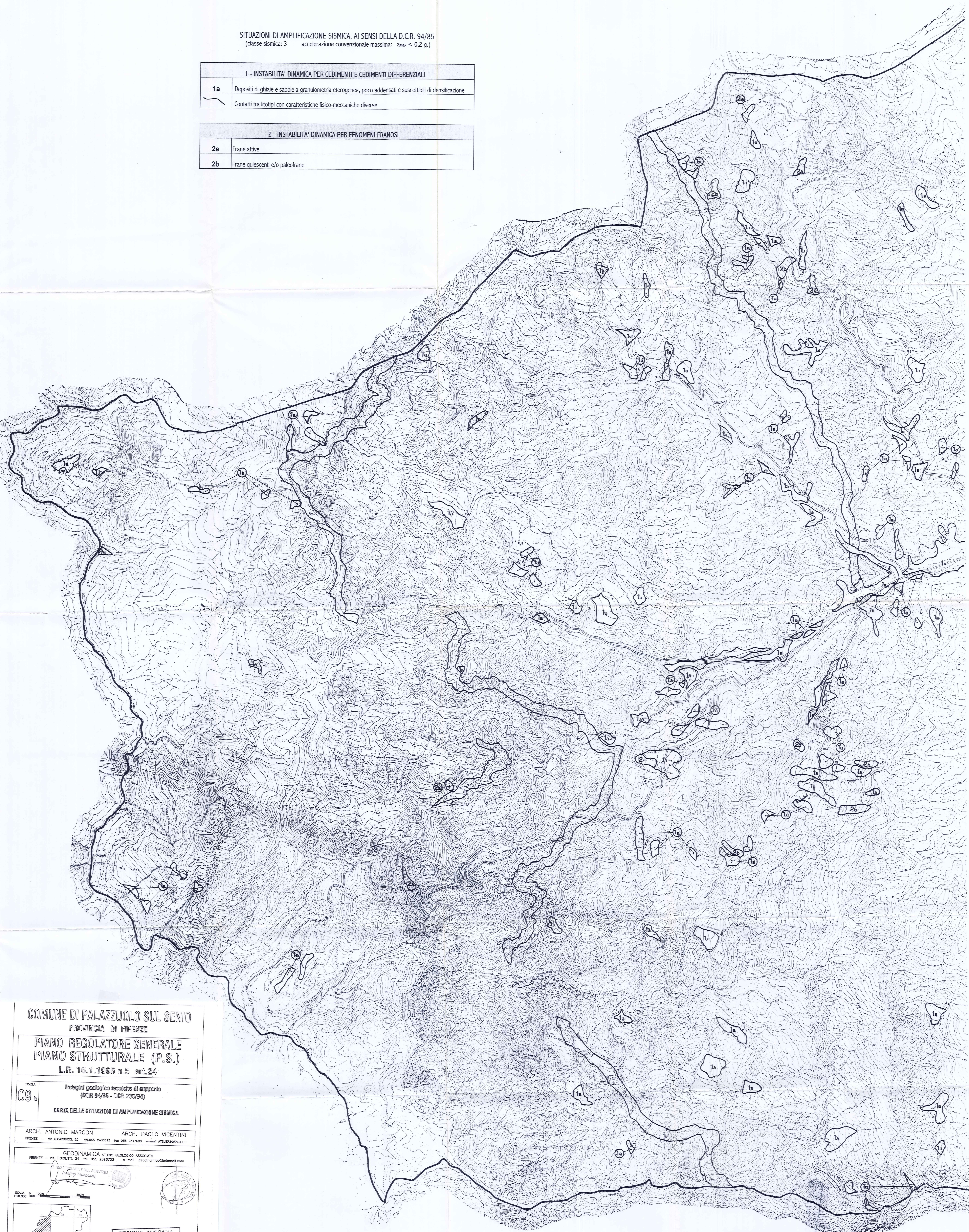


SITUAZIONI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA, AI SENSI DELLA D.C.R. 94/85  
(classe sismica: 3 accelerazione convenzionale massima:  $a_{max} < 0,2 g$ )

1 - INSTABILITA' DINAMICA PER CEDIMENTI E CEDIMENTI DIFFERENZIALI	
1a	Depositi di ghiaie e sabbie a granulometria eterogenea, poco addensati e suscettibili di densificazione
	Contatti tra litotipi con caratteristiche fisico-meccaniche diverse

2 - INSTABILITA' DINAMICA PER FENOMENI FRANOSI	
2a	Frane attive
2b	Frane quiescenti e/o paleofrane



COMUNE DI PALAZZUOLO SUL SENIO  
PROVINCIA DI FIRENZE

PIANO REGOLATORE GENERALE  
PIANO STRUTTURALE (P.S.)  
L.R. 16.1.1995 n.5 art.24

TAVOLA  
C9

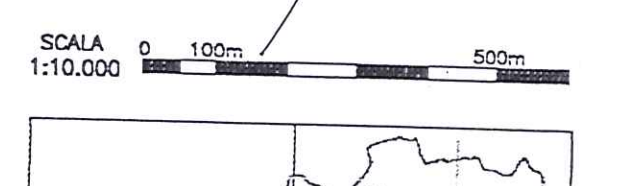
Indagini geologiche tecniche di supporto  
(DCR 94/85 - DCR 230/94)

CARTA DELLE SITUAZIONI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA

ARCH. ANTONIO MARCON ARCH. PAOLO VICENTINI  
FIRENZE - VA. G. CARLUCCI, 20 tel. 055 2480813 fax 055 2347896 e-mail: ATEL@COM.PALAZZUOLO.FI.IT

GEODINAMICA STUDIO GEOLOGICO ASSOCIATO  
FIRENZE - VA. F. GIULIOTTI, 34 tel. 055 2386703 e-mail: geodinamica@ctomail.com

RESPONSABILE DEL SERVIZIO  
G. MANGOZZI



REGIONE TOSCANA  
VISTI NELLA CAMERA DI REGISTRAZIONE  
del 9.6.2003