

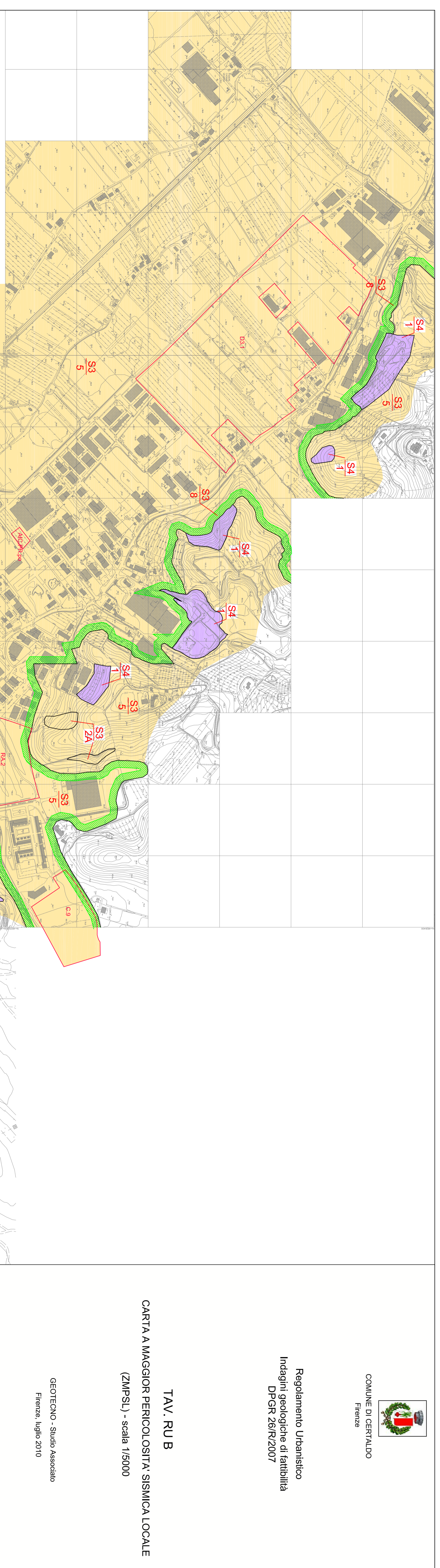


COMUNE DI CERTALDO
Firenze

Regolamento Urbanistico
Indagini geologiche di fattibilità
DPGR 28/R/2007

TAV. RU B
CARTA A MAGGIOR PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE
(ZMPSL) - scala 1/5000

GEOTECNO - Studio Associato
Firenze, luglio 2010



ZONE A MAGGIOR PERICOLOSITÀ SISMICA LOCALE (ZMPSL) LEGENDA

Tipologia intervento	Caratterizzazione sismologica	Profilo sismico	Classe di pericolosità
1- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione ordinaria e straordinaria	Assenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
2- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
3- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
4- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
5- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
6- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
7- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
8- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
9- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
10- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
11- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
12- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3
13- Zone sismologiche di tipo S3 e S4	Scoperta in occasione di opere di manutenzione straordinaria	Presenza di fenomeni sismologici rilevanti	S3

