

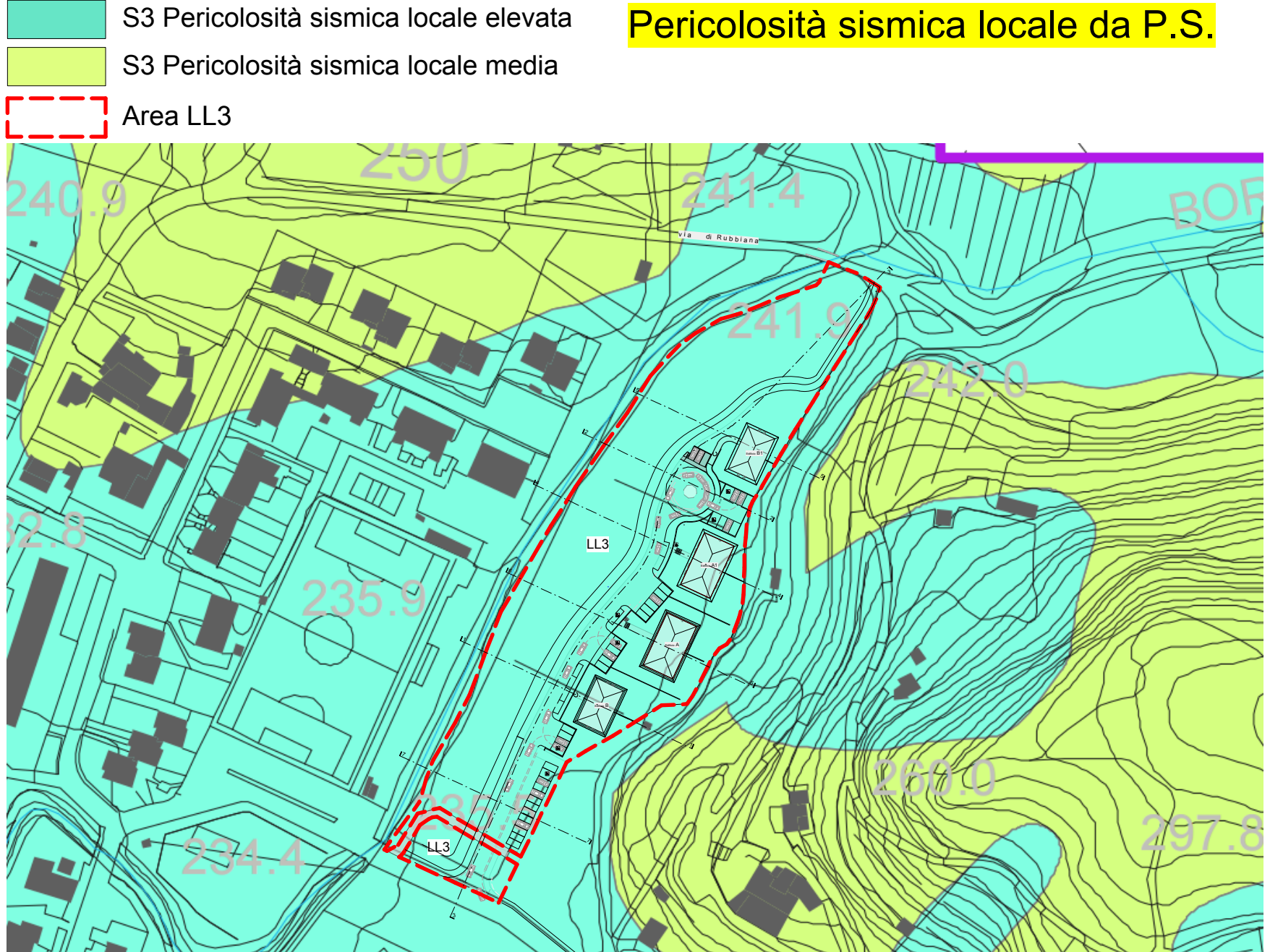
Comune di Greve in Chianti
P.A. e contestuale variante Puntuale RUC L.L. 3 - S. Polo in Chianti

PERICOLOSITA' E FATTIBILITA' GEOLOGICA SISMICA E IDRAULICA
(Estratta da: Piano Operativo comunale - F. 05, adozione gennaio 2017)



Tavola 9
L.L. 3 S. Polo in Chianti - P.A. e Variante Puntuale RUC
FATTIBILITA' GEOLOGICA, SISMICA E IDRAULICA
(come modificata in seguito ad osservazioni del "Contributo Regionale"
prot. 0015929/2017 ed alle integrazioni Genio Civile prot. 0019645)

Piano Attuativo e contestuale variante puntuale al RUC relativo al L.L. 3 (S.Polo in Chianti)			
SCHEDA DI FATTIBILITA' (D.P.G.R. 53/R/11 Allegato A e Abaco URTAT - Abaco Variante RUC)			
COMUNE DI GREVE IN CHIANTI Città Metropolitana di Firenze			
Intervento	Classe di Pericolosità	Classe di Fattibilità	Note e Prescrizioni
Verde pubblico non attrezzato	G2 S3 I4-I3	FG 1 FS 1 FI 1	Fattibilità 1 "senza particolari limitazioni".
Verde privato, orti, giardini, pergolati, ecc.	G2-G3-G4 S3 I2	FG 1 FS 1 FI 1	Fattibilità 1 "senza particolari limitazioni". Note: in corrispondenza del verde privato dell'edificio A, parzialmente in G.3 e G.4, e degli edifici C1 e B, parzialmente in G.3, nel caso in fase esecutiva fossero previsti stancamenti per livellamento e muri controcantieri dal lato a monte con H+1,5 m, di postazione verifiche di stabilità degli scavi e dell'insieme geotecnico.
Viabilità e parcheggi pubblici e privati	G2-G3 S3 I2-I3-I4	FG 1 FS 1 FI 4	Fattibilità Geologica 1 "senza particolari limitazioni" (G.2); Fattibilità Geologica 3 "condizionata" (G.3) Nota: tale fattibilità è riferita al settore pedocollinare dei parcheggi, dove sono previsti limitati stancamenti per livellamento e muri controcantieri dal lato a monte, in caso di stancamenti in fase esecutiva con H+1,5 m, si prescrivono verifiche di stabilità degli scavi; Fattibilità sismica 1 "senza particolari limitazioni".
Volume edifici residenziali (4000 mc)	G2-G3 S3 I2	FG 2 FG3 FS 3 FI 2	Fattibilità Geologica 2 "con normali vincoli da precisare a livello di progetto esecutivo" (G.2); Fattibilità Geologica 3 "condizionata" (G.3) Nota: tale fattibilità è riferita a porzione degli edifici A e C1; tali edifici sono previsti al margine esterno di un deposito basale di coltri detritico-colluviali quaternarie e di una scarpata attiva, attualmente monitorata da un inclinometro installato nel febbraio 2017. In caso di evidenza di movimenti si proceda ad un ulteriore studio geologico-sismico dell'area, prevedendo il consolidamento preliminare del residuo nel settore a monte. Si effettua comunque la verifica di stabilità opera-perdita, nonché quella dei fronti di scavo se H+1,5 m. Fattibilità sismica 3 "condizionata" Area soggetta a limitati fenomeni di amplificazione locale (Z3) Nota: il modello sismo-strutturale individuato non riferisce ad una categoria di sottosuolo specificata, tra quelli classificati nelle cinque categorie "A-B-C-D-E" di "normativa", anche considerando la previsione di profondità di imposta delle fondazioni (2 m circa da p.c.). In fase di progettazione esecutiva, pertanto, si dovrà procedere con la Risposta Sismica Locale (RSL). Fattibilità idraulica 2 "con normali vincoli".



ZONA DI RISPETTO POZZO ACQUEDOTTO (DPR 236/88)

Estratto di P.S. Tav. 12 Nord

Area LL3

