

COMUNE DI SUSEGANA

Provincia di Treviso
Regione del Veneto



PRC - Piano Regolatore Comunale

Articolo 12 Legge Regionale 23 aprile 2004, n° 11

PI - Piano degli Interventi - Variante "APP Nuova Garden"

Articoli 17 e 18 Legge Regionale 23 aprile 2004, n° 11

4 - Attestazione sismica

PROGETTAZIONE

Matteo Gobbo

con
Alessia Rosin

SINDACO

Gianni Montesel

ASSESSORE ALL'URBANISTICA

Vincenza Scarpa

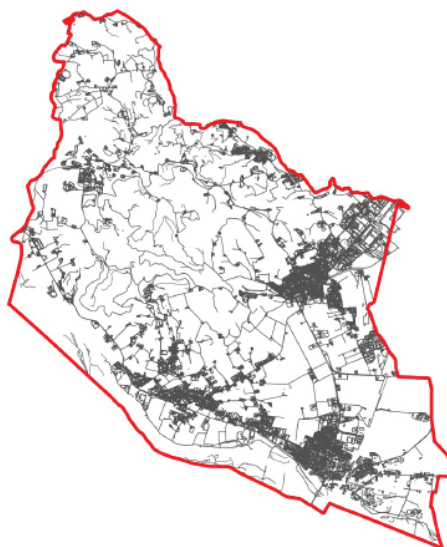
SERVIZIO URBANISTICA

Eddy Dall'Anese
Paola Ceschin

SEGRETARIO

Ilaria Piattelli

marzo 2026



COMUNE DI SUSEGANA

Provincia di Treviso - Regione del Veneto

PRC - PIANO REGOLATORE COMUNALE

PI - Piano degli Interventi

Variante "APP Nuova Garden"

OGGETTO: Variante Accordo Pubblico Privato "Nuova Garden" ex art. 6 LR 11/2004 al Piano degli Interventi

ATTESTAZIONE SISMICA

Il sottoscritto dott. pianif. **Matteo Gobbo**, nato a Treviso il 03.06.1980, iscritto all'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di Venezia al n. 4159, in qualità di tecnico estensore della Variante "APP Nuova Garden" al Piano degli Interventi del Comune di Susegana, sotto la propria personale responsabilità

PREMESSO

che la Variante "APP Nuova Garden" al PI, è finalizzata a dare corso alla modifica puntuale di:

- cambio di destinazione urbanistica (da "area da ripianificare" ex art. 33 LR 11/2004 a ZTO B/76).

ATTESTA

come richiesto dalla Circolare della Direzione Difesa del Suolo e della Costa "*Chiarimenti sulle modalità di applicazione delle Linee Guida regionali per la redazione degli studi di Microzonazione Sismica del territorio regionale*" prot. regionale n. 71886 del 16/02/2022 che, agli atti del Comune di Susegana (TV), risulta l'effettiva **esistenza degli studi sismici** come previsto dalla DGR 1381/2021 e, per questo, allega alla presente Attestazione:

- estratti della Carta di Microzonazione Sismica I° e II° livello con l'ubicazione del sito oggetto di variante;
- estratto della perimetrazione degli Ambiti di Urbanizzazione Consolidata con indicato il sito oggetto di variante;

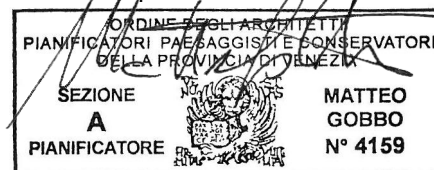
ATTESTA ALTRESI'

che, ai sensi della DGR 1572/2013 e come confermato dalla successiva DGR 899/2019, che la variante urbanistica, limitatamente alla modifica in oggetto, non altera la protezione sismica.

Allegati come sopra indicato

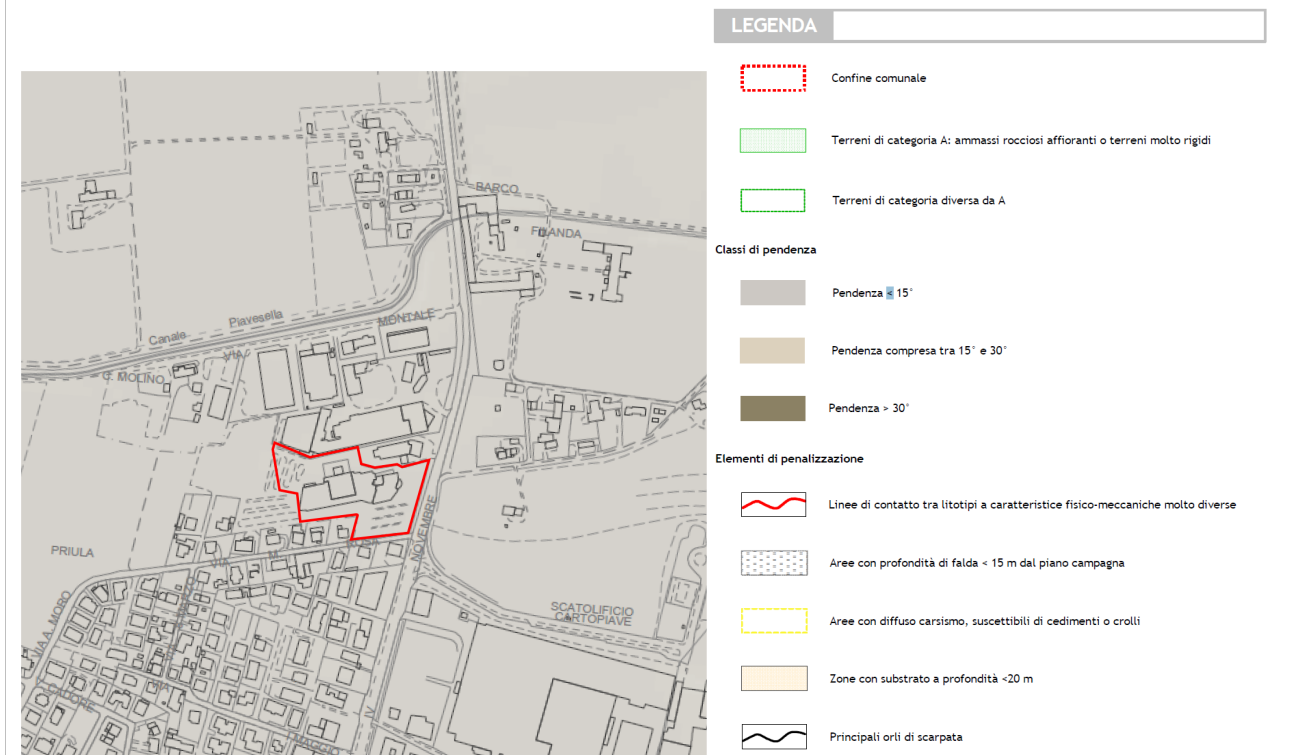
Treviso, marzo 2026

il tecnico incaricato
dott. pianif. Matteo Gobbo



Carta degli elementi geologici in prospettiva sismica – 2014

Modifica n. 01

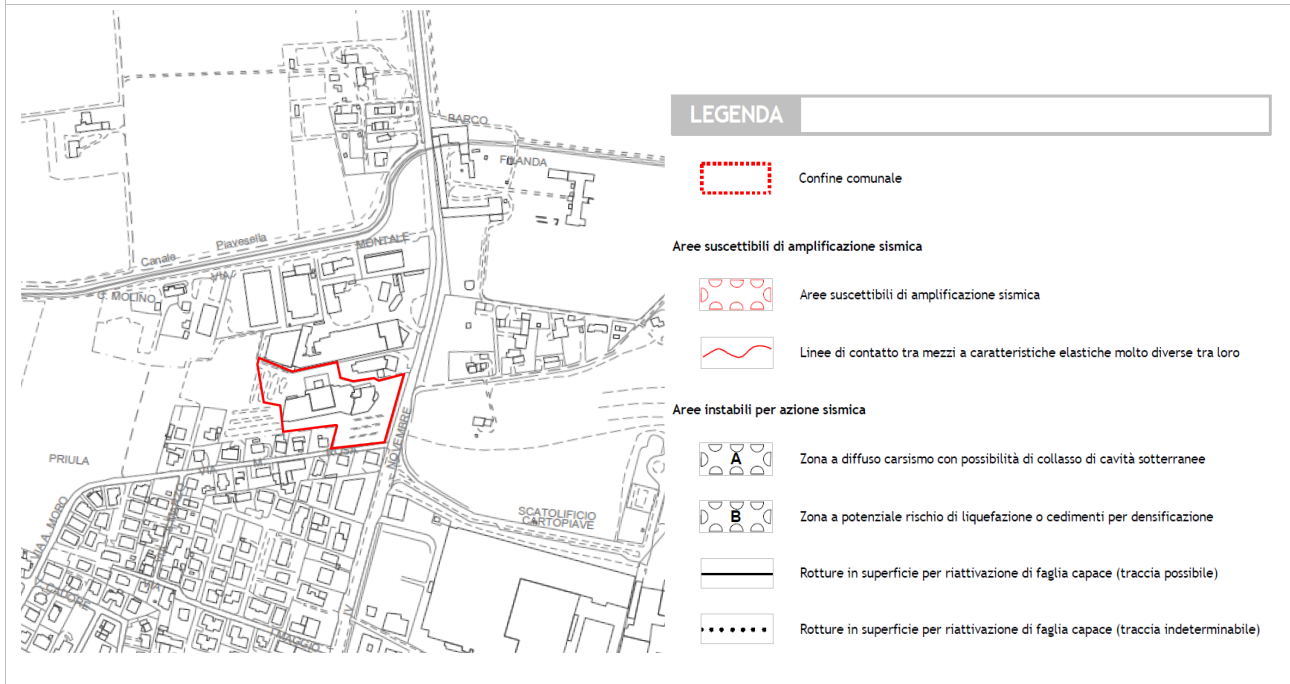


Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta degli Elementi Geologici in prospettiva sismica si evince che:

- la modifica ricade in **Classi di pendenza** Pendenza $< 15^\circ$,

Carta delle zone omogenee in prospettiva sismica – 2014

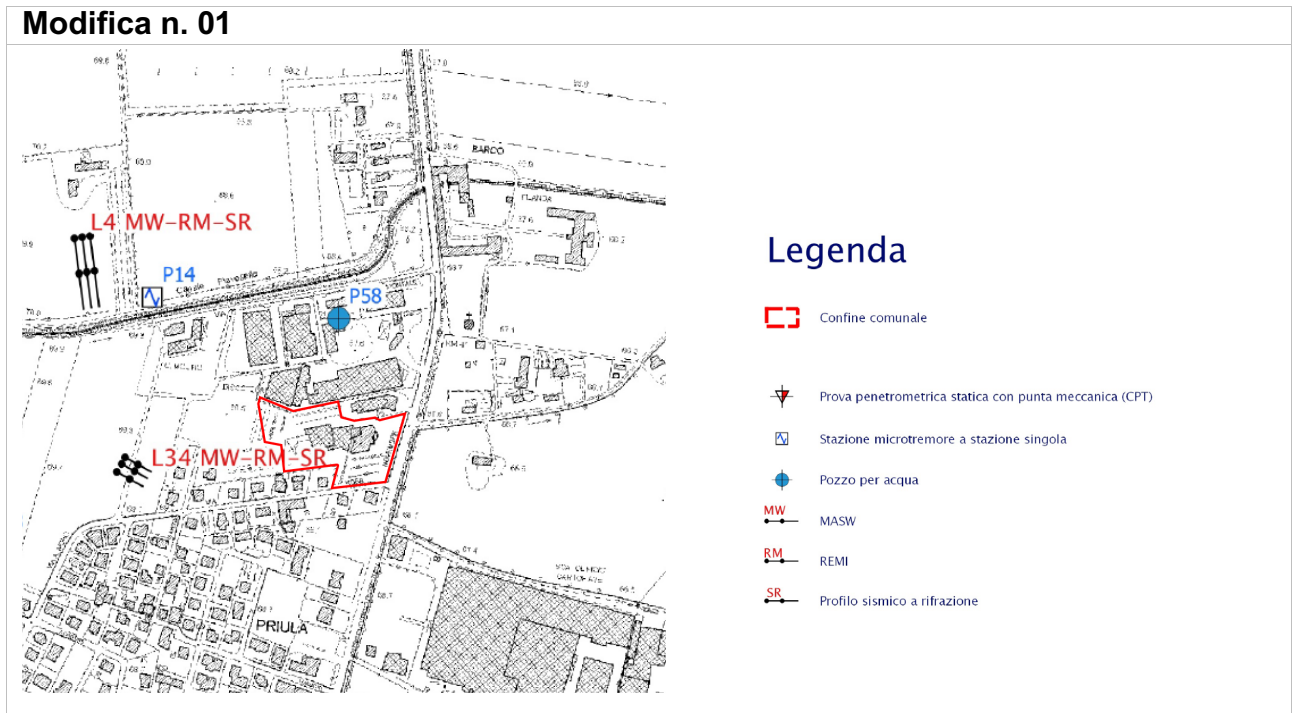
Modifica n. 01



Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta delle Zone Omogenee in prospettiva sismica si evince che:

- la modifica ricade in Aree suscettibili di amplificazione sismica

Carta delle Indagini – 2019, agg. 2022

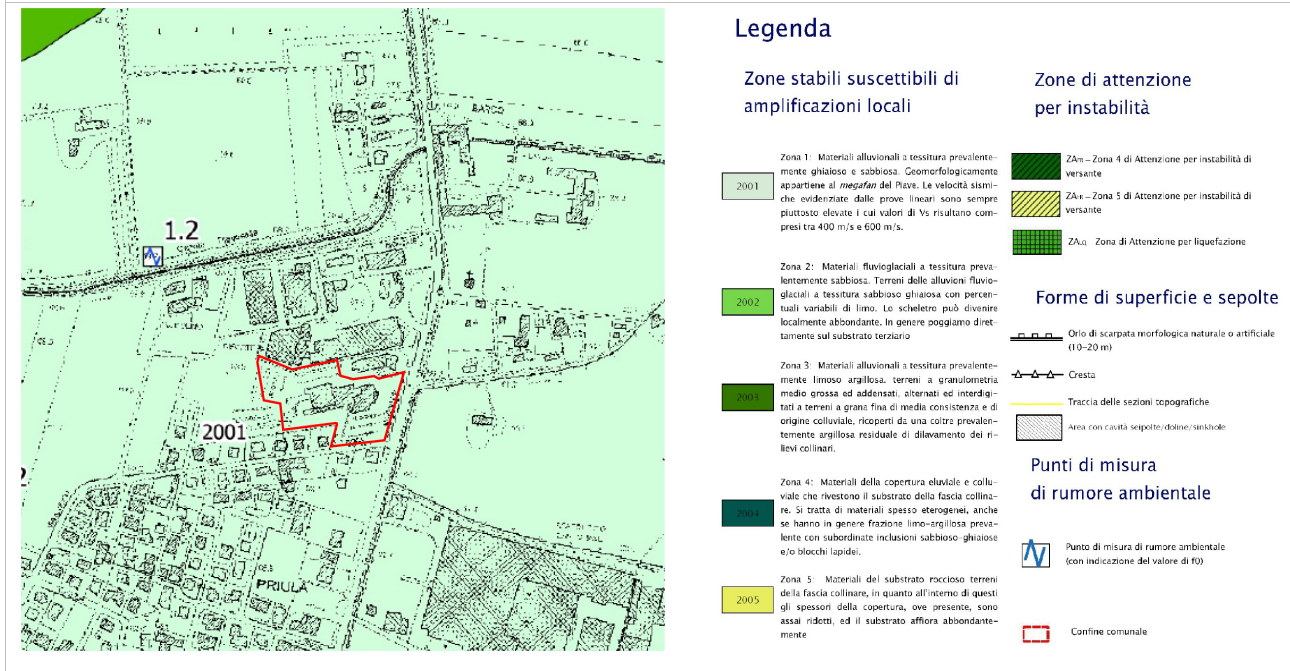


Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta delle Indagini si evince che:

- per la modifica non ci sono prove nell'ambito di variante.

Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica – 2019, agg. 2022

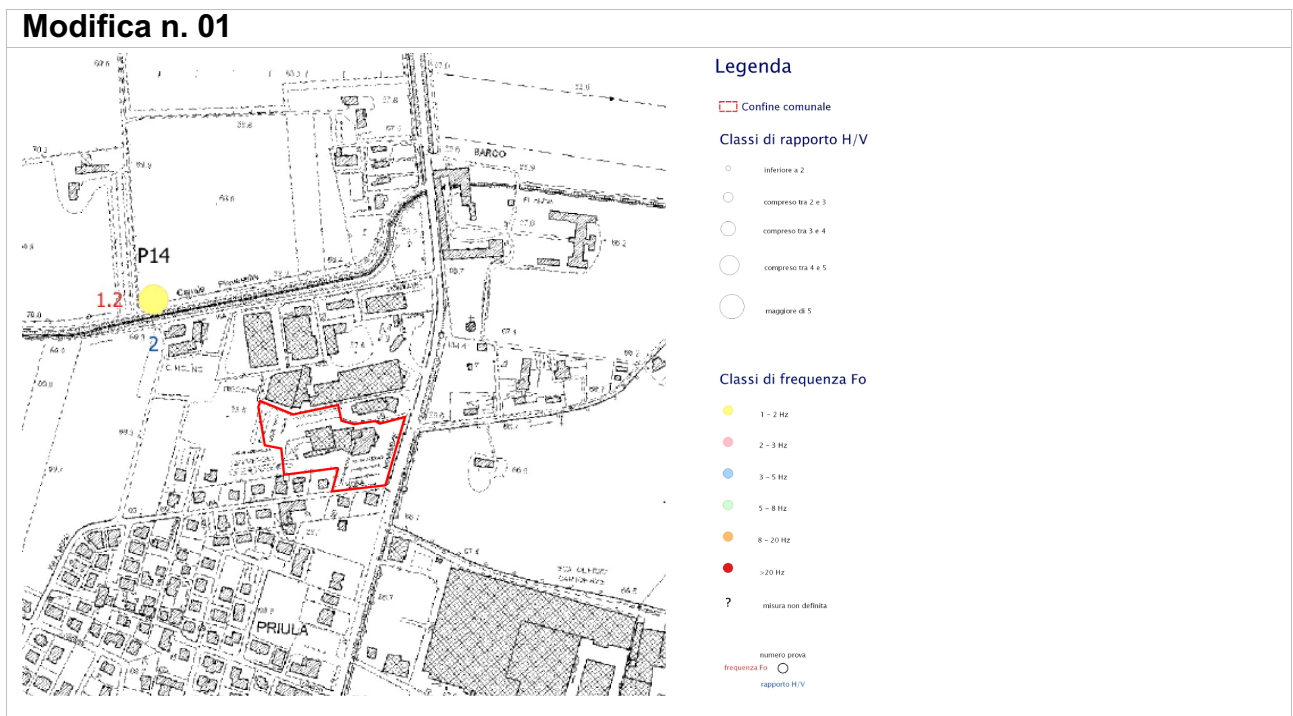
Modifica n. 01



Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta delle Microzone omogenee in prospettiva sismica si evince che:

- la modifica ricade in **Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali**
 Zona 1, Materiali alluvionali a tessitura prevalentemente ghiaioso e sabbiosa. Geomorfologicamente appartiene al megafan del Piave. Le velocità sismiche evidenziate dalle prove lineari sono sempre piuttosto elevate i cui valori di V_s risultano compresi tra 400 m/s e 600 m/s.

Carta delle Frequenze – 2019, agg. 2022

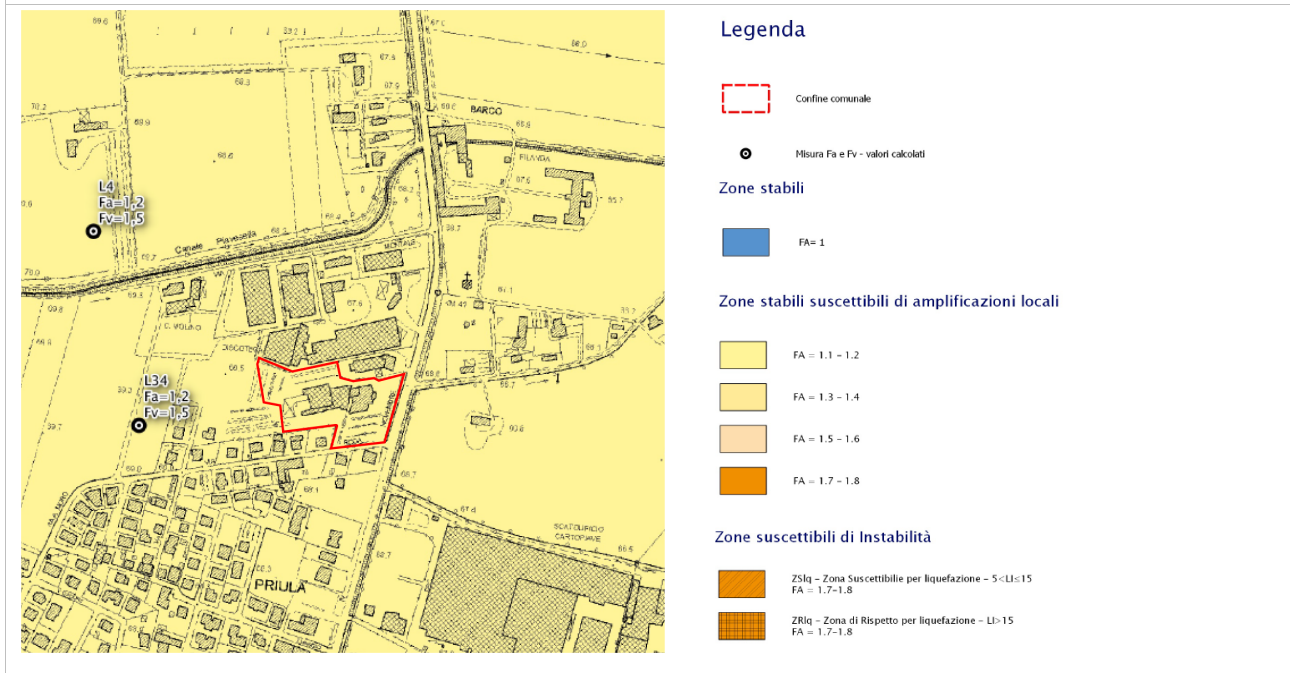


Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta delle Frequenze si evince che:

- per la modifica n. 01 non ci sono prove negli ambiti di variante.

Carta di Microzonazione Sismica (FA) – 2022

Modifica n. 01

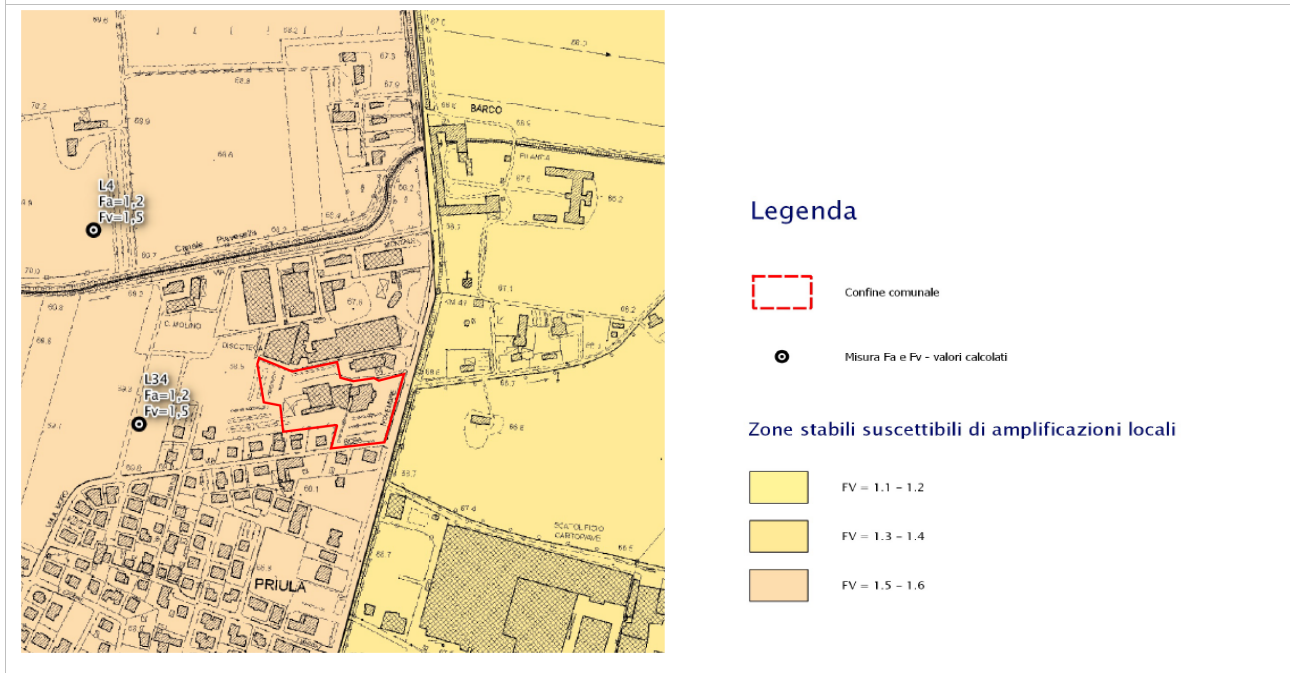


Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta di Microzonazione Sismica (FA) si evince che:

- la modifica ricade in **Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali:**
FA = 1,1 – 1,2

Carta di Microzonazione Sismica (FV) – 2022

Modifica n. 01

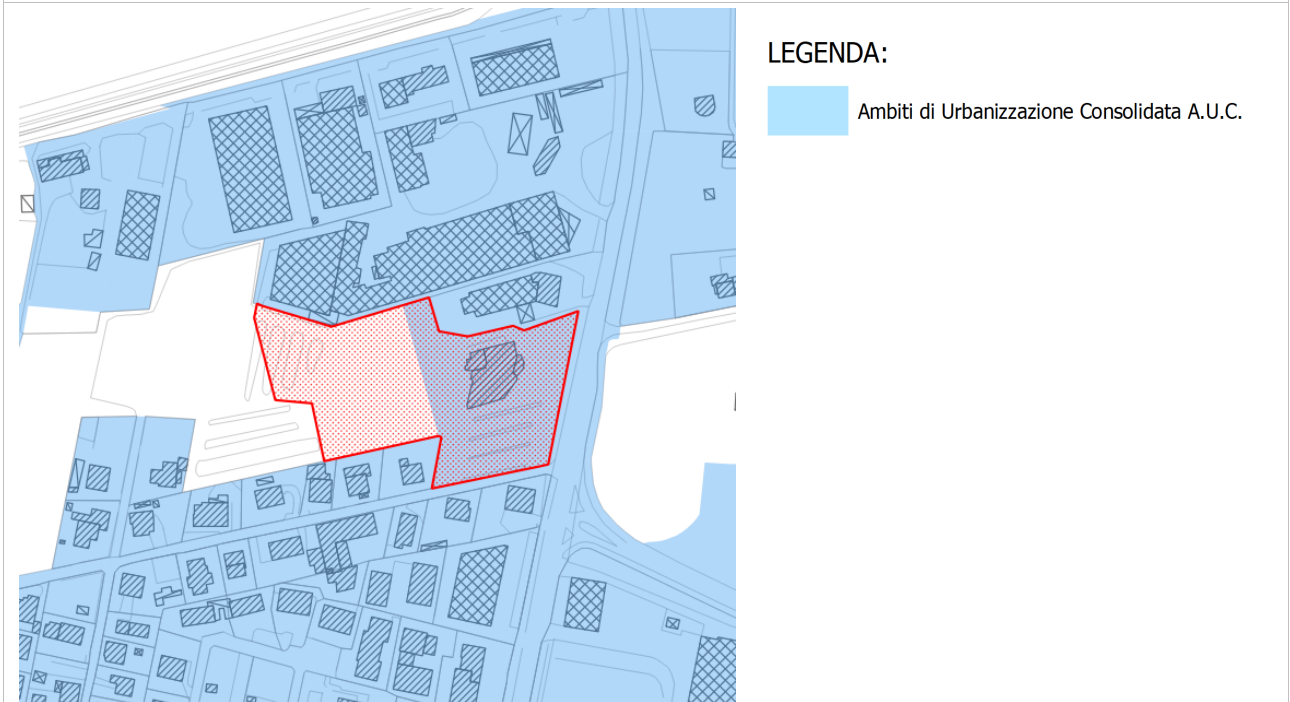


Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante e la Carta di Microzonazione Sismica (FV) si evince che:

- la modifica ricade in **Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali:**
FV = 1,5 – 1,6

Ambiti di Urbanizzazione Consolidata (A.U.C.)

Modifica n. 01



Dalla sovrapposizione dell'area oggetto di Variante con gli Ambiti di Urbanizzazione Consolidata (A.U.C.) ex art.13 comma 9 della LR 14/2017 si evince che:

- la modifica ricade in parte all'interno e in parte all'esterno del perimetro degli AUC.