

ASSEVERAZIONE

(ai sensi dell'art. 47 del D.P.R 445 del 28.12.2000)

Il sottoscritto Ing. Alessandro Mattiussi nato a Gorizia il 10.08.1978 e residente in Pozzuolo del Friuli (UD) 33050, via Udine n. 21/A, ingegnere con studio professionale in Pozzuolo del Friuli (UD), iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine n. 2945 dal 20/06/2007, è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000). E' informato e autorizza la raccolta dei dati per l'emanazione del provvedimento amministrativo ai sensi dell'art. 10 della L. 675/96 .

Nella qualità di progettista della verifica di compatibilità idraulica dell'intervento relativo alla proposta PAC denominato "Pelos Micoli" del PRGC del Comune di Martignacco finalizzato alla realizzazione di un intervento di parziale demolizione e ricostruzione di edifici esistenti, considerato il Regolamento sull'Invarianza Idraulica istituito dalla L.R. FVG. n.11 del 29 aprile 2015, art. 19 bis "Principio dell'invarianza idraulica" e s.m.i con riferimento all'art.9 della L.R. FVG n.6 del 29 aprile 2019

DICHIARA CHE

- l'intervento di demolizione e ricostruzione parziale delle strutture comportano la realizzazione di una nuova superficie impermeabile equivalente pari a 40mq, comprese le superfici esterne, è **inferiore alla soglia individuata dal Regolamento in 500mq;**
- che la nuova superficie impermeabile del nuovo intervento, pari a mq. 40, è **inferiore al 40% dell'area di intervento** (Area PAC 835 mq);

Pertanto, ai sensi dell'art.19 comma 1bis della L.R. FVG n11 del 29 aprile 2015 e s.m.i., l'intervento non è soggetto al principio di invarianza idraulica.

Pozzuolo del Friuli, 16 settembre 2022



Ai sensi dell'art. 38 D.P.R. 445/2000 le modalità di presentazione sono:
autodichiarazione con allegata fotocopia del documento di identità.

Attestato di rischio idraulico

Il sottoscritto ALESSANDRO MATTIUSI codice fiscale MTTLN78M10E098J nella qualità di PROGETTISTA del Comune di POZZUOLO DEL FRIULI tramite l'utilizzo del software HEROLite versione 2.0.0.2, sulla base dati contenuti nell'ambiente di elaborazione creato in data 26-04-2022 chiave f4b9ec30ad9f68f89b29639786cb62ef ha effettuato l'elaborazione sulla base degli elementi esposti rappresentati nell'allegato grafico e sotto riportati.

Tabella di dettaglio delle varianti

ID Poligono	Area (mq)	Tipologia uso del suolo prevista nel PGRA vigente	Tipologia uso del suolo dichiarata
1	879	Uso del suolo attuale: Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado Classi di rischio attuali: R2	Uso del suolo previsto: Zone residenziali a tessuto discontinuo e rado Classi di rischio previste:

Le elaborazioni effettuate consentono di verificare che gli elementi sopra riportati risultano classificabili in classe di rischio idraulico \leq R2

Il sottoscritto dichiara inoltre di aver utilizzato il software HEROLite versione 2.0.0.2 secondo le condizioni d'uso e di aver correttamente utilizzato le banche dati messe a disposizione da parte dell'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali create in data 26-04-2022 chiave f4b9ec30ad9f68f89b29639786cb62ef.

Data compilazione: 15/09/2022



Autorità di Distretto delle Alpi Orientali

Si certifica che il presente attestato è stato prodotto con l'utilizzo del software HEROLite versione 2.0.0.2 sulla base dati contenuti nell'ambiente di elaborazione creato in data 26-04-2022 chiave f4b9ec30ad9f68f89b29639786cb62ef dall'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali.

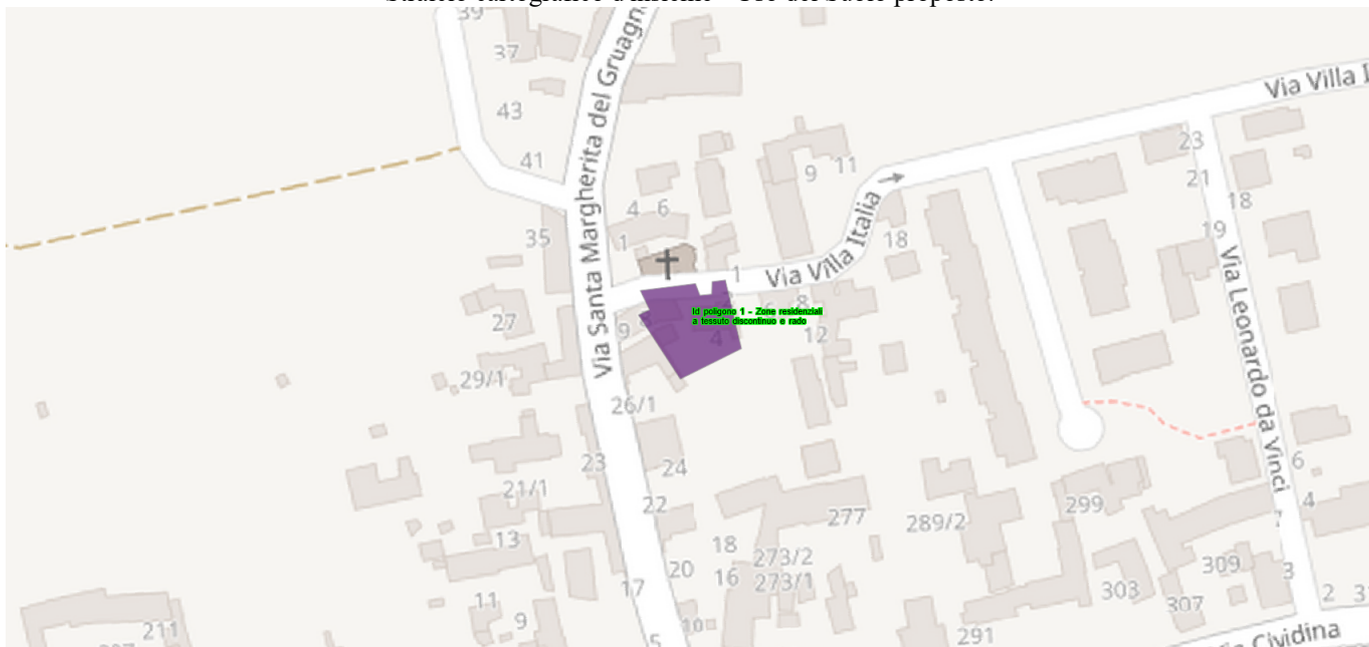
Il responsabile del servizio di verifica delle vulnerabilità:

Ing. Giuseppe Fragola Funzionario tecnico con incarico di elevata professionalità.

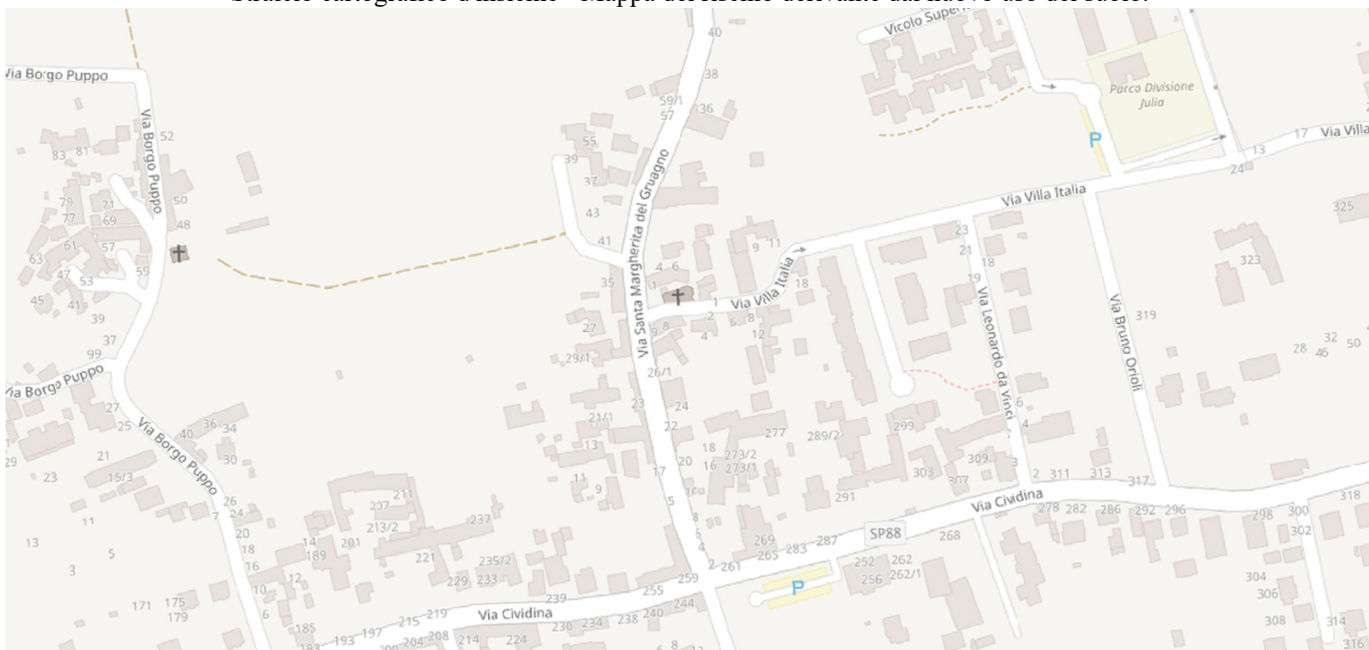


Allegato cartografico

Stralcio cartografico d'insieme - Uso del Suolo proposto.



Stralcio cartografico d'insieme - Mappa del rischio derivante dal nuovo uso del suolo.



Autorità di Distretto delle Alpi Orientali

Si certifica che il presente attestato è stato prodotto con l'utilizzo del software HEROLite versione 2.0.0.2 sulla base dati contenuti nell'ambiente di elaborazione creato in data 26-04-2022 chiave f4b9ec30ad9f68f89b29639786cb62ef dall'Autorità di bacino distrettuale delle Alpi Orientali.

Il responsabile del servizio di verifica delle vulnerabilità:

Ing. Giuseppe Fragola Funzionario tecnico con incarico di elevata professionalità.