

**MODELLO DI DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA E DEL GEOLOGO DA ALLEGARE ALLA
RICHIESTA DELL'ART.13 DELLA L.64/74 – ART. 89 DPR 380/2001 modificato dall'art.
15 della L.R. N. 16/2016**

**ALL'UFFICIO DEL GENIO CIVILE DI
RAGUSA**

**OGGETTO: Legge 02.07.74 n° 64 – art. 13 e succ. modifiche e integrazioni
Parere geomorfologico sugli strumenti
Urbanistici Comune di Vittoria**

Variante al PRG vigente ai sensi dell'art. 26 comma 3 L.R. n. 19 del 13/08/2020
relativa alla riclassificazione urbanistica a seguito della decadenza dei vincoli
quinquennali preordinati all'esproprio, inerente il suolo sito in Vittoria, lungo la
via Pier Paolo Pasolini, distinto al catasto terreni del Comune di Vittoria al foglio
89 particelle 845 e 1629 della superficie catastale di mq 197,00.

Latitudine: ϕ_{ED50} 36,958814

Longitudine: λ_{ED50} 14,541952

@@@

I sottoscritti:

- Arch. Salvatore Loreface, nato a Vittoria il 28/08/1964 con domicilio a Vittoria in Via
S. Giuseppe n. 38, iscritto all'Ordine Professionale della Provincia di Ragusa , al
n° 349, nella qualità di tecnico comunale redattore del progetto urbanistico di cui in
oggetto e
- Geol. Il sottoscritto Dott. Geol. Vincenzo La Pegna nato a Sondrio il 22/02/1960 con
domicilio a Vittoria in Via G. Cascino n. 40/c iscritto all'Albo Professionale della Regione
Sicilia, al n° 607, nella qualità di tecnico redattore dello Studio Geologico necessario al
rilascio del Parere geomorfologico sullo strumenti urbanistico (Legge 02.07.74 n° 64 –
art. 13) di cui in oggetto, consapevoli delle responsabilità civili e penali cui vanno
incontro in caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti (art.76 del D.P.R. 445
del 28.12.2000)

DICHIARANO

che l'opera, così come progettata e proposta non è in contrasto con i vincoli gravanti sull'area di sedime della stessa ed in particolare che è stata redatta nel rispetto di:

- D.M. 14.01.2008 (norme tecniche per le costruzioni);
- Decreti A.R.T.A. n. 298 del 04.07.2000 e n. 543 del 25.07.2002 e s.m.i. (Piano stralcio per l'assetto idrogeologico del Comune interessato);
- Art.93 e seguenti del Testo Unico n.523/1904 (distanza dai corsi d'acqua);
- Art.5 e seguenti del D.Lgs 258/2000 (Protezioni dei pozzi e riserve idriche).

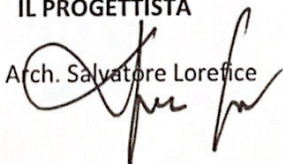
Dichiarano inoltre che:

- Nel sito non ci sono dissesti potenziali o in atto.
- Il sito si presenta geologicamente stabile e non si ritiene che in futuro possa essere
- soggetto a fenomeni di instabilità di tipo gravitativi.
- In sito non è interessato da faglie.
- Le caratteristiche dei terreni escludono possibili fenomeni di liquefazione.
- Il sito non è suscettibile di essere oggetto di fenomeni di allagamento per esondazione di corsi d'acqua o anche per la conformazione geomorfologica dello stesso.
- La categoria di sottosuolo è "C"
- La categoria topografica è T1

Data 27/04/2023

IL PROGETTISTA

Arch. Salvatore Loreface



il geologo
(dott. Vincenzo La Pigna)

