

ALLO SPORTELLO UNICO EDILIZIA
Piazza Roma, 1
20082 NOVIGLIO

OGGETTO : costruzione di - relazione geologico geotecnica
ai sensi del DM 14.04.2008

Il sottoscritto residente in, Via c.f.
....., iscritto all'Albo/Collegio di al
nr....., in qualità di progettista incaricato dalla committenza, ai sensi di quanto stabilito
dal combinato disposto degli artt. 19 e 47 del D.P.R. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole
delle sanzioni penali cui è possibile incorrere in caso di dichiarazioni mendaci;

Presa visione dello studio geologico del territorio comunale a supporto del P.R.G. vigente, con particolare
riferimento alla tav. 4.2 "carta di fattibilità" della zona oggetto di intervento, classificata Zona E classe di
fattibilità 3 e della correlata normativa tecnica;

In adempimento di quanto prescritto dall'art. 4.2 "Fattibilità geologica delle azioni di piano relativa a tutto
il territorio comunale" e in considerazione della qualità geotecnica del terreno e dall'estrema vulnerabilità
all'inquinamento della falda idrica sottostante;

Considerato che trattasi di intervento di modesta rilevanza, di costruzione di della superficie
di mq. in con copertura, con fondazione impostata ad una quota di -
..... cm. rispetto alla quota zero (corrispondente al cordolo del marciapiede stradale antistante il lotto
di proprietà) e quindi compatibile con il rischio estremamente elevato di contaminazione della falda
freatica avente una soggiacenza compresa tra valori di circa 2 metri e meno di un metro dal piano campagna;

Trattandosi quindi di zona ben conosciuta dal punto di vista geotecnico e, che la progettazione può essere
basata sulle conoscenze disponibili, ferma restando la piena responsabilità del progettista sulle scelte
progettuali;

Richiamato il D.M. 14 gennaio 2008 Cap. 6.2.2;

In relazione alla pratica in oggetto e sulla base delle considerazioni di cui sopra

Dichiara

Con assunzione di piena responsabilità sulle scelte progettuali, di non ritenere necessaria la presentazione di
calcoli per la definizione del piano delle indagini, la caratterizzazione e la modellazione geotecnica

assevera

e garantisce la sicurezza e la funzionalità del complesso opere-terreni ed assicura in generale la stabilità del
territorio sul quale si inducono sollecitazioni e deformazioni.

Noviglio, li

IL PROGETTISTA

Allegati: copia carta di identità