



## MODULO 11

DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA STRUTTURALE RELATIVA AGLI ASPETTI GEOTECNICI  
DELL'INTERVENTO

## IL SOTTOSCRITTO

Titolo	Cognome	Nome	Codice Fiscale						
Data di nascita	Sesso	Luogo di nascita	Cittadinanza						
Possesso Partita IVA	Partita IVA	Albo o Ordine	Sezione	Regione	Provincia	Numero iscrizione			
Prov. Comune	Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Telefono cellulare	Telefono fisso	Posta elettronica ordinaria		Posta elettronica certificata					

## INCARICATO

In data	Da	Per conto di
---------	----	--------------

## IN QUALITÀ DI PROGETTISTA STRUTTURALE PER IL SEGUENTE INTERVENTO

## ESEGUITO IN

(compresi tutti gli ulteriori immobili indicati nel modulo "ulteriori immobili oggetto del procedimento")

Particella terreni o Unità imm. urbana	Cod. cat.	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Categoria	Visura	
Prov. Comune	Indirizzo	Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP

Consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'articolo 76 del succitato Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 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 (articolo 75 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445),

**DICHIARA**

- |  |
|--|
| <input type="radio"/> che l'intervento in oggetto non riguarda opere ai sensi del Paragrafo 6.1.1 delle NTC 2018 e che non ha influenza sulle opere di fondazione della struttura interessata dall'intervento  |
| <input type="radio"/> che l'intervento in oggetto, pur riguardando opere ai sensi del Paragrafo 6.1.1 delle NTC 2018, è ritenuto di modesta rilevanza e ricade in zona ben conosciuta dal punto di vista geotecnico; pertanto la progettazione geotecnica, contenuta nella relazione di calcolo strutturale, è basata su conoscenze pregresse documentate (Paragrafo 6.2.2, Capoverso 6 delle NTC 2018), con i seguenti parametri geotecnici (compilare solo quelli pertinenti): |
| peso dell'unità di volume:   |
| angolo di resistenza al taglio:  |
| coesione efficace:   |
| coesione non drenata:  |
| modulo di elasticità:  |
| modulo di edometrico:  |

Luogo

Data

il progettista