

ZONA SISMICA

1

2A

2B

3A

3B

Delibera G.R.L. n° 387/09

**SPORTELLO UNICO PER L'EDILIZIA
DEL COMUNE DI**

ALBO PROFESSIONALE

 Alla **REGIONE LAZIO**
 ASSESSORATO ALLE INFRASTRUTTURE E LAVORI PUBBLICI
 DIREZIONE REGIONALE INFRASTRUTTURE
GENIO CIVILE
OGGETTO: ATTO DI ASSEVERAZIONE CONGIUNTO DEL PROGETTISTA E DEL GEOLOGO
 art. 4, comma 4 del regolamento regionale n° 2 del 07.02.2012

Comune di Municipio (per il Comune di Roma)

Committente

Lavori di Lotto Stralcio

Distinto in catasto al foglio n° particella n° Località

Via Lotto Edificio Scala

 edificio isolato altro

 PRIMA PRESENTAZIONE

 RINNOVO

(R.R. n° 2 del 07.02.2012 art. 5, comma 7)

ATTO DI ASSEVERAZIONE CONGIUNTO DEL PROGETTISTA E DEL GEOLOGO

(art. 4, comma 4 del regolamento regionale n° 2 del 07.02.2012)

I sottoscritti:

 Cognome Nome nato/a a
 Prov. il residente in Prov.
 Loc./Via/Piazza n° C.a.p. tel.
 fax. C.F. e-mail
 P.E.C. iscritto al n° dell'Ordine professionale/Collegio
 della provincia di in qualità di progettista delle opere descritte in oggetto;

 Cognome Nome nato/a a
 Prov. il residente in Prov.
 Loc./Via/Piazza n° C.a.p. tel.
 fax. C.F. e-mail
 P.E.C. iscritto al n° dell'Ordine dei Geologi del
 in qualità di geologo incaricato;

 consapevoli delle sanzioni penali previste dall'art. n° 76 del D.P.R. n° 445 del 28.01.2000 per ipotesi di falsità in atti,
 dichiarazioni mendaci ed uso di atti falsi, nonché di quanto previsto dall'art. 75 in materia di decadenza dei benefici
ASSEVERANO
 in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 4, comma 4 del regolamento regionale n° 2 del 07.02.2012, ciascuno per le
 proprie competenze e congiuntamente, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000,
 che:

- l'opera progettata rientra tra le categorie indicate all'articolo 4, comma 1, lettera del regolamento regionale n° 2 del 07.02.2012;
- si omette la relazione geologica in quanto, trattandosi di opere di modesta rilevanza che ricadono in zone ben conosciute dal punto di vista geotecnico, la progettazione può essere basata sull'esperienza e sulle conoscenze disponibili.

Il progettista

Il geologo