

rif. prot. _____ del _____

**All. 5 (DIA – PC)**

**Comune di
FOSSALTA DI PORTOGRUARO
Provincia di Venezia**

**ATTESTAZIONE SICUREZZA FABBRICATO
ASSEVERAZIONE PER DENUNCIA DI INIZIO DELL'ATTIVITA' (D.I.A.) PIANO CASA
(Legge Regionale 8 luglio 2009, nr. 14 e artt. 22 e 23 del DPR 380/2001 come modificato dal D. L.gs 301/2002)**

Il/La sottoscritto/a _____ nato/a a _____
il _____ e residente a _____
Via _____ n. civ. _____ (C.F./P.IVA _____);
con studio/recapito in _____ prov. (____) CAP. _____ via _____
n. _____ in qualità di progettista dei lavori in oggetto su incarico della ditta _____,
riguardo all'immobile ubicato nel Comune di _____ via
_____ n° _____

Consapevole/i delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazioni mendaci e/o non rispondenti a verità di cui all'art. 765 del D.P.R. 445/2000,
che relativamente all'immobile sito in Fossalta di Portogruaro, via _____ n° _____, censito al
catasto al foglio _____ mapp. _____;

Richiamata la circolare 5 agosto 2009 del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti che prevede l'applicazione obbligatoria della nuova normativa tecnica per le costruzioni, di cui al DM 14 gennaio 2008, alle costruzioni iniziate dopo il 30 giugno 2009, ciò sulla base di una riconosciuta esigenza di rendere immediatamente operative le nuove norme, più penetranti rispetto alla sicurezza strutturale. Questo anche quando la variante alla costruzione modifichi in maniera sostanziale l'organismo architettonico ovvero il comportamento statico globale della costruzione, conseguentemente configurandosi una nuova e diversa progettazione strutturale rispetto a quella originaria. -

**visti i limiti di applicazione di cui all'art. 9 della LR 14/09
e della Delibera Comunale n. 14 del 30/10/2009,
per quanto attiene alle opere in cemento armato etc. di cui al DM 14/01/2008**

DICHIARA

- di aver presentato in data _____, prot n. _____ la denuncia cementi armati, di cui si allega copia;
- che la presente viene sottoscritta come asseverazione delle strutture sulla sostenibilità costruttiva dell'intervento e la messa in sicurezza delle strutture esistenti anche in conseguenza dell'ampliamento del fabbricato, salvo poi presentare la denuncia suddetta.
Al termine dei lavori, con la richiesta del certificato di agibilità, sarà depositato il collaudo statico.
- ovvero che non risulta necessario presentare la denuncia in quanto _____

In questo caso, assevera comunque la sostenibilità costruttiva dell'intervento e la messa in sicurezza delle strutture esistenti anche in conseguenza dell'ampliamento del fabbricato, con l'impegno a presentare adeguata dichiarazione finale in sede di agibilità.

_____, il _____

IL PROGETTISTA/CALCOLATORE ASSEVERANTE