



Comuni di:
Loiano
Monghidoro
Monterenzio
Pianoro

Unione Montana Valli Savena-Idice

PROVINCIA DI BOLOGNA

OGGETTO: P. d. C. D. I. A. n. _____ del _____ prot. _____
 COMUNE DI Loiano Monghidoro Monterenzio. Pianoro
 Lavori di (*) _____
 Via _____
 n° _____ Int _____ (Foglio/i n° _____, Mappale/i _____)

(spazio riservato all'ufficio)

(*) **Riportare la denominazione indicata nel titolo edilizio**

ATTESTAZIONE DI AVVENUTO DEPOSITO

(ai sensi dell'art. 13 c. 3 della L.R. 19/2008)

ELABORATI PROGETTUALI ALLEGATI alla PRATICA SISMICA

(predisposti nell'osservanza dei contenuti degli elaborati progettuali previste dall'**art. 93, commi 3, 4 e 5 del D.P.R. n.380/2001**, dAl **D.M. 14 gennaio 2008** e dalla **D.G.R. 1071 / 2010** e debitamente firmati dai professionisti indicati)

Ar n. 1 copia del **Progetto architettonico completo** datata, timbrata e firmata in originale dal Progettista architettonico dell'intero intervento e vistata dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. **Detta copia dovrà essere conforme al progetto autorizzato nel titolo edilizio, qualora già rilasciato, o conforme al progetto presentato in caso contrario.** Sarà cura del S.U.E. trasmettere all'Ufficio Sismica **la documentazione di cui all'allegato D della D.G.R. n. 121/2010** se il caso ricorre.) (**OBLIGATORIA**)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

0 n. 2 copie dell'**Indice degli elaborati** (punto 0 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale GENERALE e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. (**OBLIGATORIO**)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

1 n. 2 copie dei **documenti di sintesi** (punti 1.1 e 1.2 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale GENERALE e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. (**OBLIGATORIO**)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

2 n. 2 copie della **relazione di calcolo strutturale, comprensiva di una descrizione generale dell'opera e dei criteri generali di analisi e verifica** (punti da 2.1 a 2.11 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale GENERALE e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. **Si intendono compresi**, in questo elaborato, la **relazione tecnica** e il **fascicolo dei calcoli delle strutture portanti, sia in fondazione che in elevazione**, previsti nel comma 3, dell'art. 93 del D.P.R. n. 380/2001. (**OBLIGATORIA**)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

3 n. 2 copie della **relazione sui materiali** (punti da 3.1 a 3.2 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale GENERALE e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. **Nel caso di strutture di cui all'art. 65 del D.P.R. 380/2001 (opere in cemento armato normale e precompresso ed a struttura metallica)** e nel caso ci si avvalga della possibilità di cui all'art. 15 della L.R. 19/2008, detto elaborato dovrà avere i contenuti della **relazione illustrativa** previsti nel c. 3, dell'art. 93 del D.P.R. 380/2001. (**OBLIGATORIA**)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

4 n. 2 copie degli **elaborati grafici esecutivi e particolari costruttivi** (punti da 4.1 a 4.5 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale dell'intero intervento e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali dell'intero intervento. (**OBLIGATORI**)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

5 n. 2 copie del **piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera** (punto 5 – parte B della D.G.R. 1071/2010), datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale GENERALE e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. (*barrare in alternativa una delle opzioni*)

OBLIGATORIO in quanto progetto redatto secondo D.M. 14/01/2008 o D.M. 1/09/2005 **non dovuto**

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

6.1 n. 2 copie della **relazione geologica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione geologica del sito** (punto 6.1 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal Tecnico Abilitato e vistate dal Progettista Strutturale GENERALE e dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. (*barrare in alternativa una delle opzioni*)

OBLIGATORIA in quanto l'intervento interagisce con le strutture fondali **non dovuta**

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

6.2 n. 2 copie della **relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo di terreno** (punto 6.2 – parte B della D.G.R. 1071/2010) datate, timbrate e firmate in originale dal cnico Abilitato e vistate dal Progettista Strutturale GENERALE (qualora non

Il presente modulo va presentato stampato fronte retro in formato A4 in 3 COPIE CARTACEE timbrate e firmate in originale
 Unione Montana Valli Savena Idice_UFFICIO SISMICA – Elenco Documentazione e ATTESTAZIONE AVVENUTO DEPOSITO - Pagina 1 di 2

ATTESTAZIONE AVVENUTO DEPOSITO PROGETTO ESECUTIVO

coincidente con il Tecnico Abilitato) e dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. Si intende compresa, in questo elaborato, la **relazione sulla fondazione**, di cui ai commi 4 e 5, dell'art. 93 del D.P.R. n. 380/2001. (*barrare in alternativa una delle opzioni*)

OBBLIGATORIA in quanto l'intervento interagisce con le strutture fondali **non dovuta**

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

6.3 n. 2 copie della **relazione sulla caratterizzazione meccanica dei materiali** (pto 6.3- parte B D.G.R. 1071 /2010), datate, timbrate e firmate in originale dal Tecnico Abilitato, e vistate dal Progettista Strutturale GENERALE (qualora non coincidente con il Tecnico Abilitato) e dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. (*barrare in alternativa una delle opzioni*)

OBBLIGATORIA in quanto intervento su edificio esistente **non dovuta**

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

Ce n. 2 copie dei **Certificati di origine**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Progettista Strutturale GENERALE e dal Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE. (*se si utilizzano strutture prefabbricate in serie dichiarata o controllata*)

Consta di n. _____ elaborati, così numerati: _____

Si allega altresì :

Cd n. 1 **Copia completa degli elaborati progettuali su supporto informatico** (CD-ROM o DVD) (**OBBLIGATORIA**)

Rv **ricevuta del versamento di € _____ del rimborso forfettario** di cui alla DGR 1804/2008 (**OBBLIGATORIA**)

As n. 2 copie della **Dichiarazione dei Progettisti abilitati ai sensi degli artt. 12 c.1 e 13 c.1 della L.R. 19/2008** in merito al rispetto delle norme tecniche e delle prescrizioni sismiche ed alla congruità tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e il progetto architettonico datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista architettonico dell'intero intervento e dal Progettista Strutturale GENERALE (**OBBLIGATORIA**)

Co n. 2 copie della **Nomina del collaudatore** firmate in originale dal Committente e della contestuale **Accettazione dell'incarico** firmate in originale dal Collaudatore incaricato, datate e timbrate. Nel caso in cui il Committente ed il Costruttore coincidano occorre allegare la richiesta della terna di collaudatori e la designazione da parte dell'ordine professionale (*barrare in alternativa una delle opzioni*)

OBBLIGATORIA **non dovuta** in quanto intervento locale o di riparazione ai sensi dell'art. 19 della L.R. 19/2008

Al **altro** _____

IL RICHIEDENTE _____ <i>(timbro e firma leggibile in originale)</i>	IL PROGETTISTA STRUTTURALE GENERALE _____ <i>(timbro e firma leggibile in originale)</i>
IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO _____ <i>(timbro e firma leggibile in originale)</i>	IL DIRETTORE STRUTTURALE GENERALE _____ <i>(timbro e firma leggibile in originale)</i>

Oltre alla presente attestazione di avvenuto deposito si restituisce una **copia del progetto** vistato da questo Ufficio **da conservarsi integra in cantiere a disposizione per i controlli di legge.**

Si precisa, inoltre, quanto segue:

- La presente attestazione di deposito non esime dall'osservanza delle disposizioni e dei regolamenti degli strumenti urbanistici comunali vigenti;
- Il **Direttore dei Lavori Strutturali GENERALE** è tenuto ad inviare comunicazione di avvenuta ultimazione dei lavori inerenti le strutture all'Ufficio Sismica ed al Collaudatore (qualora ne sia prevista la nomina) , ai sensi dell'art. 19 c. 3 della L.R. 19/2008..
- Il **Collaudatore** (qualora ne sia prevista la nomina) nei sessanta giorni successivi alla comunicazione di fine lavori strutturali è tenuto a **depositare copia autentica del certificato di collaudo statico** presso l'Ufficio Sismica ed Il Comune, ai sensi dell'art. 19 c. 3 della L.R. 19/2008.
- Il **Direttore dei lavori Strutturali GENERALE**, negli interventi in cui il certificato di collaudo non è richiesto, è tenuto a **depositare copia autentica della dichiarazione di rispondenza dell'opera alle norme tecniche** presso l'Ufficio Sismica, ai sensi dell'art. 19 c. 4 della L.R. 19/2008.
- Il **deposito del certificato di collaudo statico** o, per gli interventi in cui il certificato di collaudo non è richiesto, Il deposito della dichiarazione di rispondenza dell'opera alle norme tecniche del direttore dei Lavori Strutturali, **tiene luogo del certificato di rispondenza dell'opera alle norme tecniche per le costruzioni previsto all'articolo 62 del D.P.R. n. 380 del 2001**, ai sensi dell'art. 19 c. 4 della L.R. 19/2008.
- Il **deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture ha validità per cinque anni a decorrere dalla data di attestazione dell'avvenuto deposito**, ai sensi dell'art. 13 c. 5 della L.R. 19/2008.. Esso decade a seguito dell'entrata in vigore di contrastanti previsioni legislative o di piano ovvero di nuove norme tecniche per le costruzioni, salvo che i lavori siano già iniziati e vengano completati secondo quanto stabilito dalla vigente normativa.

Si restituisce copia a _____ (firma del ricevente la copia)	In qualità di _____
Pianoro (BO), _____	_____ (PER L'UFFICIO SISMICA)