

GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA

Questo giorno lunedì 19 **del mese di** dicembre
dell' anno 2011 **si è riunita nella residenza di** via Aldo Moro, 52 BOLOGNA
la Giunta regionale con l'intervento dei Signori:

1) Errani Vasco	Presidente
2) Saliera Simonetta	Vicepresidente
3) Bianchi Patrizio	Assessore
4) Gazzolo Paola	Assessore
5) Lusenti Carlo	Assessore
6) Marzocchi Teresa	Assessore
7) Melucci Maurizio	Assessore
8) Muzzarelli Gian Carlo	Assessore
9) Peri Alfredo	Assessore
10) Rabboni Tiberio	Assessore

Funge da Segretario l'Assessore Muzzarelli Gian Carlo

Oggetto: APPROVAZIONE DELL'ATTO DI INDIRIZZO RECANTE LA "MODULISTICA UNIFICATA REGIONALE RELATIVA AI PROCEDIMENTI IN MATERIA SISMICA (MUR)"

Cod.documento GPG/2011/2170

Num. Reg. Proposta: GPG/2011/2170

LA GIUNTA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Vista la L.R. n. 19 del 2008, "Norme per la riduzione del rischio sismico";

Vista la determinazione del Direttore generale all'ambiente e difesa del suolo e della costa n. 2380 del 2010, riguardante l'approvazione della modulistica relativa ai procedimenti in materia sismica, emanata al fine di:

- fornire agli interessati e agli operatori dei modelli comprensivi di tutti i dati e le dichiarazioni richiesti dalla normativa, ai fini della completezza delle pratiche per la loro compiuta istruttoria da parte delle amministrazioni competenti in materia;
- promuovere l'applicazione uniforme su tutto il territorio regionale dei procedimenti in materia di vigilanza sulle opere e sulle costruzioni per la riduzione del rischio sismico;

Rilevato che la Giunta Regionale, nell'ambito della generale funzione di indirizzo e coordinamento di cui all'art. 4 della L.R. n. 19 del 2008, sta svolgendo un'attività di monitoraggio della prima attuazione della L.R. n. 19 del 2008 e dell'applicazione degli atti di indirizzo attuativi della stessa, in coordinamento con gli enti locali e con le categorie economiche e professionali della Regione, come rappresentati presso il Comitato Regionale per la Riduzione del Rischio Sismico (CRERRS) di cui all'art. 4, comma 3, della suddetta legge regionale;

Considerato che, per attuare tale attività di monitoraggio, la Giunta Regionale ha ritenuto opportuno assicurare il più ampio coinvolgimento degli operatori pubblici e privati che svolgono compiti e attività disciplinati dalla L.R. n. 19, prevedendo la partecipazione ai lavori dei seguenti soggetti:

- i componenti del Comitato Regionale per la Riduzione del Rischio Sismico (CRERRS), ed in particolare i rappresentanti di: Ance E.-R., Confindustria E.-R., Tavolo Regionale dell'Imprenditoria, Comuni e Province, Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri (di Parma, Reggio Emilia, Bologna, Ferrara, Forlì-Cesena e Rimini), Federazione degli Ordini degli Architetti, Comitato Regionale dei Geometri, Ordine dei Geologi dell'E.-R.;
- la Presidenza del Comitato Tecnico Scientifico in materia sismica della Regione Emilia-Romagna (CTS);
- i rappresentanti delle Strutture tecniche competenti in materia sismica;
- i rappresentanti di Anci, Lega delle autonomie, Upi e Uncem e degli Ordini degli Ingegneri di Piacenza, Modena e Ravenna;
- i rappresentanti delle associazioni professionali e degli enti culturali che ne hanno fatto richiesta: l'Associazione Ingegneri e Architetti liberi professionisti (ASSO Ingegneri e Architetti), l'Istituto Nazionale di Urbanistica (INU), il Comitato Unitario delle Professioni (CUP), il Sindacato Nazionale Ingegneri e Architetti liberi professionisti italiani

(INARSIND), il Collegio Regionale Ingegneri e Architetti della Regione Emilia - Romagna (CRIARER);

Constatato:

- che tra gli argomenti affrontati durante l'attività di monitoraggio vi è anche il riesame dei contenuti della citata determina n. 2380 del 2010, alla luce dell'esperienza applicativa dei mesi scorsi;
- che dal confronto tra i soggetti partecipanti all'attività di monitoraggio, è emersa la necessità di assicurare, per tutto il territorio regionale, l'uniforme e omogeneo svolgimento dei procedimenti previsti dalla L.R. n. 19 del 2008, attraverso l'utilizzazione da parte di tutte le Strutture Tecniche Competenti, di una Modulistica Unificata Regionale relativa ai procedimenti in materia sismica (MUR);
- che a tale scopo occorre sostituire la suddetta determinazione dirigenziale con un apposito atto di indirizzo, cogente su tutto il territorio regionale, predisposto, ai sensi dell'art. 4 della L.R. n. 19 del 2008, attraverso la più ampia consultazione dei rappresentanti degli operatori pubblici e privati chiamati ad applicare la disciplina per la riduzione del rischio sismico;

Considerata la necessità di provvedere al continuo aggiornamento della medesima modulistica per adeguarla tempestivamente al mutare della normativa da applicare e per recepire eventuali miglioramenti tecnici che risultino necessari, appare opportuno stabilire che il Direttore generale all'ambiente e difesa del suolo e della costa, con propria determinazione possa provvedere alla modifica della Modulistica Unificata Regionale relativa ai procedimenti in materia sismica (MUR), per dare attuazione a normative comunitarie, nazionali e regionali sopravvenute, ovvero per apportare alla stessa quelle correzioni e quei miglioramenti tecnici che risultassero necessari a seguito del monitoraggio della sua applicazione;

Considerato altresì che la standardizzazione della modulistica costituisce una condizione indispensabile per la trasmissione e gestione telematica delle pratiche sismiche, secondo le modalità in corso di sperimentazione in ambito regionale;

Ritenuto pertanto utile approvare, quale parte integrante del presente provvedimento, l'Allegato recante la "Modulistica Unificata Regionale relativa ai procedimenti in materia sismica (MUR)", contenente i seguenti moduli:

- MUR A.1/D.1 - Asseverazione da allegare al titolo edilizio;
- MUR A.2 - Istanza di autorizzazione sismica;
- MUR D.2 - Denuncia di deposito;
- MUR A.3/D.3 - Asseverazione di conformità e congruità;
- MUR A.4/D.4 - Nomina e dichiarazione del collaudatore;

- MUR A.5- Scheda istruttoria tecnica per autorizzazione;
- MUR D.5 - Scheda istruttoria tecnica per la denuncia di deposito;

- MUR A.6/D.6 - Richiesta di integrazione e chiarimenti;

- MUR A.7/D.7 - Trasmissione integrazione e chiarimenti;
- MUR A.8 - Determina di autorizzazione sismica;
- MUR A.9 - Comunicazione rilascio autorizzazione sismica;

- MUR A.10 - Avviso di adozione provvedimento di diniego;
- MUR A.11 - Trasmissione osservazioni;
- MUR A.12 - Determina di diniego dell'autorizzazione sismica;
- MUR A.13- Comunicazione di diniego dell'autorizzazione sismica;

- MUR A.14/D.8 - Denuncia dei lavori;
- MUR A.15/D.9 - Asseverazione relativa alle varianti non sostanziali;
- MUR A.16/D.10 - Comunicazione di fine lavori strutturali;
- MUR A.17/D.11 - Attestazione di rispondenza;
- MUR A.18/D.12 - Deposito del certificato di collaudo;

- MUR V.1 - Deposito e ricevuta verifica tecnica/valutazione della sicurezza;

Ritenuto necessario specificare che:

- la presente deliberazione sostituisce integralmente la determina n. 2380 del 2010;
- il presente atto di indirizzo non trova applicazione per gli atti presentati procedimenti entro la data della pubblicazione sul BURERT della presente deliberazione;

Visto l'art. 4, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008, che disciplina il procedimento di elaborazione ed approvazione degli atti di indirizzo previsti dalla medesima legge, prevedendo che essi siano predisposti previa consultazione del Comitato regionale per la riduzione del rischio sismico (CReRRS) e siano approvati dalla Giunta regionale sentito il parere della Commissione assembleare competente;

Ritenuto opportuno stabilire la prosecuzione dell'attività di monitoraggio sulla applicazione del presente atto di indirizzo, in coordinamento con gli enti locali e con le categorie economiche e professionali della Regione, rappresentate nell'ambito del CReRRS, anche ai fini di una ulteriore precisazione e implementazione dei suoi contenuti;

Dato atto che la proposta del presente atto di indirizzo è stata sottoposta, come richiesto dall'art. 4, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008, alla valutazione del CReRRS, che nella seduta del 8 novembre 2011 ha espresso parere favorevole in merito al presente atto;

Acquisito il parere della Commissione Assembleare competente, ai sensi dell'art. 4, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008, nella seduta del 15 dicembre 2011;

Dato atto dei pareri allegati;

Su proposta congiunta dell'Assessore alla "Sicurezza territoriale, difesa del suolo e della costa, protezione civile", Paola Gazzolo e dell'Assessore alla "Programmazione territoriale, urbanistica, reti di infrastrutture materiali e immateriali, mobilità, logistica e trasporti", Alfredo Peri;

A voti unanimi e palesi

DELIBERA

1. di approvare, ai sensi dell'art. 4 della L.R. n. 19 del 2008, l'atto di indirizzo recante la "Modulistica Unificata Regionale relativa ai procedimenti in materia sismica (MUR)", quale parte integrante del presente provvedimento, contenente i seguenti moduli:
 - MUR A.1/D.1 - Asseverazione da allegare al titolo edilizio;
 - MUR A.2 - Istanza di autorizzazione sismica;
 - MUR D.2 - Denuncia di deposito;
 - MUR A.3/D.3 - Asseverazione di conformità e congruità;
 - MUR A.4/D.4 - Nomina e dichiarazione del collaudatore;

 - MUR A.5- Scheda istruttoria tecnica per autorizzazione;
 - MUR D.5 - Scheda istruttoria tecnica per la denuncia di deposito;

 - MUR A.6/D.6 - Richiesta di integrazione e chiarimenti;
 - MUR A.7/D.7 - Trasmissione integrazione e chiarimenti;
 - MUR A.8 - Determina di autorizzazione sismica;
 - MUR A.9 - Comunicazione rilascio autorizzazione sismica;

 - MUR A.10 - Avviso di adozione provvedimento di diniego;
 - MUR A.11 - Trasmissione osservazioni;
 - MUR A.12 - Determina di diniego dell'autorizzazione sismica;
 - MUR A.13- Comunicazione di diniego dell'autorizzazione sismica;

 - MUR A.14/D.8 - Denuncia dei lavori;
 - MUR A.15/D.9 - Asseverazione relativa alle varianti non sostanziali;
 - MUR A.16/D.10 - Comunicazione di fine lavori strutturali;

- MUR A.17/D.11 - Attestazione di rispondenza;
- MUR A.18/D.12 - Deposito del certificato di collaudo;

- MUR V.1 - Deposito e ricevuta verifica tecnica/valutazione della sicurezza;

2. di stabilire che per gli atti dei procedimenti in materia sismica previsti dalla L.R. n. 19 del 2008, da presentarsi successivamente alla data di pubblicazione sul BURERT della presente deliberazione, debba essere utilizzata la Modulistica Unificata Regionale (MUR), allegata quale parte integrante del presente atto di indirizzo, al fine di assicurare l'uniforme e omogeneo svolgimento su tutto il territorio regionale dei medesimi procedimenti amministrativi e consentire la trasmissione e gestione telematica delle pratiche sismiche;

3. di dare mandato al Direttore generale all'ambiente e difesa del suolo e della costa di provvedere, con propria determinazione, a modificare la "Modulistica Unificata Regionale relativa ai provvedimenti in materia sismica (MUR)", per dare attuazione a normative comunitarie, nazionali e regionali sopravvenute, ovvero per apportare alla stessa quelle correzioni e quei miglioramenti tecnici che risultassero necessari a seguito del monitoraggio della sua applicazione;

4. di specificare che la presente deliberazione sostituisce integralmente la determina del Direttore generale all'ambiente e difesa del suolo e della costa, n. 2380 del 2010;

5. di stabilire la prosecuzione dell'attività di monitoraggio sulla applicazione del presente atto di indirizzo, in coordinamento con gli enti locali e con le categorie economiche e professionali, rappresentate nell'ambito del CReRRS, anche ai fini di una ulteriore precisazione e implementazione dei suoi contenuti;

6. di pubblicare il presente atto deliberativo nel Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna;

7. di dare mandato alle Strutture regionali di pubblicare sul sito web della Regione la "Modulistica Regionali Unificata relativa ai procedimenti in materia sismica (MUR)", nei formati che ne consentano la piena utilizzabilità da parte di tutti gli operatori del settore.

MODULISTICA UNIFICATA REGIONALE RELATIVA AI PROCEDIMENTI IN MATERIA SISMICA (MUR)

Ogni modulo è contrassegnato da un codice identificativo, nel quale la lettera utilizzata fa riferimento alla procedura per la quale lo stesso deve essere utilizzato (MUR A – per i procedimenti autorizzativi; MUR D – per i procedimenti relativi alle denunce di deposito; MUR V – per i procedimenti relativi alla verifica tecnica/valutazione della sicurezza).

I moduli che presentano un doppio codice si utilizzano in entrambe le procedure ivi indicate.

I moduli sono ordinati secondo le diverse fasi del procedimento.

Indice della modulistica:

- MUR A.1/D.1 - Asseverazione da allegare al titolo edilizio;
- MUR A.2 - Istanza di autorizzazione sismica;
- MUR D.2 - Denuncia di deposito;
- MUR A.3/D.3 - Asseverazione di conformità e congruità;
- MUR A.4/D.4 - Nomina e dichiarazione del collaudatore;

- MUR A.5- Scheda istruttoria tecnica per autorizzazione;
- MUR D.5 - Scheda istruttoria tecnica per la denuncia di deposito;

- MUR A.6/D.6 - Richiesta di integrazione e chiarimenti;
- MUR A.7/D.7 - Trasmissione integrazione e chiarimenti;
- MUR A.8 - Determina di autorizzazione sismica;
- MUR A.9 - Comunicazione rilascio autorizzazione sismica;

- MUR A.10 - Avviso di adozione provvedimento di diniego;
- MUR A.11 - Trasmissione osservazioni;
- MUR A.12 - Determina di diniego dell'autorizzazione sismica;
- MUR A.13- Comunicazione di diniego dell'autorizzazione sismica;

- MUR A.14/D.8 - Denuncia dei lavori;
- MUR A.15/D.9 - Asseverazione relativa alle varianti non sostanziali;
- MUR A.16/D.10 - Comunicazione di fine lavori strutturali;
- MUR A.17/D.11 - Attestazione di rispondenza;
- MUR A.18/D.12 - Deposito del certificato di collaudo;

- MUR V.1 - Deposito e ricevuta verifica tecnica/valutazione della sicurezza;



Struttura tecnica competente in materia sismica

ASSEVERAZIONE da ALLEGARE alla RICHIESTA di **P.d.C.** / **altro titolo edilizio**

(ai sensi dell'art. 10, comma 3, della L.R. n. 19/2008)

OGGETTO: Allegato alla richiesta di **P.d.C.** / **D.I.A.** / **S.C.I.A.** / **C.I.L.** / / per (*) _____

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO:

Località _____ Indirizzo _____ n° _____ CAP _____
Piano _____ Interno _____ Foglio _____ Mappale/i _____

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____
RESIDENTE A _____ PROV. _____
INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____
ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE _____ PROV. _____ N° ISCR. _____
C.F. _____ nella sua qualità di **Progettista architettonico dell'intero intervento**

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____
RESIDENTE A _____ PROV. _____
INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____
ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE _____ PROV. _____ N° ISCR. _____
C.F. _____ nella sua qualità di **Progettista strutturale dell'intero intervento⁽¹⁾**

ASSEVERANO

ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale, ciascuno per la parte di competenza:

A

per tutte le opere che NON hanno rilevanza strutturale

che i lavori edilizi sotto riportati rientrano tra quelli per cui non è necessaria l'autorizzazione sismica o la denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, in quanto trattasi di:

- A.1 (ONS) Opere Non Strutturali** che non comportano la necessità di realizzare, modificare, rinnovare o sostituire elementi strutturali dell'edificio, come di seguito descritte: _____

in alternativa

- A.2 (IPRiPI) Interventi Privi di Rilevanza per la Pubblica Incolumità ai fini sismici** (art. 9 comma 3 della L.R. n. 19/2008), in quanto ricadenti al punto ⁽²⁾ _____ dell'Allegato 1 alla DGR n. 687/2011, e si allegano gli elaborati tecnici redatti ai sensi del paragrafo 3 del medesimo Allegato:
- trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L0: nessun elaborato;
 - trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L1: elaborato grafico;
 - trattandosi di interventi contrassegnati dal codice L2: relazione tecnica esplicativa, elaborato grafico;

e che tali interventi rispettano:

- le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;

- la normativa tecnica allegata al D.M. 14 gennaio 2008; **ovvero ⁽³⁾**
- ai sensi dell'art.20 (*Regime transitorio per l'operatività della revisione delle norme tecniche per le costruzioni*) del D.L. 31 dicembre 2007, n. 248, convertito con modificazioni dalla L. 28 febbraio 2008 n. 31, la normativa previgente sulla medesima materia, sotto indicata:
- D.M. 14 settembre 2005
 - DD.MM. 20 novembre 1987, 3 dicembre 1987, 11 marzo 1988, 4 maggio 1990, 9 gennaio 1996 e 16 gennaio 1996.

B**per tutte le opere che HANNO rilevanza strutturale**

che i lavori in oggetto rientrano tra quelli per cui è necessaria/o (barrare la casella corrispondente):

- l'autorizzazione sismica il deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture
in quanto trattasi di (artt. 12, comma 1, e 13, comma 1, della L.R. n. 19/2008):

B.1 art. 10, comma 3, lettera a): istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, **contestuale** alla richiesta del titolo edilizio

e che tali interventi rispettano:

le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;

la normativa tecnica allegata al D.M. 14 gennaio 2008,

ovvero (3)

ai sensi dell'art. 20 (*Regime transitorio per l'operatività della revisione delle norme tecniche per le costruzioni*) del D.L. 31 dicembre 2007, n. 248, convertito con modificazioni dalla L. 28 febbraio 2008 n. 31, alla normativa previgente sulla medesima materia, ossia:

D.M. 14 settembre 2005,

DD.MM. 20 novembre 1987, 3 dicembre 1987, 11 marzo 1988, 4 maggio 1990, 9 gennaio 1996 e 16 gennaio 1996;

la congruità tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico.

in alternativa

B.2 art. 10, comma 3, lettera b): istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, **NON contestuale** alla richiesta del titolo edilizio.

Secondo quanto disposto dall'allegato A alla D.G.R. n. 1373/2011 si allegano:

relazione tecnica

elaborati grafici

e che tali interventi rispettano:

le prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;

le norme tecniche per le costruzioni.

I sottoscritti si riservano di presentare istanza di autorizzazione sismica o denuncia di deposito del progetto esecutivo delle strutture, prima dell'inizio lavori.

_____ li _____

IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO

IL PROGETTISTA STRUTTURALE (1)

(timbro e firma)

(timbro e firma)

note:

(*) Indicare la denominazione riportata nel titolo edilizio.

(1) Per le opere che non hanno rilevanza strutturale (A.1-ONS e A.2-IPRiPI), di cui al presente modulo, non deve essere allegato alla domanda di rilascio del P.d.C., o ad altro titolo edilizio, il progetto esecutivo riguardante le strutture, non è dovuta la dichiarazione di congruità e la firma del progettista strutturale.

(2) Indicare il numero completo del punto considerato.

(3) Nelle circostanze di cui all'art.64, comma 7, della L.R. n. 6/2009, relativamente agli interventi edilizi per i quali entro la data del 30 giugno 2009 sia stata presentata al Comune, D.I.A. o domanda di rilascio del P.d.C., nell'osservanza di quanto disposto dalla L.R. n. 19/2008,



Struttura tecnica competente in materia sismica

Al S.U.E./S.U.A.P. del Comune di _____

Con riferimento alla _____ per

n° _____ del _____ prot. _____

ISTANZA DI AUTORIZZAZIONE

(ai sensi dell'art.11 della L.R. n.19 del 2008)

Ai sensi : (barrare la/le caselle corrispondenti alla tipologia di autorizzazione richiesta)

- costruzioni in **ZONA SISMICA 2**, di cui all'art. 11, comma 1, L.R. n. 19 del 2008;
- costruzioni in **ZONA SISMICA 3 e 4**:
- intervento edilizio in **abitati dichiarati da consolidare**, di cui all'art. 11, comma 2, lettera a) della L.R. n. 19 del 2008;
- progetto presentato a seguito di **accertamento di violazione delle norme tecniche antisismiche**, di cui all'art.11, comma 2, lettera b), della L.R. n. 19 del 2008;
- intervento relativo a **costruzioni di interesse strategico o rilevante in relazione alle conseguenze di un loro eventuale collasso**, di cui all'art.11, comma 2, lettera c), della L.R. n. 19 del 2008;
- sopraelevazioni**, di cui all'art. 11, comma 2, lettera d) della L.R. n. 19 del 2008).

- Se in **variante sostanziale** di precedente progetto esecutivo riguardante le strutture indicare i riferimenti: Pratica sismica n° _____ data _____ prot. _____

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nato a _____ il _____ C.F. _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA (PEC) _____

nella sua qualità di _____

(proprietario e/o committente, legale rappresentante, ecc.)

chiede l'autorizzazione ad eseguire i lavori di

come da elaborati tecnici allegati alla presente costituenti il progetto esecutivo riguardante le strutture. Tali lavori si configurano, ai sensi del DM 14 gennaio 2008, come:

- Nuova Costruzione Miglioramento
- Adeguamento Riparazione o intervento locale

da realizzare in località _____ Indirizzo _____

n° _____ Int _____ CAP _____ (Foglio/i n° _____, Mappale/i _____)

coordinate geografiche: Latitudine _____ Longitudine _____

Di seguito vengono indicati i soggetti interessati:

a) **Progettista architettonico** dell'intero intervento:
COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

b) **Progettista strutturale** dell'intero intervento:
COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

c) **Direttore dei lavori strutturali** dell'intero intervento:
COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

d) **Collaudatore** (art. 19 LR 19/2008):
COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

e) (II) _____
COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

(I) _____
COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

f) **Costruttore:**

COGNOME _____ NOME _____
in qualità di ^(III) _____
della ditta _____
con sede nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritta a: C.C.I.A.A. di _____ al n° _____
P. IVA n. _____
ALTRO _____

Trattasi di lavori di cui all'art.15 della L.R. n. 19 del 2008 "Opere in conglomerato cementizio ed a struttura metallica" per il quale il sottoscritto, nella sua qualità di costruttore, chiede che la presentazione del progetto esecutivo riguardante le strutture produca gli effetti della denuncia dei lavori prevista dall'art. 65 del D.P.R. n. 380/2001.

(firma del COSTRUTTORE)

Si allega il progetto esecutivo riguardante le strutture, debitamente firmato dai tecnici indicati, di cui al seguente elenco:

ELABORATI PROGETTUALI ALLEGATI

(rif. paragrafo B.2.1. "Elenco degli elaborati costitutivi del progetto" di cui all'Allegato B alla D.G.R. n. 1373/2011)

- n. ___ copie del **progetto architettonico**^(IV) datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista architettonico e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie della **relazione di calcolo strutturale**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali,
 comprensiva, in apertura, della "**Illustrazione sintetica degli elementi essenziali del progetto strutturale**", di cui al paragrafo B.2.2. dell'Allegato B alla DGR 1373 del 2011.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie della **relazione sui materiali**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie degli **elaborati grafici esecutivi e particolari costruttivi**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie del **piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- relazioni specialistiche sui risultati sperimentali**, datate, timbrate e firmate in originale dal Tecnico Abilitato e vistate dal Progettista Strutturale e dal Direttore dei Lavori Strutturali.
 n. ___ copie della **relazione geologica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione geologica del sito**.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo di terreno.**

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **relazione sulla modellazione sismica concernente la "pericolosità sismica di base" del sito di costruzione.**

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

ed inoltre, per le costruzioni esistenti

- n. ___ copie degli **elaborati grafici del rilievo geometrico - strutturale**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **valutazione della sicurezza**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **documentazione fotografica**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- Ricevuta del versamento di Euro _____ per rimborso forfettario** di cui alla D.G.R. n.1126/2011, come dettagliato nel seguente prospetto

Autorizzazioni (art. 11)			TOTALE
Tipo di intervento	Importo in euro	N. di unità strutturali	Importo in euro
<input type="checkbox"/> Nuova costruzione; <input type="checkbox"/> Interventi di adeguamento con ampliamento; <input type="checkbox"/> Interventi di adeguamento con sopraelevazione	480		
<input type="checkbox"/> Altri interventi di adeguamento; <input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento: <input type="checkbox"/> Interventi di riparazione o intervento locale	360		
<input type="checkbox"/> Varianti sostanziali a progetti autorizzati	180		

Il versamento del rimborso dei suddetti importi è stato effettuato secondo le seguenti modalità:

Spazio dove indicare le modalità di pagamento stabilite dall'Amministrazione della
Struttura tecnica competente in materia sismica

IL RICHIEDENTE

(firma)

Eventuale DELEGA:

il sottoscritto _____ nella sua qualità di
proprietario/committente/legale rappresentante **delega il Sig.** _____
residente nel Comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
a rappresentarlo nei rapporti con la Struttura tecnica competente a valutare il progetto dei lavori oggetto della
presente richiesta, e lo delega a ricevere ogni comunicazione relativa al procedimento volto al rilascio
dell'autorizzazione sismica.

(firma del DELEGANTE)

(firma per accettazione del DELEGATO)

- (I) Indicare il titolo abilitativo edilizio e la denominazione dell'intervento riportata nello stesso.
- (II) Riservato ad altre figure tecniche collegate agli aspetti progettuali o di direzione dei lavori (specificare il ruolo).
- (III) Titolare, legale rappresentante, amministratore delegato, ecc.
- (IV) Nel caso in cui l'istanza di autorizzazione sia successiva alla presentazione della richiesta del Permesso di Costruire ovvero del titolo abilitativo edilizio (D.I.A., S.C.I.A., C.I.A., ...) sarà cura del S.U.E./S.U.A.P del Comune trasmettere alla Struttura tecnica competente in materia sismica il progetto architettonico in suo possesso, completo della documentazione di cui all'Allegato A della D.G.R. n. 13732011, predisposta ai sensi dell'art. 10, comma 3, lett. b, della L.R. n. 19 del 2008.
- NB:** *Il presente modulo potrà essere presentato su un foglio A3 con stampa fronte retro, in modo che la firma in pag. 4 convalidi tutti i dati forniti nella sezione; ovvero stampato su più fogli A4 ciascuno dei quali siglato in calce.*

Spazio destinato all'informativa per il trattamento dati ai sensi dell'art. 13 del
D.Lgs 196/2003



Struttura tecnica competente in materia sismica

AI S.U.E./S.U.A.P. del Comune di _____

Con riferimento alla _____ per

n° _____ del _____ prot. _____

**Denuncia di
DEPOSITO del PROGETTO ESECUTIVO
riguardante le STRUTTURE
(ai sensi dell'art. 13, della L.R. n.19 del 2008)**

Se in **variante sostanziale** di precedente progetto esecutivo riguardante le strutture indicare i riferimenti: Pratica sismica n° _____ data _____ prot. _____

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nato a _____ il _____ C.F. _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA (PEC) _____

nella sua qualità di _____

(proprietario e/o committente, legale rappresentante, ecc.)

comunica che eseguirà i lavori di

_____ come da elaborati tecnici allegati alla presente costituenti il progetto esecutivo riguardante le strutture. Tali lavori si configurano, ai sensi del DM 14 gennaio 2008, come:

Nuova Costruzione

Miglioramento

Adeguamento

Riparazione o intervento locale

da realizzare in località _____ Indirizzo _____

n° _____ Int _____ CAP _____ (Foglio/i n° _____, Mappale/i _____)

coordinate geografiche: Latitudine _____ Longitudine _____

Di seguito vengono indicati i soggetti interessati:

a) **Progettista architettonico** dell'intero intervento:

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____ fax ____/____ cell. ____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

b) **Progettista strutturale** dell'intero intervento:

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____ fax ____/____ cell. ____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

c) **Direttore dei lavori strutturale** dell'intero intervento:

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____ fax ____/____ cell. ____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

d) **Collaudatore** (art. 19 LR 19/2008)

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____ fax ____/____ cell. ____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

e) (II)

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____ fax ____/____ cell. ____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

(I)

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____ fax ____/____ cell. ____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

f) **Costruttore:**

COGNOME _____ NOME _____
in _____ qualità _____ di _____ (III)

della ditta _____
con sede nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritta a: C.C.I.A.A. di _____ al n° _____
P. IVA n. _____
ALTRO _____ al n° _____

Trattasi di lavori di cui all'art.15 della L.R. n.19 del 2008 "Opere in conglomerato cementizio ed a struttura metallica", per il quale il sottoscritto, nella sua qualità di costruttore, chiede che la presentazione del progetto esecutivo riguardante le strutture produca gli effetti della denuncia dei lavori prevista dall'art. 65 del D.P.R. n. 380/2001.

(firma del COSTRUTTORE)

Si allega il progetto esecutivo riguardante le strutture, debitamente firmato dai tecnici indicati, di cui al seguente elenco:

ELABORATI PROGETTUALI ALLEGATI

(rif. paragrafo B.2.1. "Elenco degli elaborati costitutivi del progetto" di cui all'Allegato B alla D.G.R. n.1373/2011)

- n. ___ copie del **progetto architettonico^(IV)** datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista architettonico e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie della **relazione di calcolo strutturale**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali,
 comprensiva, in apertura, della "**Illustrazione sintetica degli elementi essenziali del progetto strutturale**", di cui al paragrafo B.2.2. dell'Allegato B alla DGR 1373 del 2011.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie della **relazione sui materiali**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie degli **elaborati grafici esecutivi e particolari costruttivi**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- n. ___ copie del **piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.
Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.
- relazioni specialistiche sui risultati sperimentali**, datate, timbrate e firmate in originale dal Tecnico Abilitato e vistate dal Progettista Strutturale e dal Direttore dei Lavori Strutturali.
 n. ___ copie della **relazione geologica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione geologica del sito.**

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo di terreno.**

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **relazione sulla modellazione sismica concernente la "pericolosità sismica di base" del sito di costruzione.**

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- _____

ed inoltre, per le costruzioni esistenti

- n. ___ copie degli **elaborati grafici del rilievo geometrico - strutturale**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **valutazione della sicurezza**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- n. ___ copie della **documentazione fotografica**, datate, timbrate e firmate in originale dal Progettista Strutturale e vistate dal Direttore dei Lavori Strutturali.

Ciascuna copia consta di n. _____ elaborati / fascicoli / tavole.

- _____

- Ricevuta del versamento di Euro _____ per rimborso forfettario** di cui alla D.G.R. n.1126/2011, come dettagliato nel seguente prospetto

Deposito (art. 13)			TOTALE
Tipo di intervento	Importo in euro	N. di unità strutturali	Importo in euro
<input type="checkbox"/> Nuova costruzione;	150		
<input type="checkbox"/> Interventi di adeguamento con ampliamento;			
<input type="checkbox"/> Altri interventi di adeguamento;	100		
<input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento;			
<input type="checkbox"/> Interventi di riparazione o intervento locale			
<input type="checkbox"/> Varianti sostanziali a progetti autorizzati	50		

Il versamento del rimborso dei suddetti importi è stato effettuato secondo le seguenti modalità:

Spazio dove indicare le modalità di pagamento stabilite dall'Amministrazione della Struttura tecnica competente in materia sismica

IL DENUNCIANTE

(firma)

Eventuale DELEGA:

il sottoscritto _____ nella sua qualità di
proprietario/committente/legale rappresentante **delega il Sig.** _____
residente nel Comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
a rappresentarlo nei rapporti con la Struttura tecnica competente a valutare il progetto dei lavori oggetto
della presente denuncia di deposito, e lo delega a ricevere ogni comunicazione relativa al procedimento.

(firma del DELEGANTE)

(firma per accettazione del DELEGATO)

- _____
- (I) Indicare il titolo abilitativo edilizio e la denominazione dell'intervento riportata nello stesso.
 - (I) Riservato ad altre figure tecniche collegate agli aspetti progettuali o di direzione dei lavori (specificare il ruolo).
 - (III) Titolare, legale rappresentante, amministratore delegato, ecc.
 - (IV) Nel caso in cui la denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture sia successiva alla presentazione della richiesta del Permesso di Costruire ovvero del titolo abilitativo edilizio (D.I.A., S.C.I.A., C.I.A, ...), sarà cura del S.U.E./S.U.A.P del Comune trasmettere alla Struttura tecnica competente in materia sismica il progetto architettonico in suo possesso, completo della documentazione di cui all'Allegato A della D.G.R. n. 1373/2011, predisposta ai sensi dell'art. 10, comma 3, lett. b, della L.R. n. 19 del 2008.

NB: *Il presente modulo potrà essere presentato su un foglio A3 con stampa fronte retro, in modo che la firma in pag. 4 convalidi tutti i dati forniti nella sezione; ovvero stampato su più fogli A4 ciascuno dei quali siglato in calce.*

Spazio destinato all'informativa per il trattamento dati ai sensi dell'art. 13 del
D.Lgs 196/2003



Struttura tecnica competente in materia sismica

ASSEVERAZIONE di CONFORMITÀ e CONGRUITÀ' (*)

da allegare alla istanza di autorizzazione sismica o alla denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture

(art. 12, comma 1, e art. 13, comma 1, della L.R. n. 19/2008)

OGGETTO: Allegato alla presentazione del **progetto esecutivo riguardante le strutture** per ⁽¹⁾ _

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO:

Località _____ Indirizzo _____ n° _____ CAP _____

Piano _____ Interno _____ Foglio _____ Mappale/i _____

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE _____ PROV. _____ N° ISCR. _____

C.F. _____ nella sua qualità di **Progettista architettonico dell'intero intervento**

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE _____ PROV. _____ N° ISCR. _____

C.F. _____ nella sua qualità di **Progettista strutturale dell'intero intervento**

ASSEVERANO

ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale, ciascuno per la parte di competenza:

la **conformità** alle prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica;

la **conformità** alla normativa tecnica allegata al D.M. 14 gennaio 2008;

ovvero ⁽²⁾

la **conformità**, ai sensi dell'art.20 (*Regime transitorio per l'operatività della revisione delle norme tecniche per le costruzioni*) del D.L. 31 dicembre 2007, n. 248, convertito con modificazioni dalla L. 28 febbraio 2008 n. 31, la normativa previgente sulla medesima materia, sotto indicata:

D.M. 14 settembre 2005

DD.MM. 20 novembre 1987, 3 dicembre 1987, 11 marzo 1988, 4 maggio 1990, 9 gennaio 1996 e 16 gennaio 1996.

la **congruità** tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico allegato:

alla D.I.A./S.C.I.A./C.I.L./ _____ presentata in data _____ n° _____ prot. _____

alla richiesta di Permesso di Costruire (P.d.C.) presentato in data _____ n° _____ prot. _____

al Permesso di Costruire (P.d.C.) rilasciato in data _____ n° _____ prot. _____

IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO

IL PROGETTISTA STRUTTURALE

(timbro e firma)

(timbro e firma)

(*) Il presente modulo non deve essere presentato nei casi in cui l'istanza di autorizzazione sismica o la denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture, sia contestuale alla domanda di rilascio del P.d.C., o ad altro titolo edilizio, ai sensi dell'art.10, comma 3, lettera a), della L.R. n. 19/2008, in quanto in tali ipotesi le medesime asseverazioni sono contenute nel modulo unificato A.1/D.1.

(1) Riportare il titolo dell'intervento specificandone anche la tipologia: nuova costruzione, adeguamento, miglioramento, riparazione o intervento locale.

(2) Nelle circostanze di cui all'art. 64, comma 7, della L.R. n. 6/2009, relativamente agli interventi edilizi per i quali entro la data del 30 giugno 2009 sia stata presentata al Comune, D.I.A. o domanda di rilascio del P.d.C., nell'osservanza di quanto disposto dalla L.R. n. 19/2008.



Struttura tecnica competente in materia sismica

AI SUE/SUAP del Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

NOMINA DEL COLLAUDATORE STRUTTURALE

(ai sensi dell'art. 67 del D.P.R 380/2001 e art. 19, comma 2, della L.R. 19/2008¹)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nella sua qualità di **committente** dell'intervento relativo ai lavori di cui all'oggetto

comunica

di avere nominato quale collaudatore strutturale per i lavori di cui sopra, il tecnico:

COGNOME _____ NOME _____ codice fiscale _____

residente nel Comune di _____ C.A.P. _____ Località _____

indirizzo _____ n. _____

telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____

posta elettronica certificata (PEC) _____

iscritto da oltre 10 anni / da meno di 10 anni all'Albo _____ della Provincia di _____ al n. _____

il quale dichiara

- di accettare senza riserve l'incarico conferitogli dal committente;
- di essere iscritto all'albo professionale da oltre 10 anni²;
- di non aver preso parte alla progettazione delle opere sopra richiamate;
- di impegnarsi a non prendere parte alla direzione ed esecuzione dei lavori;
- di non essere collegato professionalmente, in modo diretto o indiretto, al Costruttore;
- che effettuerà il collaudo statico delle strutture entro 60 gg dalla fine dei lavori strutturali.
- che provvederà a depositare copia autentica del certificato di collaudo alla Struttura tecnica competente per territorio e al S.U.E/S.U.A.P. del Comune in cui ricade l'opera stessa.

_____ li _____

ILCOMMITTENTE (firma)

IL COLLAUDATORE STRUTTURALE (timbro e firma)

¹ Da trasmettere contestualmente all'istanza di autorizzazione di cui all'art. 12 o alla denuncia di deposito di cui all'art. 13 della L.R. n.19 del 2008.

² Solo per opere in c.a., c.a.p. ovvero opere a struttura metallica.



Struttura tecnica competente in materia sismica

SCHEMA ISTRUTTORIA TECNICA PER IL CONTROLLO SISMICO DEL PROGETTO

(L.R. 19/2008 e s.m., D.P.R. 380/2001, L. 64/1974)

(solo per STB)

	INDICE	LIV.1	LIV.2	LIV.3	LIV.4	LIV.5		ANNO	NUMERO	SUB
Classif.							Fasc.			

A) I DATI PER L'AUTORIZZAZIONE

Pratica sismica n. _____ del _____ Variante sostanziale a pratica sismica n. _____ del _____ collegata a pratica sismica n. _____ del _____ Committente _____ Lavori _____ in Comune _____	Collaboratore			
Team : _____				
Rimborso forfettario (D.G.R. 1126/11)	n.	unitario	parziale	Responsabile istruttoria
nuova costruzione; interventi di adeguamento con ampliamento; interventi di adeguamento con sopraelevazione				
altri interventi di adeguamento; interventi di miglioramento, interventi locali o di riparazione				
varianti sostanziali				
totale				
<input type="checkbox"/> costruzioni di interesse strategico (allegato A, D.G.R. 1661/09)	Responsabile istruttoria			
<input type="checkbox"/> opere rilevanti per le conseguenze di un eventuale collasso (allegato B, D.G.R. 1661/09)				
<input type="checkbox"/> intervento in abitato dichiarato da consolidare (art.11, c.2, L.R. 19/08)				
<input type="checkbox"/> progetto a seguito di violazione delle norme tecniche sismiche (art.11, c.2, lett. b) L.R. 19/08)				
<input type="checkbox"/> segnalazione violazione delle norme tecniche sismiche all'AA.GG (art.18, 21 L.R. 19/08, art.103 D.P.R. 380/01; art.21 L.64/74)				
<input type="checkbox"/> sopraelevazione di piano (art.90 D.P.R. 380/200; art.11, c.4, L.R. 19/08)				
<input type="checkbox"/> intervento di nuova costruzione				
<input type="checkbox"/> Intervento su costruzione esistente: <input type="checkbox"/> adeguamento <input type="checkbox"/> miglioramento <input type="checkbox"/> intervento di riparazione o locale (§ 8.4 NTC-08)				
<input type="checkbox"/> opere in c.a., c.a.p. ed a struttura metallica (art.15 L.R. 19/08)				
N. _____ integrazioni al progetto	Responsabile istruttoria			
<input type="checkbox"/> Comunicazione preavviso diniego di autorizzazione sismica <input type="checkbox"/> osservazioni				
Autorizzazione sismica				
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE <input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI				
<input type="checkbox"/> PARERE NEGATIVO				
<input type="checkbox"/> ALTRO (rinuncia all'intervento; ecc.)	Responsabile istruttoria			

B) REGOLARITA' E COMPLETEZZA FORMALE (dati, firme, timbri, atti, elaborati)				
		SI	NO	NOTE
Istanza di autorizzazione sismica (art.12 L.R. 19/08)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ricevuta versamento rimborso forfettario istruttoria (D.G.R. 1126/11)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Asseverazione (art. 12, c.1, L.R. 19/08)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nomina collaudatore statico (art.19 L.R. 19/08)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elaborati progetto				
Elaborati progetto	– n. originali, datati, firmati e timbrati dai progettisti e vistati dal D.L; corrispondenti all'elenco dell'istanza di autorizzazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	– corrispondenza tra i tecnici che hanno firmato gli elaborati e quelli indicati nell'istanza di autorizzazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
NOTE				
data Il Collaboratore				

Collaboratore

C) CONTROLLO TECNICO E NORMATIVO	
NOTE	
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE <input type="checkbox"/> PARERE NEGATIVO MOTIVATO	
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI:	
1)	
data Il Responsabile dell'istruttoria tecnica	

Responsabile dell'istruttoria



Struttura tecnica competente in materia sismica

SCHEMA ISTRUTTORIA TECNICA PER IL CONTROLLO SISMICO DEL PROGETTO

(L.R. 19/2008 e s.m., D.P.R. 380/2001, L. 64/1974)

(solo per STB)

	INDICE	LIV.1	LIV.2	LIV.3	LIV.4	LIV.5		ANNO	NUMERO	SUB
Classif.							Fasc.			

A) I DATI PER IL PARERE SUL PROGETTO

Pratica sismica n. _____ del _____

Variante sostanziale a pratica sismica n. _____ del _____

collegata a pratica sismica n. _____ del _____

Committente _____

Lavori _____ in Comune _____

Team : _____

Rimborso forfettario (D.G.R. 1126/11)

n.

unitario

parziale

nuova costruzione; interventi di adeguamento con ampliamento; interventi di adeguamento con sopraelevazione

altri interventi di adeguamento; interventi di miglioramento, interventi locali o di riparazione

varianti sostanziali

totale

 opere in c.a., c.a.p. ed a struttura metallica (art.15 L.R. 19/08) intervento di nuova costruzione intervento su costruzione esistente: adeguamento miglioramento intervento di riparazione o locale (§ 8.4 NTC-08)

N. _____ integrazioni al progetto

Risultato istruttoria tecnica:

 PARERE FAVOREVOLE PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI PARERE NEGATIVO ALTRO (rinuncia all'intervento; ecc.)

Collaboratore

Responsabile istruttoria

B) REGOLARITA' E COMPLETEZZA FORMALE (dati, firme, timbri, atti, elaborati)				
		SI	NO	NOTE
Deposito del progetto (art.13 L.R. 19/08)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ricevuta versamento rimborso forfettario istruttoria (D.G.R. 1126/11)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Asseverazione (art. 12, c.1, L.R. 19/08)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Nomina collaudatore statico (art.19 L.R. 19/08)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Elaborati progetto				
Elaborati progetto	– n. originali, datati, firmati e timbrati dai progettisti e vistati dal D.L; corrispondenti all'elenco dell'istanza di autorizzazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	– corrispondenza tra i tecnici che hanno firmato gli elaborati e quelli indicati nell'istanza di autorizzazione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
NOTE				
data Il Collaboratore				

Collaboratore

C) CONTROLLO TECNICO E NORMATIVO	
NOTE	
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE <input type="checkbox"/> PARERE NEGATIVO MOTIVATO	
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI:	
1)	
data Il Responsabile dell'istruttoria tecnica	

Responsabile dell'istruttoria



Struttura tecnica competente in materia sismica

A _____

e p.c.
Al S.U.E./S.U.A.P. del
Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

Responsabile del Procedimento _____

Richiesta di integrazioni/chiarimenti

(ai sensi dell'art.12 dell'art.13, della L.R. n. 19 del 2008)

Con riferimento alla pratica sismica in oggetto specificata

si comunica

che, è stata svolta, ai sensi del paragrafo B.3. dell'Allegato B alla DGR 1373/2011, il controllo di:

- completezza e regolarità formale del progetto,
- conformità del progetto alle norme tecniche per le costruzioni.

Ad esito di tale controllo si rileva:

l'irregolarità della pratica in oggetto in quanto presenta la seguente:

incompletezza della documentazione amministrativa

irregolarità formale della documentazione amministrativa

incompletezza degli elaborati del progetto

irregolarità formale degli elaborati del progetto

la necessità di fornire integrazioni e/o chiarimenti alla documentazione allegata al progetto esecutivo riguardante le strutture, come di seguito indicato:

completezza e adeguatezza del progetto a rappresentare gli interventi strutturali

congruità del progetto architettonico con il progetto strutturale

corrispondenza tra le risultanze delle indagini geologica e geotecnica con il progetto strutturale

completezza della relazione illustrativa sintetica e analisi dei contenuti della stessa

accuratezza della progettazione dei particolari esecutivi (limitatamente alle parti strutturali e ai collegamenti ritenuti più importanti)

adeguatezza e completezza del rilievo geometrico - strutturale per le costruzioni esistenti

Per consentire il completamento dell'istruttoria, si invita a produrre la suddetta documentazione integrativa, con opportuni elaborati in _____ copia.

I previsti termini del procedimento risulteranno interrotti fino al ricevimento delle integrazioni di cui sopra o, in assenza, alla scadenza del termine indicato.

Si informa che i funzionari della scrivente Struttura tecnica, Ing. _____ e _____, incaricati dell'istruttoria della pratica sismica in oggetto, ricevono il pubblico nei seguenti giorni _____ previo appuntamento telefonico al n. _____.

Il Responsabile del Procedimento

_____ li _____

(timbro e firma)



Struttura tecnica competente in materia sismica

Alla Struttura Tecnica competente in materia sismica

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

Responsabile del Procedimento _____

Richiesta integrazioni/chiarimenti prot. n° _____, in data _____

Trasmissione integrazioni documentali/ chiarimenti

(ai sensi dell'art.12 dell'art.13, della L.R. n. 19 del 2008)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nella sua qualità di _____, della pratica sismica
(proprietario e/o committente, legale rappresentante, ecc.)
sopra specificata,

trasmette ad integrazione e/o chiarimento

secondo quanto richiesto da codesta Struttura tecnica in indirizzo, i sotto elencati documenti in n. _____ copie:

- ÿ _____,
- ÿ _____,
- ÿ _____,
- ÿ _____,
- ÿ _____.

_____ li _____
(firma leggibile)

ATTENZIONE: a) togliere le scritte nell'intestazione, le parti che non interessano e le evidenziazioni in giallo;
b) mantenere la formattazione

Vista la L.R. 30 ottobre 2008 n. 19 "Norme per la riduzione del rischio sismico" e gli atti di indirizzo e delibere attuative della stessa;

Viste le seguenti disposizioni organizzative sull'esercizio delle funzioni in materia di riduzione del rischio sismico:

- D.G.R. 3 novembre 2008 n. 1804 limitatamente agli standard minimi per l'esercizio delle funzioni in materia sismica;
- D.G.R. 27 luglio 2011 n. 1126 che ridefinisce il rimborso forfettario per le spese istruttorie;
- D.G.R. 16 novembre 2009 n. 1852, come successivamente integrata, recante l'elenco dei comuni che esercitano autonomamente le funzioni in materia sismica e l'elenco di quelli che le esercitano avvalendosi delle strutture tecniche regionali;
- **(solo per STB)** D.G.R. 28 settembre 2009 n. 1435 che detta le disposizioni organizzative per l'esercizio delle funzioni in materia sismica in attuazione della L.R. 19/2008;
- **(solo per STB Romagna e Po di Volano)** D.G.R. 21 dicembre 2009 n. 2132 "Riorganizzazione dei Servizi Tecnici di Bacino. Istituzione del Servizio Tecnico di Bacino Romagna e del Servizio Tecnico della Costa";
- **(solo per STB)** D.G.R. 04 agosto 2011 n. 1222 di approvazione degli atti di conferimento degli incarichi di livello dirigenziale;
- **(solo per STB)** le determinazioni del Direttore Generale Ambiente e Difesa del Suolo e della Costa 30 aprile 2010 n. 4510 e 25 luglio 2011 n. 9227 di conferimento di incarichi di titolarità di posizioni organizzative;
- **(solo per le Strutture tecniche competenti comunali)** INSERIRE RIFERIMENTI E PROVVEDIMENTI ORGANIZZATIVI CIRCA L'ISTITUZIONE DELLA STRUTTURA TECNICA COMPETENTE E L'ASSEGNAZIONE AD ESSA DEI RELATIVI COMPITI E RESPONSABILITA'

Preso atto che:

- **il/la/i Sig./ra/ri** , in qualità di (**presidente, legale rappresentante, proprietario, committente**) del (società, Ente, ecc.) , con sede (**solo per Società e Enti**) a () via , (**solo per privati**) residente a () via , **ha/hanno** chiesto l'autorizzazione sismica ad eseguire i lavori di in località via n. del Comune di (), Foglio n. Mappale ;

ATTENZIONE: a) togliere le scritte nell'intestazione, le parti che non interessano e le evidenziazioni in giallo;
b) mantenere la formattazione

- l'istanza è stata:
 - acquisita dallo Sportello Unico per l'edilizia / Sportello Unico per le Attività Produttive del Comune di _____ con prot. n. _____ del _____, pratica sismica n. _____ ;
 - trasmessa alla presente Struttura tecnica competente per territorio, con lettera prot. n. _____ del _____ ;
 - assunta al prot. n. _____ del _____ ;
- la suddetta pratica sismica è stata assegnata per l'espletamento dell'istruttoria ai seguenti collaboratori (di seguito "Team") con nota del _____ in data _____ :
 - Ø ing./arch. _____, responsabile dell'istruttoria tecnica;
 - Ø geom. _____, collaboratore / collaboratrice;
- [eventuale richiesta di integrazioni/chiarimenti] con riferimento alla suddetta pratica sismica è stata inviata richiesta di documentazione integrazioni integrativa e/o chiarimenti con nota del _____ prot. n. _____ e i relativi elaborati sono stati acquisiti agli atti di questa Struttura tecnica con prot. n. _____ del _____ ;

Preso atto altresì che:

- [variante a ps autorizzata] la suddetta pratica sismica è in variante alla pratica n. _____ autorizzata con determinazione n. _____ del _____ ;
- [ps a sanatoria] la suddetta pratica sismica è stata segnalata all'Autorità Giudiziaria la violazione alla normativa tecnica sismica, come indicato nella comunicazione del/la _____ (Polizia Municipale, Corpo Forestale dello Stato, ecc.) di _____ con prot. n. _____ del _____ ;

Dato atto:

- della verifica di regolarità e di completezza formale effettuata sugli elaborati del progetto,
- della verifica tecnica effettuata sul progetto;

Considerato che l'istruttoria tecnica, depositata agli atti della presente Struttura, è stata effettuata ai sensi del paragrafo B3 della delibera della Giunta regionale n. 1373 del 2011, e che la stessa:

- non ha evidenziato elementi di contrasto del progetto con la normativa tecnica per le costruzioni in zona sismica e/o alle eventuali prescrizioni contenute negli

ATTENZIONE: a) togliere le scritte nell'intestazione, le parti che non interessano e le evidenziazioni in giallo;
b) mantenere la formattazione

strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica come attestate e documentate dal progettista;

- non ha/ ha evidenziato la necessità per il richiedente di integrare il pagamento, (**compilare solo nel caso di richiesta regolarizzazione**) effettuando un ulteriore versamento integrativo pari a euro quale regolarizzazione dell'importo versato;

Attestata la regolarità amministrativa;

DETERMINA

- di **accogliere** l'istanza presentata dal/dalla/dai Sig./ra/ri in qualità di (presidente, legale rappresentante, proprietario, committente) del (società, Ente, ecc.) , con sede (**solo per Società e Enti**) a () via , (**solo per privati**) residente a () in via , C.F. , e pertanto **di autorizzare**, ai soli fini sismici ai sensi dell'art.12 della L.R. n.19/2008, la realizzazione dei lavori di in località via n. del Comune di (), Foglio n. Mappale , in conformità agli elaborati tecnici del progetto allegato all'istanza ed alle successive **integrazioni (in assenza cancellare)** e alle **seguenti prescrizioni (in assenza cancellare)**:

1) ;

- di dare atto;

- [**autorizzazione in variante**] (**in assenza cancellare**) che la presente autorizzazione attiene a opere realizzate in variante sostanziale ai lavori autorizzati con determinazione dirigenziale n. del ;
- [**sopraelevazioni**] (**in assenza cancellare**) che la presente autorizzazione, ai sensi dell'art. 11, comma 4, della L.R. n.19/2008, ha il valore e gli effetti della certificazione di cui all'art. 90, comma 2, del D.P.R. n. 380/2001 poiché i lavori attengono alla sopraelevazione di un edificio;
- [**abitati da consolidare**] (**in assenza cancellare**) che la presente autorizzazione, ai sensi dell'art. 11, comma 3, della L.R. n. 19/2008, assorbe e sostituisce quella prevista dall'art.61 del D.P.R. n. 380/2001;
- [**titoli in sanatoria con lavori da realizzare**] (**in assenza cancellare**) che la presente autorizzazione, ai sensi dell'art. 11, 2 comma, lett. b) della L.R. 19/2008, attiene ai lavori necessari per rendere le opere conformi alla normativa tecnica per le costruzioni, ai sensi dell'art. 22 della L.R. n.19/2008;

ATTENZIONE: a) togliere le scritte nell'intestazione, le parti che non interessano e le evidenziazioni in giallo;
b) mantenere la formattazione

- **[titoli in sanatoria senza lavori: (in assenza cancellare)]** che la presente autorizzazione, ai sensi dell'art. 11, 2 comma, lett. b), della L.R. 19/2008, attiene alla valutazione della sicurezza delle opere realizzate abusivamente, per verificare la loro conformità alla normativa tecnica per le costruzioni, ai sensi dell'art. 22 della L.R. n.19/2008;
- **lavori di cui all'art. 15 della L.R. n.19 del 2008: (in assenza cancellare)** che la presentazione del progetto esecutivo riguardante le strutture produce gli effetti della denuncia dei lavori prevista dall'art.65 del D.P.R. n. 380/2001;
- che il presente provvedimento ha validità per cinque anni, a decorrere dalla data di comunicazione al richiedente del rilascio. 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, ai sensi dell'art. 11, comma 5, della L.R. n. 19/2008;
- di trasmettere tramite posta certificata (PEC) copia del presente provvedimento allo **Sportello Unico dell'edilizia (SUE) / Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP)** del Comune competente per territorio e al richiedente;
- di restituire allo **SUE /SUAP** del Comune il progetto vidimato **completo della documentazione integrativa (in assenza cancellare);**
- di dare atto che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Presidente della Giunta regionale che decide con provvedimento definitivo; il ricorso deve essere presentato entro trenta giorni dalla comunicazione del provvedimento, ai sensi dell'art. 12, comma 8, della L.R. n. 19/2008;
- di prescrivere, qualora il permesso di costruire relativo ai lavori di cui alla presente autorizzazione sismica, venga rilasciato in data successiva alla stessa, e preveda modifiche al progetto architettonico, che il progettista asseveri, prima dell'inizio lavori, una dichiarazione di congruità tra il medesimo progetto architettonico e il progetto esecutivo relativo alle strutture, autorizzato con la presente determina.



Struttura tecnica competente in materia sismica

A _____

Al S.U.E./S.U.A.P. del
Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

Comunicazione del rilascio di autorizzazione sismica

(ai sensi del comma 6, dell'art.12, della L.R. n. 19/2008)

Con riferimento alla pratica sismica sopra specificata,

si comunica

l'avvenuto rilascio dell' autorizzazione sismica / autorizzazione sismica con prescrizioni, da parte della scrivente Struttura con determinazione n. ____ del _____.

Il provvedimento conclusivo assieme al progetto potrà essere ritirato:

- _____

Successivamente al rilascio dell'autorizzazione sismica possono essere iniziati i lavori.

Si rammenta che, dalla data di ricevimento della presente comunicazione, decorrono i 5 anni di validità dell'autorizzazione medesima (art.11, comma 5, della L.R. n.19/2008).

Il Responsabile del Procedimento

_____ li _____

(timbro e firma)



Struttura tecnica competente in materia sismica

A _____

e p.c.
Al S.U.E./S.U.A.P. del
Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____
 Committente _____
 Lavori di _____
 Comune di _____ Provincia di _____
 Località _____ Via _____ n. _____
 Foglio _____ mappale _____
 Responsabile del Procedimento _____
 Richiesta integrazioni/chiarimenti prot. n° _____, in data _____
 Trasmissione integrazioni/chiarimenti prot. n° _____, in data _____

Avviso di adozione provvedimento di diniego

(ai sensi dell'art.12, della L.R. n. 19/2008)

Premesso che, a seguito di istruttoria sul progetto esecutivo riguardante le strutture allegato alla istanza di autorizzazione sopra specificata, la scrivente Struttura ha svolto il controllo di completezza e regolarità formale del progetto / conformità del progetto alle norme tecniche per le costruzioni ai sensi del paragrafo B.3. dell'Allegato B alla DGR 1373/2011, rilevando gravi mancanze riguardanti _____

che non consentono di procedere al rilascio dell'autorizzazione sismica, e pertanto

si invita

a presentare per iscritto le proprie osservazioni eventualmente corredate da documenti, entro il termine di 10 giorni dal ricevimento della presente comunicazione. Decorso inutilmente tale termine il procedimento verrà concluso con l'adozione di provvedimento di diniego ai sensi del comma 7, dell'art.12 della L.R.n.19/2008.

Il Responsabile del Procedimento

_____ li _____

(timbro e firma)



Struttura tecnica competente in materia sismica

Alla Struttura Tecnica competente in materia sismica

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

Responsabile del Procedimento _____

Richiesta osservazioni prot. n° _____, in data _____

Trasmissione osservazioni al preavviso di diniego

(ai sensi del comma 7, dell'art.12, della L.R. n. 19/2008)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nella sua qualità di _____, della pratica sismica
 (proprietario e/o committente, legale rappresentante, ecc.)
 sopra specificata,

trasmette

secondo quanto richiesto da codesta Struttura Tecnica, le osservazioni allegate, corredate dai sottoelencati documenti in n. _____ copie:

- _____,
- _____,
- _____,
- _____,
- _____.

_____ li _____

_____ (firma leggibile)

ATTENZIONE: a) togliere le scritte nell'intestazione, le parti che non interessano e le evidenziazioni in giallo;
b) mantenere la formattazione

Vista la L.R. 30 ottobre 2008 n. 19 "Norme per la riduzione del rischio sismico" e gli atti di indirizzo e delibere attuative della stessa;

Viste le seguenti disposizioni organizzative sull'esercizio delle funzioni in materia di riduzione del rischio sismico:

- D.G.R. 3 novembre 2008 n. 1804 limitatamente agli standard minimi per l'esercizio delle funzioni in materia sismica;
- D.G.R. 27 luglio 2011 n. 1126 che ridefinisce il rimborso forfettario per le spese istruttorie;
- D.G.R. 16 novembre 2009 n. 1852, come successivamente integrata, recante l'elenco dei comuni che esercitano autonomamente le funzioni in materia sismica e l'elenco di quelli che le esercitano avvalendosi delle strutture tecniche regionali;
- **(solo per STB)** D.G.R. 28 settembre 2009 n. 1435 che detta le disposizioni organizzative per l'esercizio delle funzioni in materia sismica in attuazione della L.R. 19/2008;
- **(solo per STB Romagna e Po di Volano)** D.G.R. 21 dicembre 2009 n. 2132 "Riorganizzazione dei Servizi Tecnici di Bacino. Istituzione del Servizio Tecnico di Bacino Romagna e del Servizio Tecnico della Costa";
- **(solo per STB)** D.G.R. 04 agosto 2011 n. 1222 di approvazione degli atti di conferimento degli incarichi di livello dirigenziale;
- **(solo per STB)** le determinazioni del Direttore Generale Ambiente e Difesa del Suolo e della Costa 30 aprile 2010 n. 4510 e 25 luglio 2011 n. 9227 di conferimento di incarichi di titolarità di posizioni organizzative;
- **(solo per le Strutture tecniche competenti comunali)** INSERIRE RIFERIMENTI E PROVVEDIMENTI ORGANIZZATIVI CIRCA L'ISTITUZIONE DELLA STRUTTURA TECNICA COMPETENTE E L'ASSEGNAZIONE AD ESSA DEI RELATIVI COMPITI E RESPONSABILITA'

Preso atto che:

- il/la/i Sig./ra/ri _____, in qualità di (presidente, legale rappresentante, proprietario, committente) _____ del ditta, Ente, ecc _____, con sede **(solo per Società e Enti)** a _____ () via _____, **(solo per privati)** residente a _____ () via _____, **ha/hanno** chiesto l'autorizzazione sismica ad eseguire i lavori di _____ in località _____ via _____ n. _____ del Comune di _____ (), Foglio n. _____ Mappale _____ ;
- l'istanza è stata:

- acquisita dallo Sportello Unico per l'edilizia / Sportello Unico per le Attività Produttive del Comune di _____ con prot. n. _____ del _____, pratica sismica n. _____ ;
- trasmessa alla presente Struttura tecnica competente per territorio, con lettera prot. n. _____ del _____ ;
- assunta al prot. n. _____ del _____ ;
- la suddetta pratica sismica è stata assegnata, per l'espletamento della verifica, ai seguenti collaboratori (di seguito "Team") con nota del _____ in data _____ :
 - Ø ing./arch. _____, responsabile dell'istruttoria tecnica;
 - Ø geom. _____, collaboratore / collaboratrice;
- [eventuale richiesta di integrazioni/chiarimenti] con riferimento alla suddetta pratica sismica è stata inviata richiesta di documentazione integrazioni integrativa e/o chiarimenti con nota del _____ prot. n. _____ e i relativi elaborati sono stati acquisiti agli atti di questa Struttura tecnica con prot. n. _____ del _____ ;

Preso atto altresì che:

- [variante a ps autorizzata] la suddetta pratica sismica è in variante alla pratica n. _____ autorizzata con determinazione n. _____ del _____ ;
- [ps a sanatoria] la suddetta pratica sismica è stata segnalata all'Autorità Giudiziaria la violazione alla normativa tecnica sismica, come indicato nella comunicazione del/la _____ (Polizia Municipale, Corpo Forestale dello Stato, ecc.) di _____ con prot. n. _____ del _____ ;

Dato atto:

- della verifica di regolarità e di completezza formale effettuata sugli elaborati del progetto,
- della verifica tecnica effettuata sul progetto, sulla documentazione integrativa al progetto assunta al prot. n. _____ del _____, sulle osservazioni assunte a prot.n. _____ del _____ pervenute a seguito del preavviso di diniego dell'autorizzazione, comunicato con lettera con prot. n. _____ del _____ (cancellare la voce mancante; per più integrazioni/osservazioni aggiungere prot e data);
- del versamento effettuato relativo al rimborso forfettario per le spese istruttorie, previsto all'art.20 della L.R. 19/2008, dell'importo pari ad euro _____ ;

Considerato:

- che l'istruttoria tecnica, depositata agli atti della presente Struttura, è stata effettuata ai sensi del paragrafo B3 della delibera della Giunta regionale n. 1373 del 2011, e che la stessa ha evidenziato elementi di contrasto del progetto con la normativa tecnica per le costruzioni in zona sismica e/o alle eventuali prescrizioni contenute negli strumenti di pianificazione territoriale e urbanistica come attestate e documentate dal progettista;
- che in particolare:
 - il progetto non è completo ed esauriente per i seguenti motivi:
 - 1.
 - e presenta le seguenti difformità rispetto alle norme tecniche sismiche:
 - 1.

Attestata la regolarità amministrativa;

DETERMINA

- di **non accogliere** l'istanza presentata dal/dalla/dai Sig./ra/ri , in qualità di (presidente, legale rappresentante, proprietario, committente) del ditta, Ente, ecc , con sede (solo per Società e Enti) a () via , (solo per privati) residente a () via , C.F. , e pertanto di **non autorizzare**, ai soli fini sismici ai sensi dell'art.12 della L.R. n.19/2008, la realizzazione dei lavori di in località via n. del Comune di (), Foglio n. Mappale rappresentati nel progetto allegato all'istanza e nelle successive integrazioni ed osservazioni (cancellare la/le voci mancante/i) per le seguenti motivazioni (scegliere una o entrambe le opzioni):
 1. il progetto non è completo ed esauriente poiché mancano i seguenti elementi:
 - a)
 2. il progetto é difforme rispetto alle norme tecniche per le costruzioni nei seguenti elementi:
 - a)
- di trasmettere tramite posta certificata (PEC) copia del presente provvedimento allo Sportello Unico dell'edilizia

(SUE) / Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP) del Comune competente per territorio e al richiedente;

- di restituire allo SUE / SUAP del Comune il progetto vidimato completo della documentazione integrativa (in assenza cancellare);
- di dare atto che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Presidente della Giunta regionale che decide con provvedimento definitivo; il ricorso deve essere presentato entro trenta giorni dalla comunicazione del provvedimento, ai sensi dell'art. 12, comma 8, della L.R. n. 19/2008.



Struttura tecnica competente in materia sismica

A _____

Al S.U.E./S.U.A.P. del
 Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____
 Committente _____
 Lavori di _____
 Comune di _____ Provincia di _____
 Località _____ Via _____ n. _____
 Foglio _____ mappale _____

Comunicazione del provvedimento di diniego dell'autorizzazione sismica

(ai sensi del comma 6, dell'art.12, della L.R. n. 19/2008)

Con riferimento alla pratica sismica sopra specificata,

si comunica

che la scrivente Struttura, con determinazione n. ____ del _____, **non ha autorizzato ai fini sismici** la realizzazione dei lavori in oggetto.

Il provvedimento conclusivo assieme al progetto potrà essere ritirato:

- _____

Avverso il provvedimento relativo alla domanda di autorizzazione è ammesso il ricorso al Presidente della Giunta regionale che decide con provvedimento definitivo; il ricorso deve essere presentato entro 30 giorni dalla comunicazione del provvedimento (art. 12, comma 9, L.R. n. 19 del 2008).

Il Responsabile del Procedimento

_____ li _____

(timbro e firma)



Struttura tecnica competente in materia sismica

AI SUE/SUAP del Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

DENUNCIA DEI LAVORI

di realizzazione di opere di conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica

(ai sensi dell'art. 65, comma 1, del D.P.R. n.380/2001)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nella sua qualità di COSTRUTTORE dell'intervento sopra specificato, di:

NUOVA COSTRUZIONE

ovvero

VARIANTE o INTEGRAZIONE a precedente denuncia n° _____ del _____

deposita

la presente denuncia e gli elaborati previsti dall'art. 65 del DPR n.380/2001, come specificati nella sezione A del presente modulo, in quanto non si è avvalso delle disposizioni previste dall' art. 15 della L.R. n. 19 del 2008,

relativi al progetto COMPLETO PARZIALE della struttura in:

c.a./c.a.p. IN OPERA

c.a./c.a.p. prefabbricato OCCASIONALE

c.a./c.a.p. prefabbricato IN SERIE DICHIARATA

c.a./c.a.p. prefabbricato IN SERIE CONTROLLATA

STRUTTURA METALLICA

riguardante i lavori di costruzione indicati in oggetto.

Indica di seguito i nomi e recapiti di:

a) **Committente:**

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
codice fiscale _____

b) **Progettista architettonico** dell'intero intervento:

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

c) **Progettista strutturale** dell'intero intervento:

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

d) **Progettista delle strutture:**

prefabbricato OCCASIONALE/ Serie DICHIARATA / CONTROLLATA METALLICHE

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

e) **Direttore dei lavori strutturali** (da intendersi quale DL ai sensi dell'art. 65):

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

f) **Direttore dei Lavori per il montaggio delle strutture prefabbricate o metalliche** (da intendersi quale DL ai sensi dell'art. 65):

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

g) **Responsabile/i della produzione in stabilimento:**

COGNOME _____ NOME _____

residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

h) **Costruttore delle strutture da realizzarsi in opera:**

residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritta a: C.C.I.A.A. di _____ al n° _____
P. IVA n. _____
ALTRO _____

i) **Ditta produttrice delle strutture prefabbricate OCCASIONALI:**

CEMENTO ARMATO e/o CEMENTO ARMATO PRECOMPRESSO METALLICHE

residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritta a: C.C.I.A.A. di _____ al n° _____
P. IVA n. _____
ALTRO _____

l) **Ditta produttrice dei prefabbricati IN SERIE¹:**

DICHIARATA CONTROLLATA METALLICA

residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritta a: C.C.I.A.A. di _____ al n° _____
P. IVA n. _____
ALTRO _____

m) **Ditta responsabile del montaggio delle strutture:**

PREFABBRICATE METALLICHE

residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono _____ / _____ fax _____ / _____ cell. _____ / _____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritta a: C.C.I.A.A. di _____ al n° _____
P. IVA n. _____
ALTRO _____

SEZIONE A – Elenco degli elaborati allegati alla presente denuncia:

- 1) il progetto dell'opera, in triplice copia, firmato dal progettista, dal quale risultano in modo chiaro ed esauriente le calcolazioni eseguite, l'ubicazione, il tipo, le dimensioni delle strutture e quant'altro occorre per definire l'opera sia nei riguardi dell'esecuzione sia nei riguardi della conoscenza delle condizioni di sollecitazione;
- 2) la relazione illustrativa, in triplice copia, firmata dal progettista e dal/dai direttore/i dei lavori, dalla quale risultano le caratteristiche, le qualità e le dosature dei materiali che verranno impiegati nella costruzione;
- 3) la relazione geologico - geotecnica.

Il costruttore assume con la presente tutte la responsabilità di legge per quanto riguarda l'indicazione delle figure professionali segnalate.

_____ li _____

DITTA Responsabile del Montaggio
Strutture Prefabbricate

IL COSTRUTTORE

^I Indicare, a norma dell'art. 9 della Legge 5 Novembre 1971 n. 1086, e del D.M. 14 Gennaio 2008, gli estremi della comunicazione al Ministero LL.PP. sulla produzione dei manufatti o, se esiste, il n. della autorizzazione ministeriale della produzione in serie.

NB: *Il presente modulo potrà essere presentato su un foglio A3 con stampa fronte retro, in modo che la firma in pag. 4 convalidi tutti i dati forniti nella sezione; ovvero stampato su più fogli A4 ciascuno dei quali siglato in calce.*



Struttura tecnica competente in materia sismica

ASSEVERAZIONE relativa alle VARIANTI NON SOSTANZIALI riguardanti parti strutturali (*)

(art. 9, comma 4, della L.R. n.19/2008 – D.G.R. n.687/2011)

OGGETTO: Allegato alla richiesta P.d.C. / D.I.A. / S.C.I.A. / C.I.L. / ... per (1) _____

UBICAZIONE DELL'INTERVENTO:

Località _____ Indirizzo _____ n° _____ CAP _____

Piano _____ Interno _____ Foglio _____ Mappale/i _____

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE _____ PROV. _____ N° ISCR. _____

C.F. _____ nella sua qualità di **Progettista architettonico dell'intero intervento**

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

ORDINE/COLLEGIO PROFESSIONALE _____ PROV. _____ N° ISCR. _____

C.F. _____ nella sua qualità di **Progettista strutturale dell'intero intervento**

ASSEVERANO

ai sensi dell'art. 481 del Codice Penale, ciascuno per la parte di competenza,

che **la variante, riguardante parti strutturali, non ha carattere sostanziale (VNS)**, in quanto:

rientra in uno o più dei casi descritti al § 2 dell'Allegato 2 alla D.G.R. n.687/2011

V.1 V.2 V.3.1 V.3.2 V.4 V.5 V.6

Alla presente asseverazione sono allegati:

relazione tecnica esplicativa

elaborato grafico

predisposti secondo i contenuti previsti nel § 3.1 dell'Allegato 2 alla D.G.R. n.687/2011

ovvero

non ricade in uno o più dei casi di cui ai punti I, II, III e IV di cui al § 2 dell'Allegato 2 alla D.G.R. n.687/2011

Alla presente asseverazione sono allegati:

relazione tecnica esplicativa

elaborato grafico

predisposti secondo i contenuti previsti nel § 3.2 dell'Allegato 2 alla D.G.R. n.687/2011

PER PRESA VISIONE

IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO

IL PROGETTISTA STRUTTURALE

IL DIRETTORE DEI LAVORI

(timbro e firma)

(timbro e firma)

(timbro e firma)

(*) Il presente modulo, completo degli allegati, è da depositare ad integrazione del progetto esecutivo originario riguardante le strutture, prima della ultimazione lavori strutturali.

(1) Indicare la denominazione riportata nel titolo edilizio.



Struttura tecnica competente in materia sismica

Alla Struttura tecnica competente in materia sismica

Al S.U.E./S.U.A.P. del Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Variante n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Autorizzazione sismica DD n° _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

COMUNICAZIONE DI FINE LAVORI STRUTTURALI

(ai sensi dell'art. 19, comma 3, della L.R. n.19/2008)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nella sua qualità di Direttore dei lavori strutturali dell'intervento relativo ai lavori di cui alla pratica sismica sopra specificata,

comunica

che i lavori strutturali sono terminati il giorno _____ ;

dichiara*

che l'intervento sopra indicato rientra tra i casi in cui non è richiesto il collaudo statico e conseguentemente:

allega

si riserva di presentare

il certificato di rispondenza dell'opera alle norme tecniche per le costruzioni di cui all'art. 19, comma 4, della L.R. n.19/2008.

IL DIRETTORE DEI LAVORI STRUTTURALI
dell'intero intervento

(timbro e firma leggibile)

_____ li _____

* ai sensi dell'art. 19, comma 4, della L.R. n.19/2008 la rispondenza dell'opera alle norme tecniche per le costruzioni è attestata dal Direttore dei Lavori nei casi in cui non è richiesto il collaudo statico.



Struttura tecnica competente in materia sismica

Alla Struttura Tecnica competente in materia sismica

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Variante n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Autorizzazione sismica DD n° _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

ATTESTAZIONE DI RISPONDENZA

(art.19, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nella sua qualità di **Direttore dei lavori strutturali** relativi ai lavori di cui alla pratica sismica sopra specificata, consapevole di quanto previsto dall'art. 481 del Codice Penale

attesta

la rispondenza dei lavori sopracitati al progetto autorizzato e alle norme tecniche per le costruzioni, come previsto dall'art. 19, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008, ed ai sensi dell'art. 62 del D.P.R. n. 380 del 2001.

IL DIRETTORE DEI LAVORI

STRUTTURALI

_____ li _____

(firma leggibile)



Struttura tecnica competente in materia sismica

Alla **Struttura tecnica competente in materia sismica**

Al **S.U.E./S.U.A.P.** del Comune di _____

Pratica sismica n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Variante n° _____, prot. Gen. _____, in data _____

Autorizzazione sismica DD n° _____, in data _____

Committente _____

Lavori di _____

Comune di _____ Provincia di _____

Località _____ Via _____ n. _____

Foglio _____ mappale _____

Deposito del certificato di collaudo

(ai sensi dell'art. 19, comma 3, della L.R. 19 del 2008)

Il/La sottoscritto/a **COGNOME** _____ **NOME** _____

iscritto all'Albo degli _____ della Provincia di _____

al n° _____, nominato **collaudatore** ai sensi dell'art. 19 della L.R. 19/2008, delle opere strutturali relative alla pratica di cui all'oggetto,

deposita.

copia autentica del certificato di collaudo delle strutture¹.

IL COLLAUDATORE

_____ li _____

(timbro e firma)

¹ Il certificato di collaudo deve essere depositato, a cura del Collaudatore, presso la Struttura tecnica territorialmente e il S.U.E./S.U.A.P. del Comune in cui ricade l'opera stessa.



Struttura tecnica competente in materia sismica

Al S.U.E./S.U.A.P. del
Comune di _____

**DEPOSITO della
VERIFICA TECNICA / VALUTAZIONE DELLA SICUREZZA**
(ai sensi dell'art. 14 della L.R. n.19/2008)

Il/La sottoscritto/a COGNOME _____ NOME _____

nato a _____ il _____ C.F. _____

RESIDENTE A _____ PROV. _____

INDIRIZZO _____ n° _____ INT _____ CAP _____

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA (PEC) _____

nella sua qualità di _____
(proprietario, legale rappresentante, ecc.)

committente dell'incarico di **verifica tecnica** / **valutazione della sicurezza** di cui all'oggetto, per l'unità
strutturale adibita a _____

posta in località _____ Indirizzo _____

n° _____ CAP _____ (Foglio/i n° _____ , Mappale/i _____)

coordinate geografiche: Latitudine _____ Longitudine _____

deposita la **verifica tecnica / **valutazione della sicurezza****

eseguita in quanto ricorre una delle seguenti situazioni (§ 8.3 delle NTC-2008):

- riduzione evidente della capacità resistente e/o deformativa della struttura o di alcune delle sue parti dovuta ad azioni ambientali, significativo degrado e decadimento delle caratteristiche meccaniche dei materiali, azioni eccezionali, situazioni di funzionamento ed uso anomalo, deformazioni significative imposte da cedimenti del terreno di fondazione;
- provati gravi errori di progetto o di costruzione;
- cambio della destinazione d'uso della costruzione o di parte di essa, con variazione significativa dei carichi variabili e/o della classe d'uso della costruzione;
- interventi non dichiaratamente strutturali, che interagiscano, anche solo in parte, con elementi aventi funzione strutturale e, in modo consistente, ne riducano la capacità o ne modifichino la rigidità;
- altro _____ .

Di seguito vengono indicati i soggetti interessati:

a) **Tecnico incaricato:**

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

b)

(I)

COGNOME _____ NOME _____
residente nel comune di _____ C.A.P. _____
Località _____ Indirizzo _____ n. _____
telefono ____/____/____ fax ____/____/____ cell. ____/____/____
Posta elettronica certificata (PEC) _____
iscritto all'Albo _____ della provincia di _____ al n. _____
codice fiscale _____

Si allega n. 1 copia, debitamente datata, timbrata e firmata dal/i tecnico/i sopra indicato/i, dei seguenti

ELABORATI TECNICI

(predisposti nell'osservanza delle indicazioni previste dal DM 14 gennaio 2008)

- _____

- _____

- _____

- _____

IL COMMITTENTE

(firma)

RICEVUTA di avvenuto deposito della verifica tecnica/valutazione della sicurezza:

Si riceve il deposito della verifica tecnica/valutazione della sicurezza sopra indicata.

_____ li _____
(firma dell'incaricato al ricevimento)

(I) Riservato ad altre eventuali figure tecniche collegate alla redazione della verifica tecnica / valutazione della sicurezza (specificare il ruolo).