

REGIONE TOSCANA-GIUNTA REGIONALE DIREZIONE GENERALE POLITICHE TERRITORIALI E AMBIENTALI

AREA DI COORDINAMENTO TUTELA DELL'ACQUA E DEL TERRITORIO

SETTORE UFFICIO TECNICO DEL GENIO CIVILE DI AREA VASTA FIRENZE PRATO PISTOIA AREZZO. COORDINAMENTO REGIONALE PREVENZIONE SISMICA

Il Dirigente Responsabile/ Il Responsabile di P.O. delegato: Giancarlo Fianchisti

Decreto N° 2594 del 24 Maggio 2010

Pubblicità/Pubblicazione: Atto soggetto a pubblicazione integrale (PBURT/BD)

Allegati n°: 2

DenominazionePubblicazioneTipo di trasmissioneASiCartaceo+DigitaleBSiCartaceo+Digitale

Oggetto:

L.R. 58/2009 - Bando per l'ammissione a contributo regionale per interventi strutturali di riduzione del rischio sismico su edifici pubblici strategici e/o rilevanti.

Atto soggetto al controllo interno ai sensi della D.G.R. n. 1315/2003 e della D.G.R. n. 506/2006

Atto certificato il 27-05-2010

ATTO MODIFICATO CON DECRETO N. 3208 DEL 29/06/2010.

IL DIRIGENTE

Visti gli articoli n. 6 e n. 9 della legge regionale 08 gennaio 2009, n. 1;

Visto il Decreto del Direttore Generale delle Politiche Territoriali e Ambientali n. 3441 del 01/08/2008 con il quale il sottoscritto è stato nominato Responsabile del Settore "Ufficio Tecnico del Genio Civile di Area Vasta Firenze-Prato-Pistoia-Arezzo - Coordinamento Regionale Prevenzione Sismica":

Vista la legge regionale 16 ottobre 2009 n. 58 "Norme in materia di prevenzione e riduzione del rischio sismico" che prevede all'art. 2 comma b), l'erogazione di contributi per il miglioramento della sicurezza sismica del patrimonio edilizio esistente;

Vista la Delibera di Giunta regionale 15 febbraio 2010 n. 136, che ha approvato il "Documento di attuazione per l'anno 2010 del Piano Regionale di Azione Ambientale 2007-2010" in cui al Macrobiettivo B4 – Prevenzione del rischio sismico e riduzione degli effetti – è previsto l'obiettivo specifico "Interventi di prevenzione sul patrimonio edilizio strategico";

Considerato altresì che tra le attività individuate nel suddetto obiettivo specifico è prevista la predisposizione di piani e programmi per l'erogazione dei contributi pubblici per interventi di prevenzione sismica degli edifici pubblici strategici;

Richiamata la Delibera di Giunta regionale 31 marzo 2010 n. 421, che ha destinato un contributo finanziario di complessivi Euro 800.000,00, ad interventi strutturali per la prevenzione sismica su edifici pubblici, dettando alcuni criteri di ammissibilità degli interventi e stabilendo alcuni limiti al contributo;

Dato atto inoltre che nella suddetta Delibera G.R.T. n. 421/2010 è demandata alla struttura regionale competente la definizione delle modalità per la presentazione e la selezione degli interventi da ammettere a contributo;

Ritenuto pertanto di provvedere all'emanazione del bando per l'individuazione e la selezione degli edifici strategici e rilevanti da ammettere a contributo;

Considerato che, al termine della procedura di selezione degli edifici e di formazione della graduatoria, si provvederà con decreto dirigenziale all'impegno di spesa relativo all'attività in oggetto;

DECRETA

- 1. di approvare il bando per la selezione degli interventi strutturali di riduzione del rischio sismico su edifici pubblici strategici o rilevanti da ammettere a contributo di cui all'obiettivo specifico "Interventi di prevenzione sul patrimonio edilizio strategico" Macrobiettivo B4 "Prevenzione del rischio sismico e riduzione degli effetti" del PRAA 2007-2010 annualità 2010, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Allegato A);
- 2. di approvare il fac-simile di domanda di contributo per interventi strutturali di riduzione del rischio sismico su edifici strategici e rilevanti, allegato al presente atto quale parte integrante e sostanziale (Allegato B).

Il presente atto è pubblicato integralmente, comprensivo degli allegati, sul BURT ai sensi dell'art. 5 bis, comma 1 lettera b) della LR 23/2007 e sulla banca dati degli atti amministrativi della Giunta regionale ai sensi dell'art. 18 comma 2 della medesima LR 23/2007.

Il Dirigente GIANCARLO FIANCHISTI