

## ALLEGATO 2

**ELENCO DELLE STRUTTURE SOTTOPOSTE A VERIFICA SISMICA DA PARTE DI PROPRIETARI NON STATALI (*Regione Lazio, Amministrazioni Provinciali e Comunali, Comunità Montane, altri Enti Locali*) DI CUI ALL'ART. 2 COMMA 3 DELL'O.P.C.M. 3274/03 E AI SENSI DEL D.M. INFRASTRUTTURE DEL 14.01.2008 (*Capitolo 2.4*)**

Il presente Allegato 2 si compone di 2 (*due*) pagine esclusa la presente

## ALLEGATO 2

### **ELENCO DELLE STRUTTURE SOTTOPOSTE A VERIFICA SISMICA DA PARTE DI PROPRIETARI NON STATALI (*Regione Lazio, Amministrazioni Provinciali e Comunali, Comunità Montane, altri Enti Locali*) DI CUI ALL'ART. 2 COMMA 3 DELL'O.P.C.M. 3274/03 E AI SENSI DEL D.M. INFRASTRUTTURE DEL 14.01.2008 (*Capitolo 2.4*)**

**A) CLASSE D'USO IV:** *Costruzioni con funzioni pubbliche o strategiche importanti, anche con riferimento alla gestione della protezione civile in caso di calamità evento sismico.*

#### **Strutture Ospedaliere**

- a) Ospedali, Case di Cura, Presidi Sanitari, Ambulatori
- b) Sedi A.S.L.

#### **Strutture Civili**

- a) Sedi Prefetture
- b) Sedi Regione, Provincia, Protezione Civile
- c) Sedi Comunali, Sedi Comunali decentrate, Sedi Vigili Urbani
- d) Sedi Comunità Montane,
- e) Sedi di Uffici dello Stato di proprietà non statale

#### **Strutture Militari i cui edifici non sono di proprietà statale**

- a) Caserme Forze Armate, Carabinieri, Pubblica Sicurezza, Vigili del Fuoco, Guardia di Finanza e Corpo Forestale dello Stato

#### **Strutture Industriali**

- a) Industrie con attività di produzione di "sostanze pericolose" (*D.Lgs 334/1999 e s.m.i*) particolarmente pericolose per l'ambiente e in cui può avvenire un incidente rilevante per evento sismico

#### **Infrastrutture**

- a) Centrali Elettriche ad Alta Tensione e Centrali Operative
- b) Impianti per le telecomunicazioni (*radio, televisioni, ponti radio*)
- c) Reti viarie di tipo A o B (*D.M. del 05.11.2001 n. 6792*), e di tipo C se appartenenti ad itinerari di collegamento tra capoluoghi di provincia non altresì serviti da strade di tipo A o B
- d) Ponti, Viadotti e Reti ferroviarie di importanza critica per il mantenimento delle vie di comunicazione, particolarmente dopo un evento sismico
- e) Dighe connesse al funzionamento di acquedotti e ad impianti di produzione di energia elettrica

**B) CLASSE D'USO III:** *Costruzioni il cui uso preveda affollamenti significativi con riferimento ad eventuale collasso*

**Strutture per l'Istruzione**

- a) Asili Nido, Scuole di ogni ordine e grado, Plessi Scolastici
- b) Palestre scolastiche,
- c) Provveditorati
- d) Università, Conservatori

**Strutture Civili**

- a) Sedi Pro-Loco con presenze medie giornaliere maggiori di 15 persone
- b) Poste e Telegrafi
- c) Musei, Biblioteche, Pinacoteche
- d) Carceri e Uffici Giudiziari
- e) Chiese, Cappelle Cimiteriali, Obitori
- f) Teatri, Cinema, Auditorium, Edifici per le mostre
- g) Centri per Anziani con presenze medie giornaliere maggiori di 15 persone
- h) Coperture di impianti Sportivi, Tribune, Sale comuni di circoli sportivi con presenze medie giornaliere maggiori di 15 persone
- i) Centri Commerciali, Grandi Magazzini, Mercati, Banche
- j) Edifici di proprietà pubblica con cubatura  $>20.000\text{m}^3$  per ogni scala

**Strutture Industriali**

- a) Industrie con attività pericolose per l'ambiente non ricadenti nella Classe IV

**Infrastrutture**

- a) Stazioni Ferroviarie, Stazioni autobus e tranviarie, Metropolitane, Porti e Aeroporti
- b) Ponti, viadotti e reti ferroviarie non ricadenti nella Classe IV la cui interruzione provochi situazioni di emergenza.
- c) Dighe non ricadenti nella Classe IV, ma comunque rilevanti per le conseguenze di un loro eventuale collasso
- d) Centrali Elettriche a Media Tensione