



Provincia di Chieti

Settore 5

Edilizia Scolastica e Provinciale, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Sicurezza sui Luoghi di Lavoro, Servizio Sismico Territoriale

SERVIZIO EDILIZIA SCOLASTICA E PROVINCIALE

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO: AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE DELLA BIBLIOTECA PROVINCIALE

"A.C. De Meis " di Chieti 1° LOTTO

Lavori di adeguamento sismico edificio esistente e messa in sicurezza area

ELABORATO:

PIANO DI MANUTENZIONE PC

**IL DIRIGENTE E
RESPONSABILE UNICO DEL
PROCEDIMENTO:**

Dott. Ing. Carlo CRISTINI _____

PROGETTISTA E D.L.:

Dott. Ing. Roberto MAMMARELLA _____

ELABORATO:

A.7.5

VISTI

CHIETI LI _____

Comune di Chieti
Provincia di Chieti

PIANO DI MANUTENZIONE

**PROGRAMMA DI
MANUTENZIONE**

SOTTOPROGRAMMA DEI CONTROLLI

(Articolo 38 del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207)

OGGETTO: AMPLIAMENTO E RISTRUTTURAZIONE BIBLIOTECA PROVINCIALE "A.C. DE MEIS"

COMMITTENTE: Amministrazione Provinciale di Chieti

Chieti, 01/08/2014

IL TECNICO

01 - Fabbricato in c.a.

01.01 - Opere di fondazioni profonde

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.01.01	Pali trivellati		
01.01.01.C01	Controllo: Controllo struttura	Controllo a vista	ogni 12 mesi

01.02 - Opere di fondazioni superficiali

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.02.01	Travi rovesce in c.a.		
01.02.01.C01	Controllo: Controllo struttura	Controllo a vista	ogni 12 mesi

01.03 - Strutture in elevazione in c.a.

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.03.01	Pareti		
01.03.01.C01	Controllo: Controllo di eventuale quadro fessurativo	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.03.01.C02	Controllo: Controllo di deformazioni e/o spostamenti	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.03.02	Pilastrri		
01.03.02.C01	Controllo: Controllo di eventuale quadro fessurativo	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.03.02.C02	Controllo: Controllo di deformazioni e/o spostamenti	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.03.03	Travi		
01.03.03.C01	Controllo: Controllo di eventuale quadro fessurativo	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.03.03.C02	Controllo: Controllo di deformazioni e/o spostamenti	Controllo a vista	ogni 12 mesi

01.04 - Solai

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.04.01	Solai con travetti gettati in opera		
01.04.01.C01	Controllo: Controllo strutture	Controllo a vista	ogni 12 mesi

01.05 - Coperture

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.05.01	Strutture in latero-cemento		
01.05.01.C01	Controllo: Controllo struttura	Controllo a vista	ogni 12 mesi

01.06 - Strutture in elevazione in acciaio

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.06.01	Travi		
01.06.01.C01	Controllo: Controllo di deformazioni e/o spostamenti	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.06.02	Pilastrri		
01.06.02.C01	Controllo: Controllo di deformazioni e/o spostamenti	Controllo a vista	ogni 12 mesi

01.07 - Balconi o sbalzi

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.07.01	Sbalzi a soletta piena		
01.07.01.C01	Controllo: Controllo generale	Verifica	ogni 3 anni

01.08 - Strutture di collegamento

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
01.08.01	Scale in acciaio		
01.08.01.C01	Controllo: Controllo balaustre e corrimano	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.08.01.C02	Controllo: Controllo strutture	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.08.01.C03	Controllo: Controllo rivestimenti pedate e alzate	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.08.02	Scale a soletta rampante		
01.08.02.C01	Controllo: Controllo balaustre e corrimano	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.08.02.C02	Controllo: Controllo strutture	Controllo a vista	ogni 12 mesi
01.08.02.C03	Controllo: Controllo rivestimenti pedate e alzate	Controllo a vista	ogni 12 mesi

02 - Fabbricato in muratura

02.01 - Opere di fondazioni profonde

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
02.01.01	Micropali		
02.01.01.C01	Controllo: Controllo struttura	Controllo a vista	ogni 12 mesi

02.02 - Opere di fondazioni superficiali

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
02.02.01	Fondazioni in muratura		
02.02.01.C01	Controllo: Controllo struttura	Controllo a vista	ogni 12 mesi

02.03 - Strutture in elevazione in muratura portante

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
02.03.01	Murature portanti		
02.03.01.C01	Controllo: Controllo di eventuale quadro fessurativo	Controllo a vista	ogni 12 mesi
02.03.01.C02	Controllo: Controllo di deformazioni e/o spostamenti	Controllo a vista	ogni 12 mesi

02.04 - Solai

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
02.04.01	Solai con travetti gettati in opera		
02.04.01.C01	Controllo: Controllo strutture	Controllo a vista	ogni 12 mesi

02.05 - Coperture

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
02.05.01	Strutture in latero-cemento		
02.05.01.C01	Controllo: Controllo struttura	Controllo a vista	ogni 12 mesi

02.06 - Interventi su strutture esistenti

Codice	Elementi Manutenibili / Controlli	Tipologia	Frequenza
02.06.01	Intonaco armato		
02.06.01.C01	Controllo: Controllo generale	Controllo a vista	ogni 12 mesi

INDICE

01 Fabbricato in c.a.		pag.	2
01.01	Opere di fondazioni profonde		2
01.01.01	Pali trivellati		2
01.02	Opere di fondazioni superficiali		2
01.02.01	Travi rovesce in c.a.		2
01.03	Strutture in elevazione in c.a.		2
01.03.01	Pareti		2
01.03.02	Pilastrì		2
01.03.03	Travi		2
01.04	Solai		2
01.04.01	Solai con travetti gettati in opera		2
01.05	Coperture		2
01.05.01	Strutture in latero-cemento		2
01.06	Strutture in elevazione in acciaio		2
01.06.01	Travi		2
01.06.02	Pilastrì		2
01.07	Balconi o sbalzi		2
01.07.01	Sbalzi a soletta piena		3
01.08	Strutture di collegamento		3
01.08.01	Scale in acciaio		3
01.08.02	Scale a soletta rampante		3
02 Fabbricato in muratura		pag.	4
02.01	Opere di fondazioni profonde		4
02.01.01	Micropali		4
02.02	Opere di fondazioni superficiali		4
02.02.01	Fondazioni in muratura		4
02.03	Strutture in elevazione in muratura portante		4
02.03.01	Murature portanti		4
02.04	Solai		4
02.04.01	Solai con travetti gettati in opera		4
02.05	Coperture		4
02.05.01	Strutture in latero-cemento		4
02.06	Interventi su strutture esistenti		4
02.06.01	Intonaco armato		4

IL TECNICO