



Dottor
Ingegnere Augusto Gambuzzi

Comune di Camposanto (MO)

ENTE ATTUATORE
ARCIDIOCESI DI MODENA-NONANTOLA

PROPRIETA'
PARROCCHIA DI SAN NICOLA DI BARI
IN CAMPOSANTO

PROGETTO ESECUTIVO
DI RIPARAZIONE CON RAFFORZAMENTO LOCALE
DELLA CHIESA DI SAN NICOLA DI BARI
IN CAMPOSANTO

**4. PIANO DI MANUTENZIONE DELLA
PARTE STRUTTURALE DELL'OPERA**



Studio: Piazza Manzoni, 4/3.
41100 Modena.
Telefono: 059-442156, 0336-527726.
Telefax: 059-442112.

COMUNE DI CAMPOSANTO

PROGETTO DI MIGLIORAMENTO SISMICO LOCALE

.....

.....

**4. PIANO DI MANUTENZIONE DELLA
PARTE STRUTTURALE DELL'OPERA**

4. PIANO DI MANUTENZIONE DELLA PARTE STRUTTURALE DELL'OPERA

Per le strutture portanti dell'opera si prevede il seguente piano di manutenzione:

1. PER DEGRADI ORDINARI

Si prevedono controlli dell'eventuale distacco dell'intonaco dal supporto murario e di eventuale ammaloramento delle travi lignee della copertura, dovuti ad azioni aggressive esterne, e trattamento con antiparassitari. E' sufficiente che le ispezioni vengano eseguite con la seguente cadenza.

Intonaco:

- a) primo controllo accurato dopo 10 anni, salvo accertamenti visivi precedenti.
- b) secondo e successivi controlli dopo 5 anni.

Travi lignee:

- a) primo controllo accurato dopo 5 anni.
- b) secondo e successivi controlli dopo 10 anni, salvo accertamenti di degradi del legno in precedenti controlli. In tale caso, affittire i controlli ogni 5 anni.

2. PER SISMA

In caso di sisma di intensità rilevante, il controllo va eseguito su tutta la struttura. Se si accertano danni bisogna eseguire le riparazioni secondo le tecniche e/o le metodologie più efficaci vigenti al tempo del danno subito. (es.: placcaggi con acciaio e/o con compositi).

Modena, maggio 2013

Il Progettista



Stampa professionale dell'ingegnere. Il cerchio contiene il testo: "ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI MODENA". Al centro, sopra una firma manoscritta, sono riportati i dati: "DOCT. ANGIUSTO GAMBROZZI INGEGNERE Sezione A N. 691".