

# *Libero Consorzio Comunale di Trapani*

(ex art. 1 della L.R. n. 15 del 04/08/2015)

*già Provincia Regionale di Trapani*

== oOo==

Settore 5° “Ufficio Tecnico, Viabilità ed infrastrutture stradali,  
Gestione dei Beni patrimoniali e Protezione Civile”  
3° Servizio Tecnico Edilizia – Patrimoniale, Scolastica e Sportiva  
PEC - provincia.trapani@cert.prontotp.net  
C.F. 93004780818

---

## **Ex Convento di S. Francesco di Mazara del Vallo Intervento di somma urgenza messa in sicurezza coperture**

### **Verbale di sopralluogo e somma urgenza Art. 163 del D.lgs 50/2016**

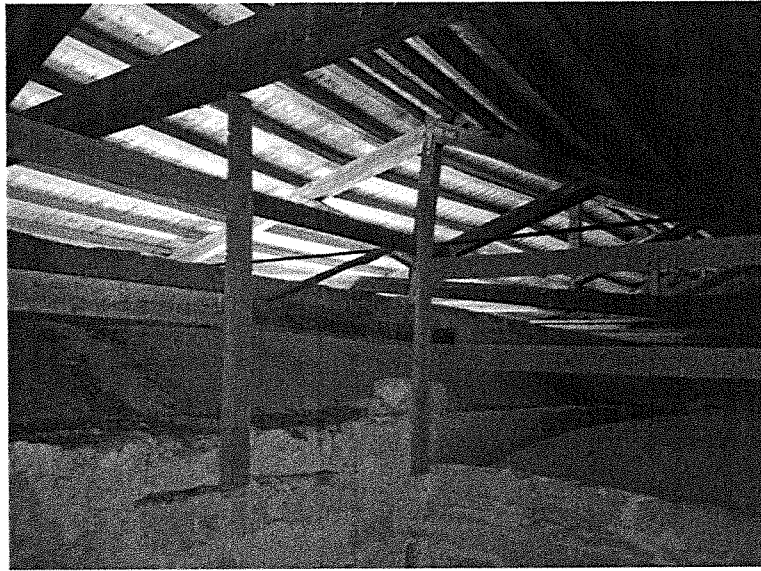
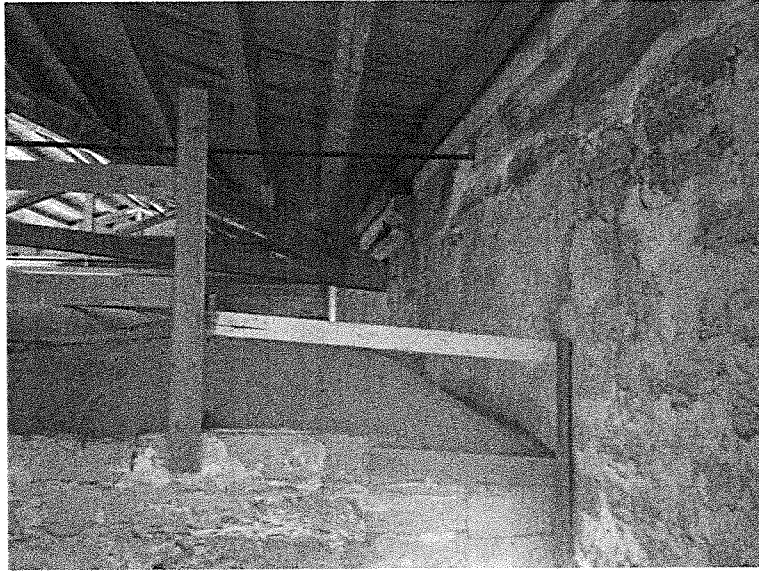
Con riferimento alla segnalazione del 9/6/2017 acquisita al protocollo generale al n. 19736 del 13/6/2017 del Parroco della Chiesa di S. Francesco adiacente all'omonimo Convento di proprietà del Libero Consorzio Comunale di Trapani, con cui segnalava il collasso di una capriata di copertura, causato dal distacco dell'appoggio interno della stessa, con conseguente abbassamento di parte della copertura.

**Stante quanto segnalato, è stato disposto il divieto assoluto di entrata all'interno della struttura a salvaguardia della pubblica incolumità nelle more degli accertamenti da eseguirsi per attuare tutte quelle misure volte a garantire il ripristino di condizioni di sicurezza.**

In data 26/6/2017 si è proceduto ad eseguire apposito sopralluogo per le verifiche e i relativi rilievi, il tutto volto a valutare l'entità del danno e le azioni da intraprendere per la messa in sicurezza delle coperture interessate.

Da tale sopralluogo è emerso quanto segue:

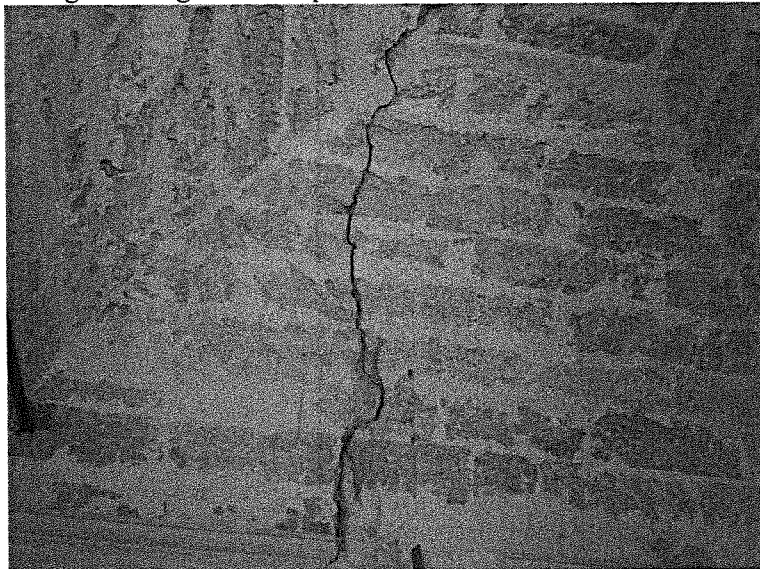
- Una delle capriate di copertura dell'ala Sud del complesso in argomento si presentava con un cedimento in corrispondenza dell'appoggio interno, che ha causato l'abbassamento della linea di colmo e la stessa capriata si trova appoggiata sul muro intermedio avente spessore di circa cm. 20.



*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

- La voltina a crociera delle ex cella, in corrispondenza della capriata in argomento presenta evidenti segni di degrado con possibile cedimento della stessa.



*[Handwritten signature]*

Alla luce di quanto rilevato, si rende necessario procedere con somma urgenza ai sensi dell'art. 163 del D.lgs 50/2016, per consentire la messa in sicurezza della capriata interessata nonché la verifica delle altre parti strutturali di copertura al fine di appurare, in maniera puntuale, eventuali ed ulteriori fenomeni di degrado strutturale.

In tale ottica, stante il grado di dissesto, si è reso necessario procedere contestualmente alla individuazione di ditta qualificata, per l'esecuzione dei necessari lavori e di professionista specializzato o società di ingegneria con elevate competenze per la definizione di adeguato programma d'intervento (progetto di salvaguardia).

Si è proceduto pertanto a contattare in primo luogo l'Imprese D'Alberti Costruzione s.a.s. di D'Alberti Francesco & C. presente nel territorio del Comune di Mazara del Vallo, qualificata e di provata esperienza, che di recente ha eseguito in ATI interventi di messa in sicurezza dell'ex Collegio dei Gesuiti in Trapani, che si è resa disponibile.

Per quanto concerne, professionista qualificato, è stata contattata la società d'ingegneria AED INGEGNERIA s.r.l. con sede in Palermo in Via del Bersagliere, 53, specializzata nel recupero edilizio che si è resa disponibili.

Entrambi sono intervenuti al presente sopralluogo.

Per la società di ingegneria su menzionata sono intervenuti l'ing. <sup>SALVATORE</sup> Salvo Meli e l'arch. Gioacchino Riccardo Miceli.

Alla su citata ditta, in questa prima fase, sono state date le seguenti prime indicazioni operative quali:

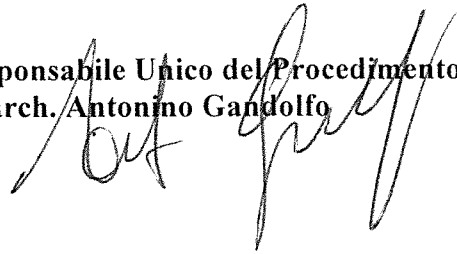
- Installazione di ponteggi e opere di puntellamento;
- Smonto della volta a crociera danneggiata, propedeutica per l'allocazione dei ponteggi e puntellature di sostegno;

Ai rappresentanti della Società d'Ingegneria dovranno eseguire le attività connesse alla definizione delle varie fasi della progettazione da svolgere quali:

- a) rilievo geometrico con la rappresentazione dei dettagli costruttivi delle capriate;
- b) elaborazione numerica con l'individuazione delle sollecitazioni degli elementi che costituiscono la copertura;
- c) dimensionamento delle opere di puntellamento da eseguire per la messa in sicurezza;  
progettazione dell'intervento di ripristino della capriata dissestata;
- d) progettazione di ulteriori interventi da eseguire nelle altre capriate per l'eliminazioni di eventuali criticità e vulnerabilità delle strutture lignee di copertura.
- e) stima dei costi degli interventi.


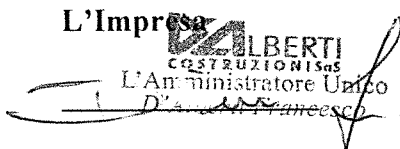
Le relative soluzioni tecniche di ripristino delle condizioni di sicurezza della zona interessata e delle eventuali altre emergenze che verranno riscontrate, saranno esplicitate dalla perizia che la società su menziona dovrà produrre entro il termine di dieci giorni dal presente verbale, nel rispetto di quanto stabilito dal D.lgs 163/2016, inoltre, si fa presente che il relativo compenso della prestazione professionale che sarà negoziato con la stessa, avrà come base la tariffa professionale definita con il Decreto Ministeriale luglio 2016.

**Il Responsabile Unico del Procedimento**  
**arch. Antonino Gandolfo**



**Per accettazione**

**L'Impresa**

  
**ALBERTI**  
**COSTRUZIONI s.a.s.**  
L'Amministratore Unico  


**La Società d'Ingegneria**

