



*Ministero dell'Interno*  
DIPARTIMENTO dei VIGILI DEL FUOCO  
SOCCORSO PUBBLICO e DIFESA CIVILE

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO  
**NUORO**

SALA OPERATIVA

TELEFAX n° 506

**TRASMISSIONE VIA TELEFAX**

ai sensi del comma 2, art. 6, Legge 30.12.1991 n° 412

COMUNE DI TORTOLI - UN. PROT.	
Prot. n. 5947	AN
<b>16 MAR. 2011</b>	
N. Prog.	Sign.

Nuoro,

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco  
COMANDO PROVINCIALE di NUORO

SERVIZIO TELEFAX

IN ARRIVO  IN PARTENZA

Data 15-03-2011 ora 20:05

protocollo n° 506

OPERATORE *[Signature]*

- Al SINDACO del comune di TORTOLI'
- All' Ufficio tecnico del comune di Tortoli  
(fax 0782/600730)
- Alla Polizia Municipale del comune di Tortoli  
(fax 0782/624837)
- p.c. Alla Prefettura di NUORO

*Sindaco  
Ed. P. n. 5  
V.V.V.*

**OGGETTO: Intervento tecnico urgente - Edificio privato sito in corso Umberto -  
comune di Tortoli.**

In data odierna la squadra del distaccamento di Tortoli è intervenuta nel comune di Tortoli, in Corso Umberto, causa il crollo parziale di una parete portante dell'edificio.

Trattasi di un'unica unità strutturale in muratura portante che si sviluppa su due piani fuori terra, delimitata dal corso Umberto (sul prospetto principale), dalla via IGLESIAS e da un vicolo (sui prospetti laterali) e da uno spazio scoperto (prospetto posteriore) ed è costituita da tre unità abitative molto articolate dal punto di vista planimetrico ed altimetrico. Il solaio di copertura è in legno con falde inclinate in coppi.

Dal sopralluogo si è accertato che la parete portante di controvento del piano primo, parallela e contigua al corso Umberto, è parzialmente crollata per effetto delle infiltrazioni meteoriche. Alcuni setti murari portanti dell'unità strutturale sono costituiti da mattoni di fango impastato con paglia. La succitata unità strutturale, sottoposta nel tempo a diverse ristrutturazioni da parte di alcuni proprietari, con interventi di varia natura non potuti accertare, presenta allo stato attuale varie criticità strutturali in particolare per quanto riguarda le pessime caratteristiche meccaniche dei setti murari ed il comportamento globale alle sollecitazioni indotte dai carichi esterni previsti dalla normativa tecnica vigente sulle costruzioni (NTC 2008).

Per quanto sopra è possibile che ulteriori parti dell'edificio possano crollare per effetto delle condizioni meteo-avverse e del cinematismo globale attivato dal distacco parziale della parete portante.

Si è proceduto alla messa in sicurezza dell'intera unità strutturale mediante il transennamento di una parte della carreggiata antistante l'edificio, per una profondità di circa 4m, interdicendola al traffico veicolare e pedonale per la pubblica e privata incolumità.

Inoltre, a titolo precauzionale, nelle more che vengano effettuati interventi di consolidamento ed adeguamento statico dell'intera unità strutturale, previo le verifiche statiche globali e locali previste dalla succitata normativa tecnica, da parte di un tecnico qualificato, al fine di determinare il grado di sicurezza dell'edificio, per l'incolumità privata si ritiene che le unità abitative presenti non possano essere occupate.

Il signor Sindaco è invitato ad adottare i provvedimenti di competenza.

Il funzionario  
Ing. AMBROSIO

08100.Nuoro - Viale Sandro Pertini snc  
☎ 0784.22.66.00 - ☎ 0784.20.60.58  
✉ comando.nuoro@vigilfuoco.it