



I.R.

residenza del Consiglio dei Ministri
DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE



Ministero
per i Beni e le Attività Culturali

GRUPPO DI LAVORO PER LA SALVAGUARDIA DEI BENI CULTURALI DAI RISCHI NATURALI
(decreto interministeriale n. 133 del 23 gennaio 2001)

240



SERVIZIO
SISMICO
NAZIONALE
ICN-IPU

EMERGENZA POST-TERREMOTO

SCHEDA PER IL RILIEVO DEI BENI CULTURALI - DANNO ALLE CHIESE

MODELLO A - DC

Prima sezione

A₁

| | | | | | |
|------|------------|----------------|-----|-----------|-----|
| Data | 14/11/2002 | N° progressivo | 104 | N° Scheda | 240 |
|------|------------|----------------|-----|-----------|-----|

(a cura dell'ufficio)

A₂ - RIFERIMENTO VERTICALE

| | | | |
|--|-------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| Bene complesso | <input type="checkbox"/> | Bene individuo | <input checked="" type="checkbox"/> |
| (in caso di bene complesso riempire una sola prima sezione e una seconda sezione per ogni bene componente) | Numero schede beni componenti | Codice livello superiore | |

A₃ - OGGETTO

| | | | | | |
|------------------------|--|--------------------------------------|--|---|---|
| Denominazione bene: | TORRENTA-DI-ROLOGGIO | | | | |
| Denominazione storica: | | | | | |
| Datazione: anno | secolo | epoca | Ultima trasformazione | | |
| Tipologia: | <input type="checkbox"/> chiesa | <input type="checkbox"/> palazzo | <input type="checkbox"/> castello | <input checked="" type="checkbox"/> torre | <input type="checkbox"/> bene archeologico <input type="checkbox"/> altro |
| Pianta: | <input checked="" type="checkbox"/> regolare | <input type="checkbox"/> con cortili | <input type="checkbox"/> ad ali aperte | <input type="checkbox"/> lineare | <input type="checkbox"/> altro |
| Proprietà: | COMUNALE | | | ☎ | |
| Utilizzatore: | COMUNE | | | ☎ | |

A₄ - DESTINAZIONE D'USO ATTUALE

| | | | |
|----------------|--------------------------|---------|---|
| Non utilizzato | <input type="checkbox"/> | Museo | <input type="checkbox"/> |
| Culto | <input type="checkbox"/> | Uffici | <input type="checkbox"/> |
| Abitazione | <input type="checkbox"/> | Servizi | <input type="checkbox"/> |
| Turismo | <input type="checkbox"/> | Altro | <input checked="" type="checkbox"/> SERVIZIO-COMUNALE |

A₅ - CARATTERISTICHE DI FRUIZIONE

| | | | |
|--------------|--|-----------------------|---|
| Uso pubblico | SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> | Abitazione principale | SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |
|--------------|--|-----------------------|---|

A₆ - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO AMMINISTRATIVA

| | | | | | |
|-------------------|-----------------|--------------------------|------|----------------------------------|------------|
| Regione | MOLISE | Istat | 114 | Indirizzo | 114041111 |
| Provincia | CAMPOTRASCIO | Istat | 070 | 1 <input type="radio"/> via | 0700 |
| Comune | GILBORGHE | Istat | 0706 | 2 <input type="radio"/> corso | |
| Località | CARRO-VILTORINO | | | 3 <input type="radio"/> vicolo | |
| | | | | 4 <input type="radio"/> piazza | |
| | | | | 5 <input type="radio"/> località | num.civico |
| Sezione censuaria | | N° complesso o aggregato | | N° edificio | |
| Foglio | | Data | | Particelle | |
| | | | | Sub. | |

- RIFERIMENTO VERTICALE

componente Bene individuo

- RIFERIMENTO SCHEDA DELLA VULNERABILITA' DELLE CHIESE

scheda Data Rilevatore

- DESTINAZIONE D'USO

occhia Cattedrale/Duomo Santuario Altro

- CONDIZIONI D'USO

8000 quotidiano Settimanale Saltuario Abbandonata Affollamento

9 - POSIZIONE

ata Corpi bassi annessi Estremità o angolo Nel contesto urbano Nel centro storico

10 - STATO DI MANUTENZIONE GENERALE

ono Discreto Scadente Pessimo In corso lavori
 antuali precedenti lesioni esistenti NO SI Limitate Estese Gravi

11 - DANNO SISMICO (consultare A32 - Abaco dei meccanismi di collasso delle chiese)
 1 - □□□□ assenza di danno 2 - ■□□□ danno moderato
 3 - ■■□□ danno medio 4 - ■■■□□ danno grave 5 - ■■■■■ crollo

| | | |
|-------|--|---|
| 1 | RIBALTAMENTO DELLA FACCIATA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| danno | DISTACCO DELLA FACCIATA DALLE PARETI | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 2 | MECCANISMI NELLA SOMMITÀ DELLA FACCIATA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NELLA ZONA ALTA DELLA FACCIATA | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 3 | MECCANISMI NEL PIANO DELLA FACCIATA | <input checked="" type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI INCLINATE (TAGLIO) - LESIONI VERTICALI O ARCUATE (ROTAZIONE) | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 4 | RISPOSTA TRASVERSALE DELL'AULA O DEL TRANSETTO | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NEGLI ARCONI (CON EVENTUALE PROSECUZIONE NELLA VOLTA) - ROTAZIONI, SCHIACCIAMENTI O LESIONI A TAGLIO NELLE VOLTE DELLE NAVATE LATERALI | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 5 | RISPOSTA LONGITUDINALE DELLA NAVATA CENTRALE | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NEGLI ARCHI O ARCHITRAVI LONGITUDINALI - SCHIACCIAMENTI E/O LESIONI ALLA BASE DEI PIASTRI - LESIONI A TAGLIO NELLE VOLTE DELLE NAVATE LATERALI | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 6 | VOLTE DELLA NAVATA CENTRALE | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NELLE VOLTE DELL'AULA CENTRALE O SCONNESSIONI DEGLI ARCONI | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 7 | VOLTE DELLE NAVATE LATERALI E DEL TRANSETTO | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NELLE VOLTE O SCONNESSIONI DEGLI ARCONI | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 8 | ARCHI TRIONFALI (DELL'AULA E DEI TRANSETTI) | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NELL'ARCO, SCORRIMENTO DI CONCI - SCHIACCIAMENTO ALLA BASE DEI PIEDRITTI | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 9 | CUPOLA O TIBURIO | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NELLA CUPOLA, NEL TAMBURO O NELLA LANTERNA | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 10 | RIBALTAMENTO DI ALTRE PARETI DI ESTREMITÀ (TRANSETTO, CAPPELLE) | <input type="checkbox"/> |
| danno | DISTACCO DELLE PARETI DI ESTREMITÀ DALLE PARETI ORTOGONALI | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 11 | RIBALTAMENTO DELL'ABSIDE (O DEL PRESBITERIO) | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI VERTICALI O ARCUATE NELLE PARETI DELL'ABSIDE | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |

| | | | |
|-------|--|--|---|
| 12 | VOLTE DEL PRESBITERIO O DELL'ABSIDE | | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NELLA VOLTA O NEL CATINO ABSIDALE | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 13 | ROTTURA A TAGLIO DELLE PARETI | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI INCLINATE (SINGOLE O INCROCIATE) - LESIONI ATTRAVERSO DISCONTINUITÀ LOCALI (VECCHIE APERTURE TAMPONATE, ECC) | | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 14 | MECCANISMI NEGLI ELEMENTI DI COPERTURA | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI VICINE ALLE TESTE DELLE TRAVI LIGNEE, SCORRIMENTO DELLE STESSE - SCONNESSIONI TRA I CORDOLI E MURATURA - MOVIMENTI SIGNIFICATIVI DEL MANTO | | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 15 | INTERAZIONI IN PROSSIMITÀ DI IRREGOLARITÀ PLANO-ALTIMETRICHE (CORPI ADIACENTI, ARCHI RAMPANTI) | | <input type="checkbox"/> |
| danno | MOVIMENTI NEL GIUNTO O LESIONI NELLA MURATURA PER MARTELLAMENTO LESIONI VERTICALI NEL CORPO MENO RIGIDO - ROTAZIONE NEL CORPO PIÙ ALTO | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 16 | TORRE CAMPANARIA | | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI VICINO ALLO STACCO DAL CORPO DELLA CHIESA - LESIONI A TAGLIO E SCORRIMENTO LESIONI VERTICALI (ESPULSIONE DI UNO O PIÙ ANGOLI) | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 17 | CELLA CAMPANARIA | | <input type="checkbox"/> |
| danno | LESIONI NEGLI ARCHI - ROTAZIONI O SCORRIMENTI DEI PIEDRITTI | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| 18 | AGGETTI (VELA, GUGLIE, PINNACOLI, STATUE) | | <input checked="" type="checkbox"/> |
| danno | EVIDENZA DI ROTAZIONI PERMANENTI O DI SCORRIMENTO | | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |

22 - INDICE DI DANNO

$i = 06$ (numero dei meccanismi possibili) $d = 11$ (punteggio totale di danno) $i_d = d / 5n = 0,16$

A₂₃ - AGIBILITÀ

| | | | |
|---|--|---|--|
| Agibile <input type="checkbox"/> | Inagibile <input type="checkbox"/> | | |
| Parzialmente agibile <input type="checkbox"/> | Agibile con provvedimenti <input checked="" type="checkbox"/> | Temporaneamente inagibile <input type="checkbox"/> | Inagibile per cause esterne <input type="checkbox"/> |
| Indicare le parti agibili | Segnalare i provvedimenti anche indicandoli nella tabella sottostante | <input type="checkbox"/> Verifica più accurata <input type="checkbox"/> Si consiglia visita di esperti <input type="checkbox"/> Altro | Indicare le cause esterne |
| | RIPRESA DI MURATURA A SCUCI-CUCI NELLA FACCIATA "SUD" RISPETTIVA DI LESIONI E RICOSTITUZIONE LEGANTE MEDIANTE INIEZIONI DI LATTE-CEMENTO | | |

A₂₄ - TIPO DI VISITA

Completa Parziale Solo dall'esterno Motivi ostativi

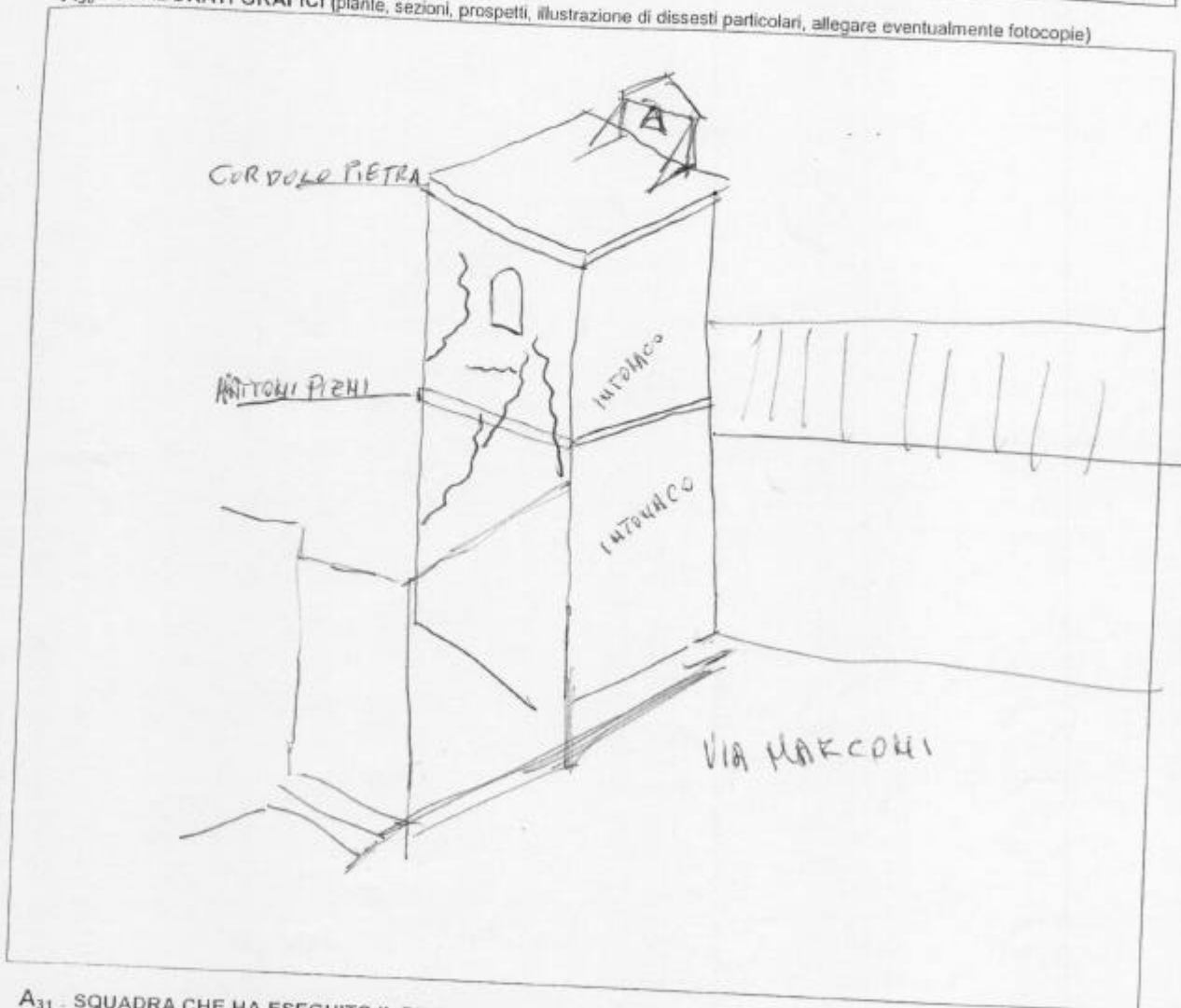
A₂₅ - PROVVEDIMENTI DI P.I. SUGGERITI (* interventi limitati ** interventi estesi)

| PROVVEDIMENTI | * | ** | PROVVEDIMENTI | * | ** |
|---|-------------------------------------|--------------------------|---|--------------------------|--------------------------|
| 1 Revisione manto di copertura | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 8 Ripristino smaltimento delle acque meteoriche | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2 Copertura provvisoria | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 9 Monitoraggio | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3 Puntellamenti | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 10 Protezioni o consolidamenti su opere d'arte fisse | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4 Rimozione dell'e macerie | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 11 Catalogazione e smontaggio delle parti pericolanti | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5 Transennamenti / recinzioni / protezioni | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 12 Sgombero opere d'arte mobili | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6 Consolidamenti localizzati | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 13 Raccolta sistematica dei frammenti | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7 Messa in opera di cerchiatura e/o tiranti | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | 14 Ricovero e protezione dei frammenti | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

A₂₉ - DATI DIMENSIONALI (stimati rilevati)

| | | | | |
|---|--|--|---|--|
| Aula (compresi navate, cappelle, transetti) | Larghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Lunghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Superficie mq. <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Altezza media mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> |
| Abside | Larghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Lunghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Superficie mq. <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Altezza media mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> |
| Facciata principale | Larghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Altezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Superficie mq. <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u> | |
| Campanile | Larghezza mt. <u>2100</u> | Lunghezza mt. <u>2100</u> | | Altezza mt. <u>11100</u> |
| Coperture chiesa | Larghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Lunghezza mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Superficie mq. <u> </u> <u> </u> <u> </u> <u> </u> | Altezza massima mt. <u> </u> <u> </u> <u> </u> |

A₃₀ - ELABORATI GRAFICI (piante, sezioni, prospetti, illustrazione di disegni particolari, allegare eventualmente fotocopie)



A₃₁ - SQUADRA CHE HA ESEGUITO IL RILIEVO

| | | | | | |
|--------------------------|--|---------------|-----------------------------|------------|--|
| SISMA 31-10-2002 | | C.O.M. LARINO | | SQUADRA N. | |
| Componenti della squadra | | | | | |
| Cognome e nome | | Qualifica | Ente appartenenza | | |
| FORTEI MIRIAM | | ARCH | SOPRINTENDENZA AR.P.P.HOUSE | | |
| ANGIOLLINI DOMENICO | | CT | " " | | |
| REALE ANTONIO | | C.T. | V.V. FF | | |
| | | | SOPR. CO. HOUSE | | |