

GRUPPO DI LAVORO PER LA SALVAGUARDIA DEI BENI CULTURALI DAI RISCHI NATURALI (docreto internivísteriaie n, 133 dei 23 gennaio 2001)


EMERGENZA POST-TERREMOTO

## SCHEDA PER IL RILIEVO DEI BENI CULTURALI - DANNO ALLE CHIESE



A2-RIFERIMENTO VERTICALE


A4- DESTINAZIONE D'USO ATTUALE


A $_{5}$ - CARATTERISTICHE DI FRUIZIONE

| Uso pubblico | SI $\square$ | NONA Abitazione principale | SI $\square$ NO |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |

A $_{6}$ - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO AMMINISTRATIVA



Lettura GPS

| A ．CARATTERISTICHE DEL SITO A ．CONTESTO URBANO |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| As－CARATHERISTCHE OELSIO． | SI |  | S1 |
| In piano | － | Area agricola | $\square$ |
| Su rilievo／su cresta／su vettia | $\square$ | Area industriale－commerciale | $\square$ |
| Su riporto | $\square$ | Centro urbano | 8 |
| In pendio／su versante | $\square$ | Periferia urbana | $\square$ |
| Avvalamento | $\square$ | Altro ］ |  |



| A11－PRESENZA DI RISCHIO | SI | RILEVAZIONE OIREITA | INFORMAZIONI ACCUISITE |
| :--- | :---: | :---: | :---: |
|  | $\square$ | $\square$ | $\square$ |
| Insediamento minacciato da frana | $\square$ | $\square$ | $\square$ |
| Insediamento in zona alluvionabile | $\square$ | $\square$ | $\square$ |
| Insediamento soggetto a minacce di lipo industriale | $\square$ | $\square$ | $\square$ |
| Insediamento soggetto ad alitre minacce naturali | $\boxed{y}$ | $\square$ | $\square$ |


| $A_{12}$－TIPOLOGIA DEI BENI ARTISTICIPRESENTI |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Tipologia | Si | NO | numero | superficie totale（in mq．） |
| Affeschi | $\square$ | 8 | 1．1．1 | －1．لـ」 |
| Mosaici | $\square$ | （ | －1．ل1 | 」1」】」 |
| Stucchi | $\square$ | d | －لـ | －1 1－1 |
| Dipinti mobilis su vario supporto | $\square$ | 区 | －1．ل1 | －－」 ل |
| Arredi（soffiti，amboni，pulpito，stallit corail） | $\square$ | ® | －1」 | －1」1」 |
| Arazzi | $\square$ | $\triangle$ | 1－1． | $1+1+1$ |
| Decorazioni plastiche mobilit in maleriali vari | $\square$ | 区 | 」－」 | 111」1 |
| Attar／statue | $\square$ | $\triangle$ | 1．1． | 」1」」」 |
| Repert archoologici | $\square$ | $\triangle$ | 1．1． | 1」」」」1 |
| Libri／Stampe | $\square$ | $\triangle$ | 1」1 | $1 \perp 1$ |
| Manufatti in cartae pergamena | $\square$ | 区 | 1．1． | －1 1－1－ |
| Aitio（specificare） | 0 | 囚 | 1． | －1」1」 |

$A_{13}$－DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA ALLEGATA

| $A_{13}$－DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA ALLEGATA |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Descrizione foto | Dia | Neg． | Dig． | Rull．filien ${ }^{\text {² }}$ | Fotogr． $\mathrm{n}^{*}$ |
| 1．Facciata principale（totografare sempre，anche se non danneggiata） | $\square$ | $\square$ | $\square$ | 1」1 | 1 |
| 2. | － | $\square$ | $\square$ | 1．1． | 」 |
| 3. | $\square$ | $\square$ | $\square$ | 1111 | 1」 |
|  | $\square$ | $\square$ | $\square$ | 」」」 | 1」 |

## $\mathrm{A}_{14}$－COMPILATORE SCHEDA

 Entelufficio di appartenenza
 TE


| 12 | VOLTE DEL PRESBITERIO O DELL＇ABSIDE | $\square$ |
| :---: | :---: | :---: |
| tanno | Lesion nella volta o nel catmo absidale | ロロロロロ |
| 13 | ROTTURA A TAGLIO DELLE PARETI | 区 |
| danio | LESIONI INCLINATE（SINGOLE O inCROCIATE）－LESIONI ATTRAVERSO DISCONTINUITA LOCALI （VECCHE APERTURE TAMPONATE，ECC） | M6stana |
| 14 | MECCANISMI NEGLI ELEMENTI DI COPERTURA | 困 |
| danno | LESIONIVICINE ALLE TESTE DELLE TRAVI LIGMEE，SCORRIMENTO DELLE STESSE－SCONNESSION TRAI CORDOLIE MURATURA－MOVMMENTI SIGNIFICATVI DEL MANTO | $190^{380 a 0}$ |
| 15 | INTERAZIONI IN PROSSIMITȦ DI IRREGOLARITA＇PLANO－ALTIMETRICHE （CORPI ADIACENTI，ARCHI RAMPANTI） | $\square$ |
| damo | MOWMENTI NEL GUNTO OLESIONA NELLA MURATURA PER MARTELAMENTO LESION VERTICAU NEL CORPO MENO RIGIDO－ROTAZIDNE NEL CORPO PIÚ ALTO | ロロロロロ |
| 16 | TORRE CAMPANARIA | $\square$ |
| danno | LESIONI VICINO ALLO STACCO DAL CORPO DELLA CHIESA－LESIONIA TAGLIO E SCORRIMENTO Lesioni verticall（espulsione di uno o più angoli） | ロロロロロ |
| 17 | CELLA CAMPANARIA | $\square$ |
| danso | Lesione negliarchi－Rotazionio scorrimenti dei pleoritt | ロロロロロ |
| 18 | AGGETII（VELA，GUGLIE，PINNACOLI，STATUE） | $\square$ |
| fanno | Evioenza di rotazioni permanentio oi scorrimento | ロロロロロ |

122 －INDICE DI DANNO

$A_{23}=$ AGIBILITA ${ }^{*}$

$\mathrm{A}_{24}$－TIPO DI VISITA
Completa Parziale $\quad \square$ Solo dallesterno $\square$ Motivi astativi．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．

| $\mathrm{A}_{25}$－PROVVEDIMENTI DI PL．SUGGERITI（＊interventi limitati＊＊interventi estesi） |  |  |  |  |  |  |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | PROWEDIMENTI | ＊ | ＊＊ |  | PROVVEDIMENTI | ＊ | ＊＊ |
| 1 | Revisione manto di copertura | $\square$ | $\square$ | 8 | Ripristino smailimento delle acque meteoriche | $\square$ | $\square$ |
| 2 | Copertura prowvisoria | $\square$ | $\square$ | 9 | Monitoraggio | $\square$ | $\square$ |
| 3 | Puntellamenti | $\square$ | $\square$ | 10 | Protezionio consolidamenti su opere d＇arte fisse | $\square$ | $\square$ |
| 4 | Rimozione delle macerie | $\square$ | $\square$ | 11 | Catalogazione e smontaggio delle parti pericolanti | $\square$ | $\square$ |
| 5 | Transennamenti／recinzioni／protezioni | $\square$ | $\square$ | 12 | Sgombero opere d＇arte mobill | $\square$ | $\square$ |
| 6 | Consolidamenti localizzati | $\square$ | $\square$ | 13 | Raccolta sistematica dei frammenti | $\square$ | $\square$ |
| 7 | Messa in opera di cerchiatura e／o tiranti | $\square$ | $\square$ | 14 | Ricovero e protezione dei frammenti | $\square$ | $\square$ |

Ast. - Pravvedimenti provvisionali sugil apparat decorativi e sgombero opere d'arte mobili

$A_{27}$ - DESCRIZIONE E STIMA SOMMARIA DELLE OPERE
A27. - Descrizione opere di ripristino strutturale (nuovi danni e danni pregressi aggravati)


$\mathrm{A}_{30}$ - ELABORATI GRAFICI (piante, sezioni, prospetil itustrazione di dissesti particolari, allegare eventuaimente fotocopie)


