

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

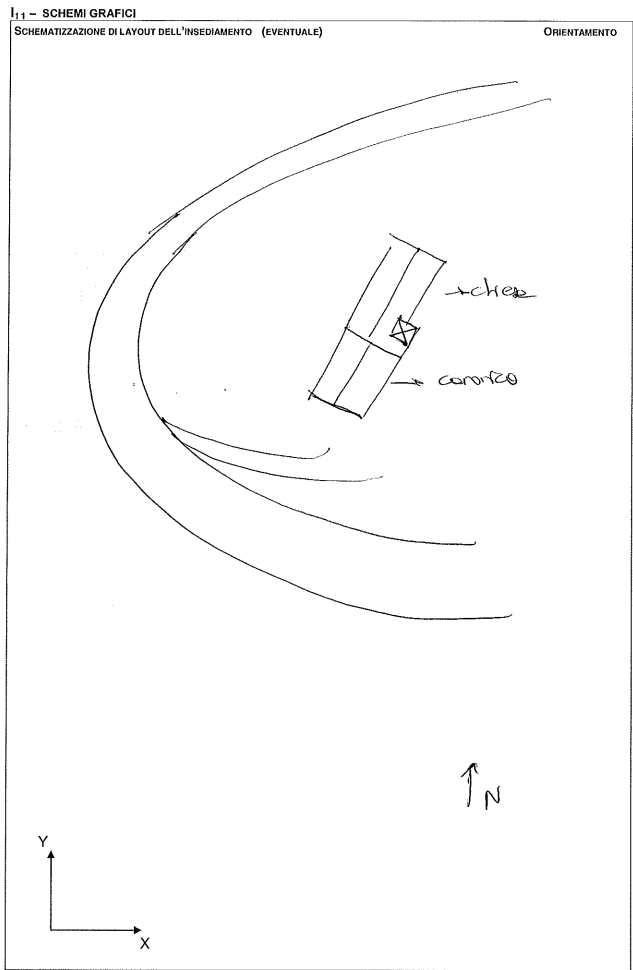
RILIEVO SPEDITIVO DEL DANNO SUL PATRIMONIO CULTURALE IN CASO DI CALAMITA' NATURALI

S	CHEC	A	INS	SEDIAMENTO		
	**************************************			7000		*****
IN LYCCO SOM					MODEL	
D-UCCR_ 390						na sezione ilare sempre
Data PI BI ROLL Nº proc				by the second second		
Data Pl B Party Nº prog	gressivo			_D도 N° Scheda		
I ₂ - RIFERIMENTO VERTICALE						
∕S Bene complesso				☐ Bene individuo		
	HIES)al_]_]	CLORAGERA EXPENDINCE		
Numero schede beni componenti						
I ₃ – LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO AN	MINIST	RATI	VA			
Regione MARCHE		Ist	at	Indirizzo 1841.SI	la I	
Provincia MINICTRATION		İst	af	1 O via]
Comune SIDIENAMO		lst		3 O vicolo		
Località BILDIDI		131	a . II	4 O piazza 5 località num.civico		
EUCAIRA SEPERATE III		J_J_	_]].			
	N° comp	less	0 O E	aggregato JJJJ N° edificio	_	
I ₄ - COORDINATE						
	N T ! I I J		EDE	50 1	1 1 1	1 1
FUSO					J1 	
				ESULUTION FOR THE PROPERTY OF		
I ₅ – DESTINAZIONE D'USO ATTUALE						
	lioteca	□ a	rea a	archeologica		
☐ culto ☐ uffici ☑ abi	tazione	☐ se	erviz	i struttura ricettiva-albergo		
☐ non utilizzato ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐		ī	<u> </u>			
6 - CARATTERISTICHE DEL SITO						
	SI					SI
In piano			A۷۷	vallamento		ā
Su rilievo / su cresta / su vetta	Q		In p	orossimità della costa		
Su riporto	0		Sca	avato nel banco		
In pendio / su versante	<u> </u>	·	lpo	geo		
I ₇ - INFRASTRUTTURE						
	SI	N	0		SI	NO
Accesso pedonale	্ব			Rete viaria idonea in relazione al rischio	ū	
Accesso carrabile	<u> </u>	ַ	ם כ	Parcheggio nelle vicinanze	0	a
Accesso con mezzi pesanti		(Spazi aperti a disposizione	Ø	
Accesso con altezza inferiore a 4 metri	l n	Г	"	Altro D		

Is - IDENTIFICAZION	NE DELL'EVENTO CALAMITOSO	NATURALE	
EVENTO	IDENTIFICAZIONE*	PARAMETRO DI CARATTERIZZAZIONE	VALORE MAX
sisma	MARCHE 30/10/16	magnitudo	الــال Richter
alluvione		altezza dell'acqua	
esondazione		altezza dell'acqua raggiunta	m
nevicata eccezionale		altezza della neve	cm
gelata eccezionale		temperatura minima	
eruzione vulcanica		durata altezza massima dei lapilli	h km
nubifragio		millimetri di pioggia	
tromba d'aria	*	velocità del vento	ーコーコー km/h
frana		metri cubi di terreno franato	m³
altro:			
9 - DOCUMENTAZIO	NE FOTOGRAFICA ALLEGATA		SI 🛣 NO 🗖

		•••••	

	•••••		
,			
_			
	EDGNOLLL	Nome Sto	<u>M</u> 2-11111
I ₁₀ – COMPILATORE Cognome 스비의		Nome	
Cognome ANB		Nome	<u> M&-</u>
Cognome ANB	HOGHOLLL nenza SABAR BULL		
Cognome ANS Ente/ufficio di apparter	EDICHIOLLIAN SERVICE FOR LINE SERVICE FO		







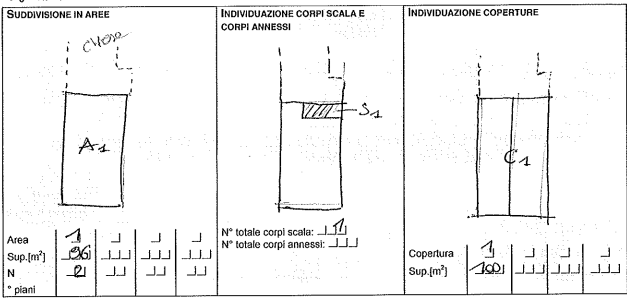
Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

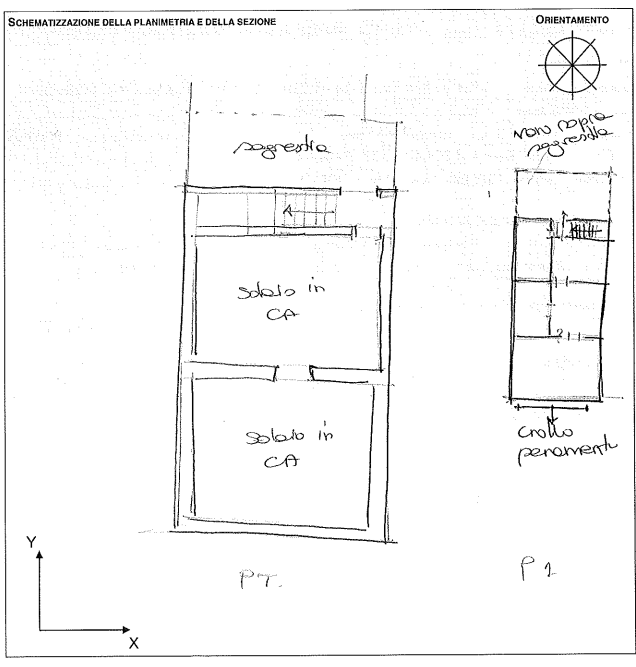
RILIEVO SPEDITIVO DEL DANNO SUL PATRIMONIO CULTURALE IN CASO DI CALAMITA' NATURALI

SCHEDA PER IL RILIEVO SPEDITIVO DEL DANNO SUL PATRIMONIO CULTURALE PER EVENTI SISMICI - PALAZZI

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1DUCCR 390			MODELLO P - ES Seconda sezione (da compilare per il bene individuo o per ogni bene componente
P ₁ - RIFERIMENTO VE	RTICALE		
☐ Bene individuo			☐ Bene componente
P ₂ - RIFERIMENTO SC	HEDA INS	EDIAMENTO	
N° Scheda	Data		LILEMONDE LOND LEGICITÀ MILLES LA
P ₃ – OGGETTO			
Denominazione bene:	CaN	DANAGA	CHILDRIS MICHELE ARCANDERD
Denominazione storica:			
Datazione: anno 🔟		secolo XIXV	epoca Ultima trasformazione
Proprietà: DAPP			
	MARAN	1 LANE	
P ₄ - DESTINAZIONE D □ museo □ archivio □ servizi □ abitazione	☐ bibli	oteca 🛚 area a	archeologica
P ₅ - CARATTERISTICH	IE DI FRUI	ZIONE PREVAL	ENTE
Uso pubblico		SI ⊠	NO ☐ Abitazione principale SI ☐ NO ☐
P ₆ - POSIZIONE			
☐ Isolato		**************************************	Connesso con altri edifici su 🍱 lati
P ₇ – REGOLARITA' E F	ORMA PL	ANIMETRICA	
Visit	Regolare	Non regolare	Forma in pianta
Pianta	XX		☐ ☐ ☐ ☐ ☐ altro
Elevazione	¤ (□porticati □logge □cavedi □atri Ælscale □ atrio
Disposizione muri interni	Ø		□corpi annessi □elementi aggettanti □ cortili interni
Disposizione aperture	À		Discontinuità costruttive e del materiale
Numero di piani massimo	_	121	\$2020000000000000000000000000000000000

P₈ – EIDOTIPO E SUDDIVISIONE IN ELEMENTI





P9 - PERICOLO ESTERNO

NA 300 4 3 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	PERI	COLO SU
CAUSA POTENZIALE	EDIFICIO	VIA D'ACCESSO
Crolli o cadute da altre costruzioni		
Rottura di reti di distribuzione		

PROVVEDIMENTI DI P.I. ESEGUITI O SUGGERITI					
DIVIETO DI ACCESSO	TRANSENNE E PROTEZIONE				
DIVIETO DI ACCESSO	PASSAGGI				

P₁₀ - DANNO RILEVATO -

1	11/23	10	D.I	m.	NNO

PARETI ESTERNE

0 - □□□□□ assenza di danno 1 - ■□□□□ danno lieve

2 - BBDDD danno moderato

entità del danno DDDDD

3 - ■■■□□ danno grave

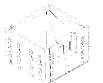
4 - BBBBD danno molto grave

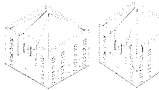
non rilevabile

5 - MINIME crollo

PORTICATI/LOGGE non rilevabile

entità del danno 🛂 🛭 🗗 🗷 superficie interessata ■ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □ >2/3





superficie interessata □ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □ >2/3

PARETI INTERNE

non rilevabile

SOLA!/VOLTE

non rilevabile

entità del danno 22000

superficie interessata □ <1/3 ② tra 1/3 e 2/3 □ >2/3



entità del danno 🔲 🔲 🔲 superficie interessata □ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □ >2/3



SCALE

non rilevabile

COPERTURA

non rilevabile

entità del danno 🛂 🛭 🚨 🔲 🔲 n. vani scala danneggiati.......





entità del danno 🗆 🗆 🗖 🗖 superficie interessata □ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □ >2/3



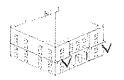
ELEMENTI AGGETTANTI/SVETTANTI 🚨 non rilevabile entità del danno 🔲 🔲 🔲 🗎

n. elementi danneggiati........

INTERAZIONE CORPI ADIACENTI entità del danno 2000

non rilevabile

superficie interessata ■ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □ >2/3



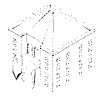




CORPI ANNESSI

non rilevabile

entità del danno 🔲 🔲 🔲 n. elementi danneggiati.......





SOPRAELEVAZIONI entità del danno 🔲 🔲 🔲 non ritevabile

superficie interessata □ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □ >2/3



RIBALTAMENTO DEL CANTONALE

entità del danno 🔲 🔲 🔲 🔲

numero cantonali danneggiati ____

P ₁₁	- TIPO DI VISITA					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Con	npleta 🔲 Pa	rziale 🕱	Solo	dall'estern	o 🔲 Motivi ost	ativi dalla ja ed	o ole			
P ₁₂	- PROVVEDIMENT	DI PRONTO INTE	RVEN	ITO SUGG						
	PROVVEDIMENTI				INDICAZIO	NI QUANTITATIVE				
1	Copertura provvisori manto di copertura	a e/o Revisione	su	perficie:	□ <1/3	tra 1/3 e 2/3	\(\bigsim\) >2/3			
Messa in sicurezza strutture [Puntellamenti/tirantature/cerchiature] Messa in sicurezza strutture [Puntellamenti/tirantature/cerchiature] [Puntellamenti/tirantature/cerchiature]										
3				☐ zona esterna ☐ zona interna						
3 Rimozione delle macerie 4 Transennamenti/recinzioni/protezioni				numero di lati interessati						
5	Ripristino smaltime	e	nodicio di c	operture: D <1/2	3 🔲 tra 1/3 e 2/3	а Пъ	2/3			
6	meteoriche Catalogazione e smontaggio delle parti					ua no cza				
	pericolanti				300.4000-1	 ,				
P ₁₃	- RILIEVO DEL DA	NNO AGLI ELEME	NTIN	ION STRU	TTURALI					
0 - 🗆	ELLO DI DANNO IDDDD assenza di dar	nno 1- 1 0000 da	anno li	eve	2 - 33	moderato				
3 - 🖿	I■■□□ danno grave	4- 3888 U da	nno r	noito grave	5 - BEES crollo	NTI DI P.I. SUGGERITI				
ELI	EMENTI DANNEGGIATI	Livello di danno	Ri	MOZIONE	RIPARAZIONE	TRANSENNATURE		SPECIFICARE)		
Cor	nignoli	20 CB 20 20 CB>								
	nicioni				0	<u> </u>				
	tue o aggetti					Q				
con	estimenti o trosoffitti recenti	ស្ថាធាធាធា				<u> </u>		<u> </u>		
tern	idrica , fognaria o noidraulica	00000	Q		0					
	elettrica o del gas	00000								
-	0			<u> </u>						
ARU	0			<u> </u>						
P ₁₄ -	- TIPOLOGIA DEI BE	NI CULTURALI PE	RESE	NTI E PRO	VVEDIMENTI DI P					
Tipo	ologia		SI	n.	quantità totale (m²)	% beni interessati dai P.I.		provvedimenti di P.I. (P/R/F)		
Affre	eschi					□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □>2/3				
Mos	aici		O	اللل	m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □>2/3				
Stuc	echi		a		m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □>2/3				
Dipi	nti mobili su vario sup	porto			m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/	/3 ∃>2/3			
Arre	di (soffitti, amboni, pu	lpito, stalli, corali)			m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/				
Araz					m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/	/3 □>2/3			
	orazioni in materiali ocazione originaria	vari staccate dalla	۵		m²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/	/3 □>2/3			
Altai	ri		a			□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/	/3 □>2/3			
Scul	ture/ rilievi architetton	ici asportabili	a		m³	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/3 □>2/3				
Rep	erti archeologici	*****		11	m³	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/	/3 ∃>2/3			
Rilie	vi architettonici non a	sportabili	0		→ → → → m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/				
Libri						□ <1/3 □ tra 1/3 e 2/	/3 □>2/3	-		
Star					m ²	□ <1/3 □ tra 1/3 e 2	/3 □>2/3			
Doc	umenti di archivio su	vari supporti	u			□ <1/3 □ tra 1/3 e 2				
Altri	(specificare)					□ <1/3 □ tra 1/3 e 2	/3 □>2/3			

^{*} nei depositi archeologici il dato si riferisce al numero di cassette contenenti reperti archeologici

^{**} Protezioni o consolidamenti in loco: P - Rimozione/allontanamento: R - Raccolta e protezione dei frammenti: F

P _{15.1} - Descrizione apparato decorativo o	opera d'arte		
······			
••••••	•••••	•••••	••••••
			••••••
		***************************************	***************************************
P _{15.2} - Descrizione danno			
P ₁₆ – NOTE			
	······		

P ₁₇ - DOCUMENTAZIONE ALLEGATA			SI□ NO 🗖
		\$2.00 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$	·····

		***************************************	***************************************
₁₈ — SQUADRA CHE HA ESEGUITO IL R	ILIEVO		
₁₈ — SQUADRA CHE HA ESEGUITO IL R	ILIEVO		SQUADRA N.
SISMA	ILIEVO		SQUADRA N.
SISMA Componenti della squadra	ILIEVO Qualifica	Ente appartenenza	SQUADRA N.
SISMA Componenti della squadra Cognome e nome	Qualifica	Ente appartenenza	
SISMA Componenti della squadra Cognome e nome AHBOON FEOMO	Qualifica + crc/v		
SISMA Componenti della squadra Cognome e nome	Qualifica	Ente appartenenza SPGP SO REWIS JAINA	
SISMA Componenti della squadra Cognome e nome AHBCOGO (SCOMA)	Qualifica + crc/v		
SISMA Componenti della squadra Cognome e nome AHBCOGN FEOMO ORUNO JAVENTNIA	Qualifica + crc/v		
In SQUADRA CHE HA ESEGUITO IL RESISMA Componenti della squadra Cognome e nome AHBOON MONDA (ORUM JAUENTA) irma Tooluga irma Jolellue (orllus)	Qualifica + crc/v	Ca 960E2 ANINU ZIWAS	

