

#### COMUNE DI CESSAPALOMBO Prov. Di MACERATA

Comune decorato di croce al valor militare

Prot. n. 3458

13/06/2017

# ORDINANZA N. 147 / 2017

#### IL SINDACO

PREMESSO che nella nottata del 24 agosto e successivi, il 26 e 30 ottobre 2016 e il 18 gennaio 2017 si sono verificati alcuni eventi sismici di notevole entità che hanno interessato anche il territorio comunale;

VISTO che tali fenomeni hanno provocato crolli e lesioni diffusi mettendo in pericolo la pubblica incolumità nonché la sicurezza dei beni pubblici e privati e che quindi sussiste la necessità di assicurare le minime condizioni di sicurezza nei centri abitati e sulle vie di collegamento dei medesimi;

CONSIDERATO che tale attività sismica ha reso necessario porre in essere, in termini di somma urgenza, ogni azione utile a consentire la tutela degli interessi fondamentali della popolazione ed in particolare all'integrità della vita;

RILEVATO che in conseguenza degli eventi sismici sopra descritti che hanno colpito il territorio comunale si è determinata una situazione di grave pericolo per la popolazione residente causata dalle lesioni e dal danneggiamento delle strutture e dei fabbricati situati nel territorio interessato con conseguente rischio di distacchi e/o crolli su aree pubbliche e private;

VISTO che questo Ente ha già emesso in data 24/08/2016 un apposito provvedimento di attivazione del C.O.C. (Centro Operativo Comunale) per la pianificazione di emergenza con Ordinanza n. 11/2016;

VISTA la scheda di valutazione U.C.C.R. Marche di II^ livello n. 01 del 07/02/2017 (validata in data 13/02/2017) che, allegata al presente provvedimento, ne costituisce sua parte integrante e sostanziale, dalla quale si rileva che la Chiesa Parrocchiale di S. Andrea, sita in P.zza Vittorio Emanuele II e distinta catastalmente al Foglio n. 8 Particella B – 259 sub 1, 2 e 3, E' INAGIBILE con l'indicazione nella sezione A23 delle seguenti ulteriori note: "Sono stati eseguiti interventi di pronto intervento. Sono stati inseriti 3 tiranti tra aula e abside, la torre campanaria è stata rinforzata con assi di legno di ca. 4m verticali per la sua altezza. Le cappelle sono state cerchiate e tirantate. Si segnala uno stato conservativo scadente in quanto presenti infiltrazioni di acqua dalla copertura di estensione";

PRESO atto che nell'immobile di cui sopra risultano presenti condizioni tali da non consentirne l'uso:

RITENUTO necessario ai fini della tutela della pubblica e privata incolumità inibire l'accesso e qualsiasi utilizzo, anche occasionale, dell'edificio che presenta lesioni strutturali, fatta eccezione per i Tecnici e gli Addetti incaricati;

ATTESO che, stante l'urgenza manifestata, qualsiasi indugio nel provvedere a quanto sopra potrebbe mettere in serio pericolo l'incolumità pubblica e privata;

VISTO l'art. 15 della Legge n. 225 del 24/02/1992 e s.m.i.;

VISTO l'art. 108 lettera C del Decreto Legislativo n. 112 del 31/03/1998;

VISTO l'art. 50 e 54 del Decreto Legislativo n. 267 del 18/08/2000;

#### DICHIARA

- l' <u>INAGIBILITA'</u> della Chiesa Parrocchiale di S. Andrea sita nel Comune di Cessapalombo in Piazza Vittorio Emanuele II, di proprietà della Parrocchia di S. Andrea con sede in Cessapalombo, codice fiscale 94000040439, distinta catastalmente al Foglio 8 Particella B – 259 sub 1,2 e 3 per l'esito della scheda di valutazione U.C.C.R. Marche di II^ livello sopra richiamata, che ha definito la stessa INAGIBILE con l'indicazione nella sezione A23 delle seguenti ulteriori note: "Sono stati eseguiti

interventi di pronto intervento. Sono stati inseriti 3 tiranti tra aula e abside, la torre campanaria è stata rinforzata con assi di legno di ca. 4m verticali per la sua altezza. Le cappelle sono state cerchiate e tirantate. Si segnala uno stato conservativo scadente in quanto presenti infiltrazioni di acqua dalla copertura di estensione".

#### ORDINA

Ove non sia avvenuto lo sgombero, il divieto di accesso e di utilizzo dell'edificio ai proprietari e a chi a qualunque titolo occupi l'edificio in questione, nonché a chiunque altro vi possa accedere fatta eccezione per il personale espressamente autorizzato ad effettuare ulteriori verifiche tecniche qualora comunque sussistano condizioni di sicurezza.

Che il proprietario o comunque chi ne abbia la disponibilità a qualunque titolo proceda ove ciò non sia avvenuto ad adottare i provvedimenti urgenti specificati nella scheda richiamata in premessa e comunque l'eventuale delimitazione dell'area al fine di impedire l'accesso a chiunque.

Il perdurare delle presenti disposizioni sino all'avvenuta esecuzione di tutte le opere necessarie per rendere agibile l'immobile ora dichiarato inagibile.

#### DISPONE

- Che la presente Ordinanza venga affissa sulla porta della Chiesa di S. Andrea posta in Piazza Vittorio Emanuele II a Cessapalombo.
- 2. Di notificare la presente Ordinanza a:
- PARROCCHIA SANT'ANDREA con sede a Cessapalombo, C.F. 94000040439, nella persona del Parrocco Don Lorenzo Dibiagi, in qualità di Ente proprietario dell'immobile in questione.
- 3. Di trasmettere la presente Ordinanza all'UCCAT Arcidiocesi di Camerino e San Severino Marche, al Segretariato Regionale del MIBACT per le Marche, alla Prefettura di Macerata, alla Provincia di Macerata, al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, al C.O.C., al Comando Stazione Carabinieri di San Ginesio e alla Polizia Municipale di Cessapalombo, ciascuno per le proprie competenze.
- 4. Di pubblicizzare la presente Ordinanza mediante affissione nelle forme di legge.

#### INDIVIDUA

Ai sensi della Legge n. 241/1990 quale Responsabile del Procedimento il Geom. Luigi Tomassucci, Responsabile dell'Ufficio Tecnico, contattabile al n. 0733/907132, e che gli atti del presente provvedimento sono disponibili presso l'Ufficio Tecnico Comunale.

#### RENDE NOTO

Contro la presente Ordinanza è ammesso ricorso amministrativo al Prefetto entro trenta (30) giorni, al T.A.R. della Regione Marche entro sessanta (60) giorni o, in via alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro centoventi (120) giorni, termini tutti decorrenti dalla data di notificazione o della piena conoscenza del presente provvedimento.

IL SINDACO Ing. Giammario Ottavi



### Presidenca del Consiglio dei Ministri DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE



Ministero per i Benî e le Attinità Caltarali

GRUPPO DI LAVORO PER LA SALVAGUARDIA E LA PREVENZIONE DEI BENI CULTURALI DAI RISCHI NATURALI





SISMA	П		
			_

EMERGENZA POST-SISMA

## SCHEDA PER IL RILIEVO DEL DANNO AI BENI CULTURALI - CHIESE

						MODELLO A - DC
A <sub>1</sub>						Prima sezione
Data 9	स वाय	210117	N* progressivo	1614	N° Scheda	(a cura dell'ulficio)
A <sub>2</sub> - RIFE	RIMENTO V	ERTICALE				
Bene com	plesso		0	Bene individu	0	Ø
Denomina	zione bene co	emplesso:				
Numero so	hede beni co	mponenti		Codice livello	suporiore	
Tipología	d chiesa	☐ canonica	□ palazzo □	castello 🗆 to	orre D bene archer	ologica 🗆 sitro
Planta	Ø regolare	O con cort	ill O ad all ar	parte O lin	neare O altro	
A 100						
100	VALUE OF THE PARTY	Appropriate the second second second	AMMINISTRATIV		1984	
Regione -	MARCH		J Code	e Istat comuni	Indirizzo	
Provincia -	मन (1 व	BAJA II			2 O cores .	
Comuna	QQ31213	484401	301111		1 3 Q vicelo 4 Q piuzza	
Località					J 5 O loculità	rum,ciylco
Sezione de	snauaria		N° complesso	aggregato	11111 N*	edificio
Foglio		Deta		Particelle		Sub.
	ORDINATE U	***				
m105_2/0	DECEMBER S	-	s. ob. Wales winnered b	on England	With the Late Labor on	5/4 V6/40/50 E G 7/5/5/
Quadranto	עננ	Longitudine E	st (x)	Latitudine	Nord(y) _J _J° _L	O Lettura GPS
As-ogo	BETTO					
Donomina:	zione bene:	प्रमाल	d UNITE	1 HIVE	KALLILI	
Denomina	zione storica:					
Datazione		LLL secold	KLIXI -epona -		JJJJ Ultima !	rasformazione
Proprietă:	DILO	9 (1811)	DILLIG	PIMOL		
Utilizzatore	1919	RECCOM	MILLE			

A <sub>0</sub> - DESTINAZIONE	D'USO ATTUALE
-------------------------------	---------------

O O C C C C C C C C C C C C C C C C C C	] ] ] ] ] ] ]			
O O C C C O O C C O O C C O O C C O O C C O O C C O O C C O O C C O O C C O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O C C O O O O C C O O O O C C O O O C C O O O O C C O O O O C O O O O C O O O O O C O O O O O O O C O O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	] ] ] ] ] ] ]			
O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O C	] ] ] ] ]			
O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O C	1 1 1 1 1			
O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O O C O O C O O O C O O O C O O O C O O O C O O O C O O O O	] ] ] to O			
O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O C O O O C O O O C O O O C O O O O	] ] ] to O			
O O C  Dendio / su versante	] 10 0			
oendio / su versante Avvaltament O Area agricola O Centro storio turo O donea In relazione al rischio	] to O			
pendio / su versante	to O			
O Area agricola O Centro storio				
O Area agricola O Centro storio				
O Area agricola O Centro storio				
donea in relazione al rischio	0 0			
donea in relazione al rischio	0 0			
donea. In relazione al rischio				
nalla ulginanza				
Parcheggio nelle vicinanze  Spazi aperti a disposizione				
a disposizione				
VAZIONE DIRETTA INFORMAZIONI ACC	QUISITE			
0 0				
0 0				
0				
0 0				
0 0				
0 0	perficie			
Num. si	uperficie			
Num. si	uperficie			
Num. si pporto tià sulpito, stalli corali) []	uperficie			
Num. si pipposto sal	uperficie			
Num. si pporto tià sulpito, stalli corali) []	uperficie			
0	0			

MODELLO A - DC

A11	- RIFERIMENTO SCHEDA DELLA VULN	ERABILITA'	DELLE CH	ESE		Second		
Nº Sc	heda J. J. Data J. J.		III Ente		NEW PO	SIA.	ISTS	131
Ats-	STATO DI MANUTENZIONE GENERALI		All the		William III			d mark
Buone	O Discreto O	Scadente	0	Pessimo	Q Inco	orso lavo		-
Event	uali precedenti tesioni esistenti	NOO	SI 🔞	Limitate 👽	Estese O			0
0 - DD	DANNO SISMICO (Abaco del meccanian LO DI DANNO DOD assenza di danno 1-超口DDD dunni 聞口口 danno grave 4-四頭前四口 danno	z ileve		danno moderato	IDENTIFICAZ	CONE DEL	. DANN	
1		TAMENTO D		CIATA			1	1
danno	DISTAGGO DELLA FACCIATA DALLE PARETI	O EVIDENTI FU	GRI PIOMBO			(20)	000	on
2	MECCANISMI							-
darno	RIBALTAMENTO DEL TIMPANO, CON LESIO O SCORRIMENTO DEL CORDOLO – ROTAZIO	NE ORIZZONTAI ONE DELLE CAF	LEOAV-D	SGREGAZIONE DE	LLA MURATURA	000	100	10
3		MI NEL PIAN					四	
danno	LESION INCLINATE (TAGLIO) - LESIONI VE SPANCIAMENTI	RTICALI O ARCI	uate (rotaz	IONE) - ALTRE FE	SSURVAZIONI O		טטט	I
4		PROTIRO - I					Q	
danno	LESIONI NEGLI ARCHI O NELLA TRABEAZIO PACCIATA – MARTELLAMENTO	TE PER ROTAZI	ONE DELLE C	OLONNE - DISTAC	GO DALLA	00	100	
5		A TRASVER			-	T	60	
danno	Lesioni negli arconi (con eventuale p Laterali – î.esioni a taglio nelle volt	- FUORI PION	MBO E SCHIAC	CIAMENTO NELLE	COLONNE		100	a
6	MECCANISMI DI TAGLIO NELL	E PARETI LA	ATERALI (F	HISPOSTA LON	GITUDINALE)		(2)	
danno	LESIONI INCLINATE (SINGOLE O INGROCIATI MURATURA	) – Lesioni in	CORRESPOND	DENZA DI DISCONTI	NUITĂ NELLA		100	0
7.	RISPOSTA LONGITUDINALE	DEL COLON	NATO NEL	LE CHIESE A P	IÛ NAVATE			
danno	LESIONI NEGLI ARCHI O NEGLI ARCHITRAVI I DEI PILASTRI – LESIONI A TAGLIO NELLE VO	ONGITUDINALI	— Schiaccii ate latera	MENTO E/O LESIO	NI ALLA BASE	00	00	a
8	VOLTE	DELLA NAVA	ATA CENTE	RALE				T
danno	LESIONI RELLE VOLTE DELL'AULA GENTRAL	E - SCONNESS	IONI DELLE V	OLTE DAGLI ARCO	ы	00	00	ā
9	VOLTE	DELLE NAV	ATE LATER	RALI				
Jenno	LESIONI NELLE VOLTE O SCONNESSIONI DAG	LI ARCONI O D	ALLE PARETI	LATERALI	-	DO	000	5
10	RIBALTAMENTO DELLI	PARETI DI	ESTREMIT	A DEL TRANSE	TTO			-
danno	DISTACCO DELLA PARETE FRONTALE DALLE TIMPANO IN SOMMITÀ	PARETI LATER	ALI – RIBALT	AMENTO O DISGRI	GAZIONI DEL	00	2011	ב
11	MECCANISMI DI TAGLIO	NELLE PARI	ETI LATER	ALI DEL TRANS	ЕТТО		u	٦
lanno	LESIONI INCLINATE (SINGOLE O INCROCIATE)	- LESIONI ATT	RAVERSO DE	эсонтнинтА		00	וטם	5
12	vo	LTE DEL TR	ANSETTO			T	u	
anno	LESION NELLE VOLTE O SCONNESSIONI DAG	LI ARCONTE DA	LLE PARETI I	ATURALI		00	000	1
13		ARCHI TRIO				T	a	
enno	LESIONI NELL'ARGO - SCOHRIMENTO DI CON DEI PIEDRITTI	от – Вонглоск	AMENTO O LE	SIONI OREZZONTAI	I ALLA DASE	021 (23)	סכ	5

	CUPOLA - TAMBURO/TIBURIO		U
14			1000
danno	LESIONI NELLA CUPOLA (AO ARCO) CON EVENTUALE PROSECUZIONE HEL TAMBURO  LANTERNA		
15		ob	1000
danno	LESIONI NEL CUPOLINO DELLA LANTERNA – ROTAZIONI O SIGORRIMENTI DEI PIEDRITTI  RIBALTAMENTO DELL'ABSIDE		Ð
16	LESIONI VERTICALI Q ARGUATE NELLE PARETI DELL'ABSIDE LESIONI VERTICALI NEGLI ARGIDI	Cat	0000
danno	POLIGONALI - LESIONE AD U NEGLI ABSIDI SEMICINCOLARI		
17	MECCANISMI DI TAGLIO NEL PRESBITERIO O NELL'ABSIDE		<b>M</b>
danno	LESIONI INCLINATE (SINGOLE O INCROCIATE) LESIONI IN CORRISPONDENZA DI DISCONTINUITÀ MURARIE	O	2000
18	VOLTE DEL PRESBITERIO O DELL'ABSIDE		100
danno	LESIONI HELLE VOLTE O SCOMMESSIONI DAGLI ARCONI O DALLE PARETI LATERALI	(2) (	2000
19	MECCANISMI NEGLI ELEMENTI DI COPERTURA - PARETI LATERALI DELL'AULA		63
danno	Lebioni vicine alle teste delle travi lignee, scorrimento delle stesse Sconnessioni tra gordoli e muratura Movimenti dignificativi del manto di copertura	(2)	
20	MECCANISMI NEGLI ELEMENTI DI COPERTURA - TRANSETTO		O
danno	LESIONI VICINE ALLE TESTE DELLE TRAVILIGNEE, SCORRIMENTO DELLE STESSE - SCONNESSIONI TRA I CORDOLI E MURATURA - MOVIMENTI SIGNIFICATIVI DEL MANTO DI COPERTURA	D	0000
21	MECCANISMI NEGLI ELEMENTI DI COPERTURA - ABSIDE E PRESBITERIO		u
danno	LESIONI VICINE ALLE TESTE DELLE TRAVI LIGNEE, SCORRIMENTO DELLE STESSE – SCONNESSIONI TRA I CORDOLI E MURATURA – MOVIMENTI SIGNIFICATIVI DEL MANTO DI COPERTURA		0000
22	RIBALTAMENTO DELLE CAPPELLE		1
danno	DISTACCO DELLA PARETE PRONTALE DALLE PARETI LATERALI	(2)	3000
23	MECCANISMI DI TAGLIO NELLE PARETI DELLE CAPPELLE		20
danno	LESIONI INGLINATE (SINGOLE O INCROCIATE) — LESIONI IN CORRISPONDENZA DI DISCONTINUITÀ MURARIE	(2)	8000
24	VOLTE DELLE CAPPELLE		20
danno	LESIOM NELLE VOLTE O SCONNESSIONI DALLE PARETI LATERALI	100	
25	INTERAZIONI IN PROSSIMITÀ DI IRREGOLARITÀ PLANO-ALTIMETRICHE (CORPI ADIACENTI, ARCHI RAMPANTI)		(23
denno	MOVIMENTO IN CORRISPONDENZA DI DISCONTINUITÀ COSTRUTTIVE - LESIONI NELLA MURATURA PER	127	
26	AGGETTI (VELA, GUGLIE, PINNAGOLI, STATUE)		
danno	EVIDENZA DI ROTAZIONI PERMANENTI O SCORRIMENTO LESIONI		10000
27	TORRE CAMPANARIA		123
danno	LESIONI VICINO ALLO STACCO DAL CORPO DELLA CHIESA — LESIONI A TAGLIO O SCORRIMENTO — LESIONI VERTIGALI O ARCUATE (ESPULBIONE DI UNO O PIÙ ANGOLI)	. 40	
28	CELLA CAMPANARIA		⑩
1,6359	LESIONI NEGLI ARCHI ROTAZIONI O SCORRIMENTI DEI PIEDRITTI	t	10000
danno	FEBRUAR MANAGEMENT TO THE PROPERTY OF THE PROP		

## A17 - INDICE DI DANNO

Section of the sectio		
n = 115 (numero del meccaniami possibili)	d = 211 (punteggio totale di danno)	$i_{d=d/5n} = Q_{1} \lambda \Delta I$

Miles Shahip

Parzialmente Agibile O	Inagibile		- 5	(ii)	actilores	All Care on	1505	di
	The state of the s	nadh	Heat	0		I continue to the same of the		
Indicare le perti egiblil	Segnalare i provu Indicandoli ne sottostante	edime dia		che ella	Temporaneamente Inagibile O  U Verifica plù accurate U Si consiglia visita di caperti U Altro	Insgibile per cause Indicore la cause est		meC
			0.01	- 1				
			-12					
A 10 - TIPO DI VISITA						100		
	ziale <b>o</b>	1000	o dall'	oste	MOTIVE OSTATIVE TAREAU	ALCOHOLD STREET, STREE	4	ec
A <sub>20</sub> - PROVVEDIMENTI D	H P.I. SUGGERIT	l (*	Interv	enti	limiteti ** interventi estesi)	2.19 beign	uc.	Lo
PROVVEDIMENTI		*	**		PROVVEDIMENTI			**
Revisiona manto di cope	erturn	u		8	Ripristino smaltimento delle acque meteoriche		0	ū
Copertura provvisoria			U	9	Monitoraggio		0	ō
Puntellamenti		П	0	10	and opere darte use		u	ō
Rimozione delle macerle		0		11	<ol> <li>Catelogazione e smontaggio delle parti pericolanti</li> </ol>		a	U
Transennamenti / recinzi Consolidamenti localizza	iani / protezioni		9	12	2 Sgombero opere d'arte mobili		100	u
Messa in opera di cerchi	and a second		믜	_	13 Raccolte sistematica dei frammenti		u	u
mosta in opera di corchi	atura eto branti			14	Ricavero e protezione dei framn	nenti	D	
<ul> <li>1.1 - Doscnzione apparato</li> </ul>	Service E.	بارد			aperil sometime	lipue of	e.e	
21 - DANNI ALL'APPARA 21 1 - Descrizione apparato 21 2 - Descrizione 21 2 - Descrizione 22 2 - Descrizione denno			Wincolk.2	1		Address .		
LC XV Su			Wincork.	1				
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  LC XV S	etch tois							
SV 1 Descrizione apparato  CONV Su  CV 11  1.2 - Descrizione danno	etch tois							
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  LC XV S	etch tois				agombera opere d'arto mobili			
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  VIII  22 Descrizione danno  1.3 - Provvedimenti provvis	Stah tois	ali de	corali	vie	agombera opere d'arto mobili SI CONSIGLIA INTERVENTO		TE	
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  N.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis	sionali sugli appari	ali de	corali	vie	egombero opere d'asto mobili SI CONSIGLIA INTERVENTO	DISTORICO DELL'AR	TE	
En 1 - Descrizione apparato  LC XV Su  LC XV Su  1.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis  LC XV LC CLAL  LC XV LC	ionali sugli appan	ali de	corali	vie	SI CONSIGLIA INTERVENTO	DISTORICO DELL'AR	TE	
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  SVII  21.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis  LL Y LL CLAR  LL CLA	sionali sugli appari	ili de	corali inc.	wie	SI CONSIGLIA INTERVENTO	DISTORICO DELL'AR	TE	
CVII  1.3 - Provvedimenti provvis  1.4 - Provvedimenti provvis  1.5 - Provvedimenti provvis	sionali sugli appari	ili de	corali inc.	wie	SI CONSIGLIA INTERVENTO	DISTORICO DELL'AR	TE	
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  N.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis	sionali sugli appari	ili de	corali inc.	wie	SI CONSIGLIA INTERVENTO	DISTORICO DELL'AR	<u>.</u>	
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  LC XV Su  LC XV Su  L3 - Provvedimenti provvis  L3 - Provvedimenti provvis  L4 SU  L4 SU  L5 SU	Stuh toi,	ili de	corali	wie p'A	agombera opere d'ario mobili  SI CONSIGLIA INTERVENTA  LUE LE CLEUTE  COL SEE SE CLEUTE  RTE  EL SEE SE SE CLEUTE  RTE	STORICO DELL'AR SULLIAL MARE & 15	, o, L	0
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  VIII  1.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis  LC XV Su  MA DEL COSTO PER LA SA  CLE COLLA COLLA COLLA COLLA  CLE COLLA COLLA COLLA  MA DEL COSTO PER LA SA	Stuh Loi,	LE O	corati	vie d'a	SI CONSIGLIA INTERVENTO  LUR CL OLLL S  CON SICILI NO CL  CL JULIA I LULIA  RTE  €  ALIA O OLEGIA	STORICO DELL'AR SULLIAR LOS	٥, ك	0
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  VIII  1.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis  LC XV Su  MA DEL COSTO PER LA SA  CLE COLLA COLLA COLLA COLLA  CLE COLLA COLLA COLLA  MA DEL COSTO PER LA SA	Stuh Loi,	LE O	corati	vie d'a	SI CONSIGLIA INTERVENTO  LUR CL OLLL S  CON SICILI NO CL  CL JULIA I LULIA  RTE  €  ALIA O OLEGIA	STORICO DELL'AR SULLIAR LOS	٥, ك	0
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  LC XV Su  LC XV Su  L3 - Provvedimenti provvis  L3 - Provvedimenti provvis  L4 L4 L4  L4 L4 L4  L4 L4	sionali sugli appan if live i con invaguandia dei	ili de	ecorali LACA PERE	we for the	Egombero opere d'ario mobili  SI CONSIGLIA INTERVENTA  CUR PL OLLI S  COL JULI S  INTE  COLIGORISTE  COLIGOR	STORICO DELL'AR SULLIAR L'IL LOGERA TE LILIAN LUCIUM PERO	٥, ك	0
Provvedimenti provvis	Sech sois	LEO Leo La	corali Like No. 1.	vie p'A	agombera opere d'arto mobili  SI CONSIGLIA INTERVENTO  LUR DE CLI  CON SERIE NO CLI  IRTE  E  POLIQUERIZIO DOLL  COLIQUERIZIO DOLL  COLIQUERIZIO DOLL  COLIQUERIZIO DOLL  COLIQUERIZIO DOLL  CIETAL EL UNIX	STORICO DELL'AR SULLIAR L'IL LOGERA TE LILIAN LUCIUM PERO	٥, ك	0
21.1 - Descrizione apparato  LC XV Su  VIII  1.2 - Descrizione denno  1.3 - Provvedimenti provvis  LC XV Su  MA DEL COSTO PER LA SA  CLE COLLA COLLA COLLA COLLA  CLE COLLA COLLA COLLA  MA DEL COSTO PER LA SA	Sech sois	LEO Leo La	corali Like No. 1.	vie p'A	Egombero opere d'ario mobili  SI CONSIGLIA INTERVENTA  CUR PL OLLI S  COL JULI S  INTE  COLIGORISTE  COLIGOR	STORICO DELL'AR SULLIAR L'IL LOGERA TE LILIAN LUCIUM PERO	٥, ك	0

A <sub>zz,1</sub> - Descrizione opere	di ripristino s	strutturale (ni	jovi danni e danni prog	iresei aggravati)	
TIMA DEL COSTO PER I	L RIPRISTINO	STRUTTURAL	.E		
A <sub>32.2</sub> - Descrizione open	e di liniture, in	npiantistica e	miglioramento sismico	cullegate	
TIMA DEL COSTO OPE	RE FINITURA II	MPIANTISTICA	A E MIGLIORAMENTO S	ISMICO	
			€		
A <sub>22.2</sub> - Descriziono oper	ra di pronto in	tervento (eve	intualmente indicare a	nche il costo del P	1. "a finire")
	**				
STIMA DEL COSTO OPE	DE DI PRONTO	INTERVENT	9		
STIMA DEC COSTO OFE	NE DIT NOITS	A HATT CONTINUES	€		٥٥, لــــــ ــــــــ
A <sub>23</sub> - NOTE ndicare, eventusimente, a	er e e e e e e e e e e e e e e e e e e	en militaria	hada Ven solal di calpes	lio povimentozioni i	ecc.)
ndicare, eventusimente, a		1 +			terventa
Dano Bloth	+ esepin	it this	erventa di		Die abside,
The street	26 100	aseria	JESUSHES E	4 +	moresta con
19 CHICE	0	1000	Ca Yun	verticali	per la sua
1 Level	lagh	sphelle	Salo sta	te arch	late a translate
Sign	15 Min	11+-1-	5 GUSENVA	nug sca	lente in pro
weself	~ 1 1-	1274	11	dalla 6	epolitura di
ostenson	e ho	Teval			
Sic					
A <sub>24</sub> - DATI DIMENSIO	MALL Cations	. O. I.	levati O )		
Aula (compresi navate,	Laighezza		Lunghezza	Superticle	Altezza media
cappelle, transetti)	mt.	317151	mt. 4132	[ mq].	140 mt 143
Abside	Lorghozza mt	6310	mt AAC	Superficie mg	MI Alterza media
Facciata principale	Larghezza mt.	313101	mt. 111	Superficie mq	18131
Campanile	Larghezze	20	Lunding	35	Allezzu / T
Odripanio	mt.	300	mt. 31816	3	mt11_14

E ALLEGATA	Consideration	44.0			in in
		4 5 7 1 1	图 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ALC:
	29				
	1				
ng=8,5	+ h=105				
r+-					12
		1			
+			*		
1,47 A-1			3,57	1	li.
	W			6,10	
	7,35				
			de la constant		
		5,35	b,35	13,57 1,=10,5 1,=10,5	1 6 vo

A <sub>26</sub> - DOGUMENTAZIONE ALLEGATA	SIO NO

# A27. SQUADRA CHE HA ESEGUITO IL RILIEVO

SISMA		C.O.M.	SQUADRA N.
Componenti della squadra			1555555555555
Cognomo e nome	Qualifica	Enle apparlenenza	Firma
LARZETTA KMANYZIATA	St.04	MIBACT	Don's Venetta
PAGES MI DSCAR	AT	MUBACT	Millon
SAWALAGGIO NATED	wh.	RELUIS - UNIPO	Mt SI
			Jones Trans

log Cladie Nototo REWISUNIPO



# Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

SCHEDA SOF	PRALLUOGO
Data Shi Shi Shi Li Nº progressivo	(화원회 N° Scheda 기기기기
D Bene complesso	☐ Bene individuo
Denominazione bene complesso:	
Numero schede beni componenti	
OCALIZZAZIONE GEOGRAFICO AMMINISTRATIVA E DEN	IOMINAZIONE DEL DEVE
Regione PARCING	
Provincia ACLIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Indirized 1 O via
Comune CESSAPAILOMAQLI Istat	2 O cores
ocalità	4 O plazea
N° complesso o ag	gregato J.J.J. N* edificio J.J.J.
enominazione bene: SHIEISA   DI   ISI.	AMDREMILLIAM
enominazione storica:	
stazione: anno secolo XIIV epoca	
pological CT et l. CT	Ultima trasformazione 113510
oprieta: DI KI G & S 1 DILI I CANGE PANT	monumento o area archeologica 🔾 mura 🔾 altro
	A PALOWING PAIN PLAST A
	CIT CANADA CONTRACTOR
RUTTURISTI DELLA SQUADRA DI RILEIVO COGNOME E NOME	
SALVALAGGIO MATTEO	ENTE DI APPARTENENZA
717.116.0	BELVIS - UMI PD

IL FUNZIONARIO MIBACT



# Ministere dei beni e delle attività culturali e del

# turismo

Segretariato Regionale del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo per le Marche Unità di Crisi e Coordinamento Regionale Marche

SCHEDA SEGNALAZIONE - SISMA MARCHE-ABRUZZO-LAZIO-UMBRIA 2016

	1	Cessapalombo							
PROVINCIA	Maccrata								
Indirizzo	P.zza V. Emanuele								
Coordinate (se in possesso)				11/2	=				
Dati entastali	fog	lio 8	particella	B-259	0)		sub	b 1-2-3	
DENOMINAZIONE BENE (ev entuale denominazione storica)	-	Complesso Parrocchiale di S. Andrea							
Destinazione d'uso attuale	Cu	ilto							
Contesto	П	Bene complesso aggregato  Denominazione del bene complesso			Hene isolato				
Proprietà	n	n pubblico				privato			
Parrocchia di S. Andrea di Cessapalombo	Do tel.0	n Lorenzo Di Bi 0733, 905366			pro	oprietă			
Nome Cognome recapito telefo email referente del sopralluogo		sisma2016@a	AT Arcidiocesi ( ircidiocesicame	ino.it					
Inscrito nel Piano Regionale bb.cc./1999	X	n. 1632	Intervento fin	anziato		In	terve	nto realizzato	
			€0			€	0		
(descrizione sintetica delle testoni e dei Se i volumento elementi di coper	ura (c	oppi) – già rimo:	ssi dni VV.F – , j	piccole lesio	ni i	al com	panile	e alcune modeste	
Tipo di Danno edificio (descrizione sinetica delle lesioni e dei Scivolamento elementi di coperi lesioni a intonaci e elementi non  Provvedimenti Urgenti bene	tura (c strutt	oppi) – già rimo:		Non acces				e alcune modeste	
(descrizione sinetico delle lesioni e dei Scivolamento elementi di coperi lesioni a intonaci e elementi non Provvedimenti Urgenti bene	tura (c strutt	uppi) – giå rimo: urali. Rischio crollo	ssi dai VV.F - , 1				panile X		
descrizione sintetica delle lesioni e dei Scivolamento elementi di coperi lesioni a intonaci e elementi non Provvedimenti Urgenti bene immobile (descrizione sintetica di eventuali provv	contraction (C)	uppi) – giå rimo: urali. Rischio crollo							
descrizione sintetica delle lesioni e dei Scivolamento elementi di coperi lesioni a intonaci e elementi non Provvedimenti Urgenti bene im mobile (descrizione sintetica di eventuali provvedimenti mobile descrizione sintetica di eventuali provvedimenti mobili contenuti nel benerio delle	contraction (C)	uppi) – giå rimo: urali. Rischio crollo			ssit				
descrizione sintetica delle lesioni e dei Scivolamento elementi di coper lesioni a intonaci e elementi non Provvedimenti Urgenti bene immobile (descrizione sintetica di eventuali provvedimenti contenuti nel be. Presenza Beni storico-artistici	E STRUIT	uppi) – giå rimo: urali. Rischio erollo n ntenuti utili)		Non acces	ssit	nile			
Rescrizione sintetica delle lesioni e dei Sci volamento elementi di coper lesioni a intonaci e elementi non provvedimenti Urgenti bene immobile (desettizione sintetica di eventuali provvedimenti administratore delle Presenza Beni storico-artistici Presenza Beni Archivistici	communication of the communica	uppi) – giå rimos urali.  Rischio crollo ti ritenuti utili )		Non seces	ssit	nile No			
(descrizione sinetica delle lesioni e dei Se i volumento elementi di coperi lesioni a intonaci e elementi non Provvedimenti Urgenti bene im mobile	edimen	uppi) – giå rimo: urali.  Rischio crollo ti ritenuti utili )  Si Si		Non acces	ssit	nile No			



# . Umistere dei beni e delle attività culturali e del

# lurisme

Segretariato Regionale del Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo per le Marche Unità di Crisi e Coordinamento Regionale Marche

ote	
Date e Luogo	H Compilatore
	Ufficio UCCAT Arcidiocesi Camerino sisma2016@arcidiocesicamerino.it

Elenco della documentazione fotografica\* allegata

\*inserire almeno una foto del fronte principale e tutto ciò che possa essere utile all'identificazione del bene e alla comprensione del suo danno.

