

Scheda Centro Polifunzionale Chiesa di San Michele

La scheda si compone delle seguenti parti:

- 1. Dati informativi**
- 2. Localizzazione geografico-amministrativa**
- 3. Localizzazione catastale ed estratto P.R.G.**
- 4. Datazione e vincoli**
- 5. Destinazione d'uso**
- 6. Descrizione storica, morfologica, tipologica**
- 7. Dati tecnici**
- 8. Impianti**
- 9. Uscite di sicurezza**
- 10. Capienza**

ALLEGATI ALLA SCHEDA:

A – PIANTA DELL'EDIFICIO

1. DATI INFORMATIVI

NATURA DEL BENE

Centro polifunzionale

Al centro polifunzionale della Chiesa di San Michele si accede da uno slargo-belvedere della via omonima. L'ingresso è ricavato nella facciata laterale nord che affaccia su tale slargo ed è inquadrato da un portale in pietra con fregi di disegno abbastanza lineare. La chiesa ha una sola navata, priva di transetto, e termina con abside a pianta poligonale. Ha un campanile collocato sul lato destro. In aderenza all'abside è situata la sagrestia che ha ingresso diretto sulla strada. Nella sagrestia è stato realizzato un locale per bagno pubblico.



Fig. 1 Aerofotogrammetria

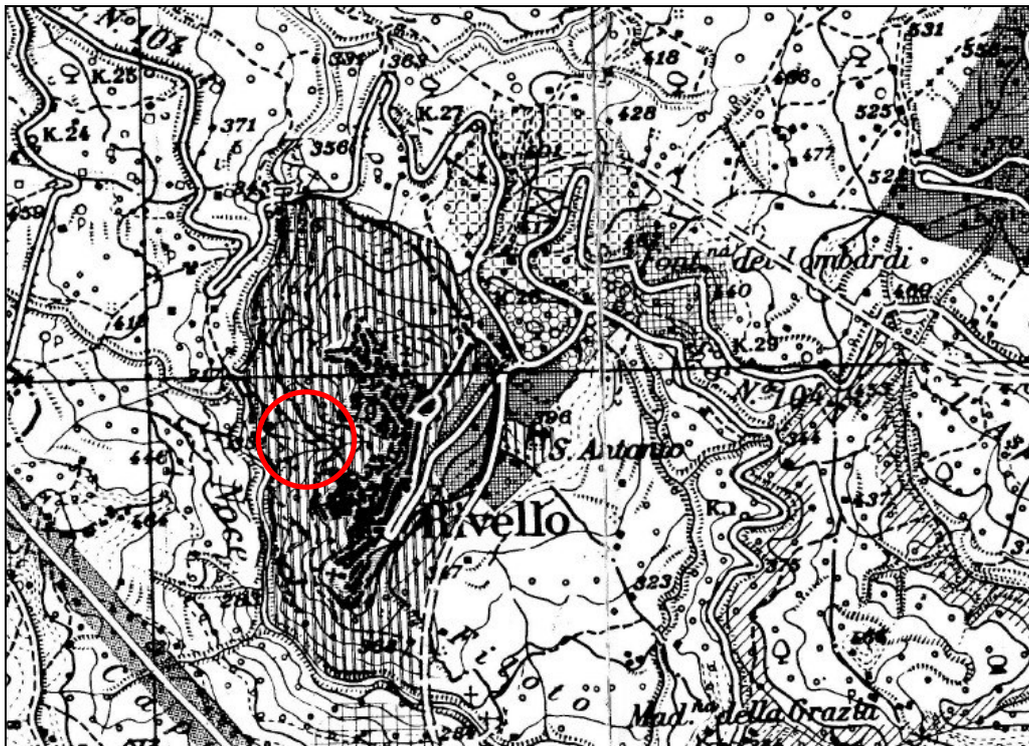
2. LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO - AMMINISTRATIVA

Regione	Basilicata
Provincia	Potenza
Comune	Rivello
Indirizzo	Via San Michele
CAP	85040

3. LOCALIZZAZIONE CATASTALE ED ESTRATTO PDF

Comune	Rivello		
Foglio	25	C.F.	X
		C.T.	
Particella	1114		
Subalterno			

PIANO DI FABBRICAZIONE - Centro storico, Conservazione e Risanamento - ZONA A1



a) Estratto cartografico degli strumenti della pianificazione urbanistica comunale e relative norme;

4. DATAZIONE E VINCOLI

Periodo di realizzazione

	precedente al 1400
X	compreso tra il 1400 e il 1700
	compreso tra il 1700 e il 1900
	compreso tra il 1900 e il 1955
Specificare fonte della datazione	Archivi delle sede vescovile di Policastro.

Vincoli normativi sull'immobile

	Decreto legislativo n. 42/2004 - Parte seconda - Beni culturali
X	Decreto legislativo 42/2004 - Parte terza - Beni paesaggistici
	Altro (specificare)

PIANO TERRITORIALE PAESAGGISTICO - Stratificazione storica dei tessuti urbani - ZONA V1.4



a) Estratto cartografico degli strumenti della pianificazione paesaggistica e relative norme.

Vincoli paesaggistici e ambientali. Nel Piano Territoriale Paesistico di Area Vasta Maratea-Trecchina-Rivello ricade in zona VI.4) Qualità areali costituite dalla stratificazione storica dei tessuti urbani.

5. DESTINAZIONE D'USO

DESTINAZIONE D'USO:	CULTURALE RICREATIVO
---------------------	----------------------

6. DESCRIZIONE STORICA, MORFOLOGICA E TIPOLOGICA

A - Descrizione generale del bene (aspetti storici, morfologici, tipologici, costruttivi).

Una sicura datazione della Chiesa ci è data dai documenti che è possibile reperire negli archivi della sede vescovile di Policastro, sede da cui dipendevano tutti gli ordini religiosi di Rivello. Si risale così al 1636 epoca in cui la chiesa risulta essere stata “restaurata” sotto il patrocinio del vescovo di Policastro. Si presume quindi che prima di tale data la chiesa esistesse già.

Alla chiesa, oggi centro polifunzionale, si accede da uno slargo-belvedere della via omonima. L'ingresso è ricavato nella facciata laterale nord che affaccia su tale slargo ed è inquadrato da un portale in pietra con fregi di disegno abbastanza lineare. La chiesa ha una sola navata, priva di transetto, e termina con abside a pianta poligonale. Ha un campanile collocato sul lato destro. In aderenza all'abside è situata la sagrestia che ha ingresso diretto sulla strada.

Occupava una superficie che costituisce il raccordo fra la parte alta dell'abitato di Rivello e il fondovalle in cui scorre, strettamente incassato, il fiume Noce.

B - Descrizione degli interventi edilizi cui è stato sottoposto.

Dal 1986 al 1988 si sono realizzati interventi di restauro con rafforzamenti strutturali dell'intero edificio. E' stato migliorato il sistema terreno-struttura con la realizzazione di pali “radice”, opere di sottofondazione sotto le murature perimetrali, travi di fondazione nonché il rifacimento completo del solaio di calpestio in quanto parte era su terrapieno ed parte su solaio in legno.

Nel 1991 sono stati acquistati gli arredi (sedie e tavolo per convegno).

Dal 1994 al 1996 si sono eseguiti i lavori di completamento consistenti nella realizzazione di iniezioni a pressione di miscela fluida di cemento, integrate da cuciture con perforazioni armate e cementate, nella massa muraria, si è rifatta la copertura, irrigidita la volta con rete elettrosaldata, rinforzato l'arco dell'abside con iniezioni di cemento ed inserimento di armature, rafforzati gli architravi e le piattabande, sostituiti gli infissi, restaurato il portone e il portale principale. Si è inoltre realizzato un bagno nella sagrestia e realizzati gli impianti (elettrico e di illuminazione esterna, parafulmine, di riscaldamento, idrico sanitario, acustico). Si è proceduto ad interventi di restauro dell'organo e del coro, nonché degli stucchi e delle cornici.

7. DATI TECNICI

Superficie lorda	225 mq
Superficie utile interna	170 mq
Sala pubblica	135 mq
Servizi	5 mq

8. IMPIANTI

X	elettrico
X	illuminazione esterna
X	parafulmine
X	riscaldamento
X	idrico-sanitario
X	acustico

Gli impianti, realizzati durante gli interventi di restauro di completamento eseguiti nel 1996, devono essere sottoposti a revisione.

9. USCITE DI SICUREZZA

X	Lato nord uscita L= 1,50 m su cortile interno tramite scala di sicurezza in ferro
X	Lato sud – L= 1,00 m su piazzale belvedere
	Lato est
	Lato ovest

Le porte sono dotate di maniglioni antipanico.

10. CAPIENZA

In base al paragrafo S 4.8.7 del DM 18/10/2019 - Modifiche all'allegato 1 al decreto del Ministro dell'interno 3 agosto 2015 recante «Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'articolo 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139, la capienza max dell'edificio è < 100 persone, essendoci due vie di esodo orizzontali di 800 mm.

Il tutto verrà meglio specificato nel Piano di emergenza ed evacuazione che dovrà essere redatto da un tecnico specializzato in fase di autorizzazione e di avvio delle attività, insieme alla revisione delle certificazioni degli impianti.

Rivello, 31/07/2024

Firma del Tecnico
(ing. Rosanna Di Lascio)



Allegato A - PIANTA DELL'EDIFICIO

