

SCHEDA DI RILEVAMENTO FABBRICATI MISURE 3.2.2 E 3.2.3 I E II SOTTOFASE

COD. 8/C

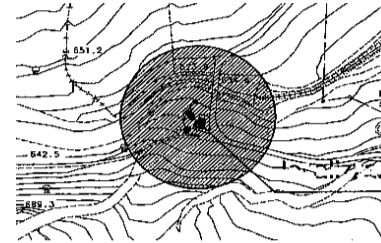
DENOMINAZIONE **MULINO CASCIANO**

- BENE CENSITO
- | | |
|--------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | OPIFICI |
| <input type="checkbox"/> | CASALE/CASINO |
| <input type="checkbox"/> | PALAZZO SIGNORILE |
| <input type="checkbox"/> | MASSERIA |
| <input type="checkbox"/> | TAVERNA |
| <input type="checkbox"/> | FONTANA/LAVATOIO/ABBEVERATOIO |
| <input type="checkbox"/> | CHIESA |
| <input type="checkbox"/> | SCUOLA |
| <input type="checkbox"/> | TORRE/CASTELLO |
| <input type="checkbox"/> | INSEDIAMENTO RUPESTRE |
| <input type="checkbox"/> | FABBRICATO RURALE |
| <input type="checkbox"/> | ALTRO * |



- PROPRIETA'
- | | |
|--------------------------|----------|
| <input type="checkbox"/> | PUBBLICA |
| <input type="checkbox"/> | PRIVATA |
- MACROAREA DI COLLOCAZIONE
- | | |
|--------------------------|--------------------|
| <input type="checkbox"/> | D1 COLLINA IRRIGUA |
| <input type="checkbox"/> | D2 COLLINA RURALE |
| <input type="checkbox"/> | D3 AREA MONTANA |

PLANIMETRIA CATASTALE



quota mt **633** s.l.m.

DATI CATASTALI FG. **137**
P. **8-760**

LOCALIZZAZIONE

COMUNE: **AGNONE**

LOCALITÀ: **C.DA SAN QUIRICO**

LATITUDINE: **N 41.80760**

LONGITUDINE: **E 14.33326**

FOTO AEREA



- ACCESSIBILITA'
- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> | 1-LIVELLO BUONO |
| <input type="checkbox"/> | 2-LIVELLO DISCRETO |
| <input type="checkbox"/> | 3-LIVELLO SUFFICIENTE |
| <input type="checkbox"/> | 4-LIVELLO MEDIOCRE |
| <input type="checkbox"/> | 5-LIVELLO SCARSO |

- DESCRIZIONE STRADA DI ACCESSO
- | | |
|--------------------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | ASFALTATA |
| <input type="checkbox"/> | STERRATA |
| <input type="checkbox"/> | GHIAIETTO |
| <input type="checkbox"/> | SENTIERO |
| <input type="checkbox"/> | ALTRO* |

- SISTEMAZIONE AREA DI PERTINENZA
- * specificare stato di fatto
- | | |
|--------------------------|------------------|
| <input type="checkbox"/> | CEMENTO |
| <input type="checkbox"/> | ACCIOTTOLATO |
| <input type="checkbox"/> | TERRA BATTUTA |
| <input type="checkbox"/> | GHIAIA |
| <input type="checkbox"/> | ERBA |
| <input type="checkbox"/> | TERRENO AGRICOLO |
| <input type="checkbox"/> | PIETRA |
| <input type="checkbox"/> | ALTRO* |

NOTE

INDICAZIONI STRADALI

Da Nord e da Sud: all'autostrada Adriatica A14 in direzione Pescara, uscire a Montenero di Bisaccia/Vasto Sud/San Salvo, immettersi sulla SS 650 (Fondo Valle Trigno) in direzione Isernia, svoltare in direzione Agnone (SS 86).

Da Napoli: dall'autostrada del Sole A1 Roma - Napoli, uscire al casello di Caianello, seguire per Isernia, SS 85, continuare sulla SS 17, svoltare sulla SS 650 in direzione San Salvo, svoltare sulla SS 651, attraversare Pescocostanzo, prendere la SS 86 in direzione di Agnone.

Da Roma: dall'autostrada del Sole A1 uscire a San Vittore, seguire per Venafro, continuare sulla SS 85, proseguire sulla SS 17 in direzione Isernia, svoltare sulla SS 650 in direzione San Salvo, svoltare sulla SS 651, attraversare Pescocostanzo, prendere la SS 86 direzione Agnone.

ARRIVATI AD AGNONE: sulla vecchia strada Isonia 86, in corrispondenza di un alto pannello in legno con su scritto "Agnone città museo - itinerari turistici lungo il Verrino", ci si svolta a ovest per oltrepassare il vecchio ponte sul Verrino e, sul lato destro del fiume si trova il mulino "Casciano"

- EVENTUALI EMERGENZE NELLE VICINANZE
- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | EMERGENZE DI INTERESSE NATURALISTICO |
| <input type="checkbox"/> | EMERGENZE DI INTERESSE STORICO |
| <input type="checkbox"/> | EMERGENZE DI INTERESSE ARCHEOLOGICO |
| <input type="checkbox"/> | EMERGENZE DI INTERESSE TURISTICO-CULTURALE |
| <input type="checkbox"/> | EMERGENZE DI INTERESSE ARCHITETTONICO |

NOTE

Il territorio di Agnone è ricco di opifici dalle diverse finalità: in particolar modo mulini e ramiere arricchiscono il paesaggio del torrente Verrino, dalle cui acque traevano la forza motrice per alimentare le macchine e, proprio il sentiero che costeggia il fiume è diventato un vero e proprio percorso storico-architettonico, un itinerario finalizzato alla conoscenza di questi monumenti delle antiche tecnologie. Il centro abitato, posto a monte degli opifici, ospita il Museo della Campana e l'Antica Fonderia Marinelli, fondata nell'anno 1000, famosa in tutto il mondo per il suo artigianato, ma anche molti edifici religiosi di pregio tra i quali spiccano la chiesa di San Francesco e il suo chiostro nel quale vi è conservata una rara copia dell'Opera Omnia di Platone e la chiesa di Sant'Emidio del XIV secolo che conserva al suo interno capolavori d'arte di Giulio Monteverde, Giacomo Colombo, Giovanni e Amalia Dupré e le statue lignee dei 12 apostoli, a grandezza naturale, attribuite a scuola napoletana del 1650. La città di Agnone conserva ancora resti delle sue origini sannite. La tradizione narra che essa sia sorta sulle rovine della città di Aquilonia distrutta dai Romani durante la conquista del Sannio, tradizione avvalorata dal ritrovamento di reperti archeologici, come la stele funeraria di Vibia Bonitas, attualmente conservata al Teatro Italo Argentino, nel centro storico della cittadina.

CARATTERISTICHE DEL MANUFATTO

EPOCA DI COSTRUZIONE

1854

INTERESSE ARCHITETTONICO

N-NOTEVOLE
M-MEDIO
S-SCARSO

STATO DI CONSERVAZIONE

A-OTTIMO
B-BUONO
C-DISCRETO
D-MEDIOCRE

TIPOLOGIA ARCHITETTONICA

A-CASE A TORRE
B-EDIFICI A CORTE
C-EDIFICI A CORTINA
D-EDIFICI A BLOCCO SINGOLO
E-EDIFICI A BALLATOIO
F-EDIFICI A Più BLOCCHI
G-EDIFICI COMPLESSI
H-ALTRO*

NOTE*

PIANI COMPLESSIVI

di cui fuori terra

COPERTURA

TETTO A FALDA UNICA
TETTO A DOPPIA FALDA
TETTO A PADIGLIONE
TETTO COMPLESSO
COPERTURA PIANA
ALTRO

ELEMENTI DI COPERTURA

C-COPPI
T-TEGOLE
A-ALTRO

* note

il blocco superiore presenta tetto a falda unica mentre il blocco inferiore a doppia falda

CENNI STORICO-ARCHITETTONICI

Il mulino Casciano rappresenta un classico esempio di mulino a ruota idraulica orizzontale tipico delle zone di montagna. La struttura è molto semplice: si sviluppa su due livelli fuori terra dei quali più uno interrato dove è ubicata la "camera delle acque" con le ruote e raggiungibile da una botola. Ai piani superiori si trovano la camera delle macine, gli spazi per lo stoccaggio delle farine, il soppalco per gli strumenti di macinazione e la zona adibita a residenza del mugnaio. Esternamente gradoni e piccoli percorsi in pietra permettono di raggiungere e/o sorvegliare le vasche di accumulo e i canali per veicolare le acque. Due portoni con stipiti in pietra permettono l'accesso ai livelli superiori. Dall'ingresso principale si accede nella stanza delle macine e in quella attrezzature caratterizzata da un pregevole arco a sesto acuto di notevoli dimensioni. Le finestre senza inferriate sono come "custodite" in nicchie di pietra. Il pavimento, in pietre squadrate lisce, piuttosto grandi, è arricchito da vecchie macine, uguali a quelle che si ritrovano anche depositate all'esterno in attesa di nuova collocazione.

ELEMENTI ARCHITETTONICI PARTICOLARI

ELEMENTI INTERNI

VOLTE A BOTTE
VOLTE A CROCIERA
VOLTE A SCHIFO
VOLTE A VELA
AFFRESCO/DIPINTO

ARCATA
MODANATURA
LESENA
CUSPIDE
ALTRO*

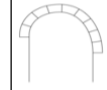
impianti e utensili; finestre con volte ad arco; mole inserite nella pavimentazione in pietra; solaio in legno;

TIPOLOGIE DI ARCHI E VOLTE

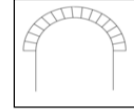
TRIANGOLARE (travi oblique accostate)



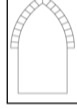
ASIMMETRICO (o arco rampante)



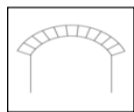
A TUTTO SESTO (o semicircolare)



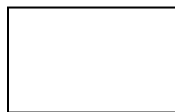
A SESTO ACUTO



A SESTO RIBASSATO



ALTRO



ELEMENTI ESTERNI

COLOMBAIA
BALAUSTRATA
CAPOCHIAVE
CHIOSTRO
CONTRAFFORTE
FREGIO
FRONTONE
COLONNATO
STIPIE
OCCHIONE

LOGGIA
ROMANELLA
MODANATURA
ALTORILIEVO
BASSORILIEVO
LESENA
PORTALE
INFERRIATE/GATTONI
BALCONE
ALTRO*

FOTO



*canali di scolo per le acque a volta, gradoni in pietra, vasche per accumulo di acque e canali

IMPIANTI

RUOTA IDRAULICA
MACINA
MAGLIO
TRAMOGGIA
MOLAZZA

CASSETTONE DI RACCOLTA
FORNO FUSORIO
VASCA STOCCAGGIO
PILAORZO
UTENSILI
ALTRO



MURATURA

PIETRA
CEMENTO
MATTONI
MISTA

IMPIANTI TECNOLOGICI

RETE IDRICA
RETE ELETTRICA
RETE FOGNANTE
RETE TELEFONICA
GAS

USO ATTUALE

UTILIZZATO
PARZIALMENTE UTILIZZATO
NON UTILIZZATO

USO RURALE
ABITAZIONE
CANTINA
RIMESSA
FIENILE
ALTRO*

*il mulino funge da deposito delle sue stesse attrezzature

FOTO



DESTINAZIONE D'USO

Risanamento del mulino a scopi didattici

VINCOLI

VINCOLO ARCHITETTONICO
VINCOLO ARCHEOLOGICO
VINCOLO PAESAGGISTICO
ZONA SIC/ZPS
ALTRI TIPI DI TUTELA*
NESSUN VINCOLO

NOTE

L'intervento ricade in parte in aree protette, siti Natura 2000 (area SIC- Torrente Verrino);
Il bene ricade nei casi previsti dall'art. 10 comma 4 del D. Lgs 42/2004, nei casi disciplinati dalla legge 1089/1939, P.T.P.A.A.V. n° 8 "Alto Molise".

PROPOSTA PROGETTUALE E DI RECUPERO

Il mulino è stato lasciato all'abbandono per diversi anni e, proprio questo, è la causa dei danni più evidenti. Le vasche di accumulo, le bocche di alimentazione e i canali sono stati riportati alla luce grazie alla rimozione dei depositi di terra e della vegetazione infestante e sono ora sottoposte a recupero nelle parti mancanti o rovinate con l'ausilio di materiali originali di recupero o affini ad essi. Il pessimo stato in cui versava la copertura ha permesso l'infiltrazione di acqua piovana che ha lesionato la muratura, disgregandola in alcuni punti. Essa sarà sottoposta a interventi di consolidamento statico-sismico, impermeabilizzazione, cuci e scuci ove necessario. Il solaio di copertura in materiale ligneo è già stato in parte sostituito con elementi nuovi, così come i coppi e controcoppi. Gli elementi architettonici interni (archi, incorniciature, piedritti, architravi...) saranno mantenuti e ripristinati solo nelle parti mancanti con materiale originale o affine ad esso. Gli infissi saranno riproposti in legno. I macchinari all'interno saranno sottoposti a restauro e rifunzionalizzazione.

PROPOSTA DI VALORIZZAZIONE DELLA FUNZIONE/FRUIZIONE PUBBLICA

Gli interventi di risanamento e rifunzionalizzazione del mulino Casciano, hanno come fine ultimo quello di offrire alle scolaresche, ma anche ai turisti, la possibilità di scoprire una delle attività più caratteristiche dell'economia del nostro territorio, grazie anche alla presenza di personale specializzato nel funzionamento delle macchine, nelle produzioni, ma anche nella storia e nelle tradizioni. La struttura, ricca di attrezzature, arredi e oggettistica, consentirà un notevole approfondimento degli studi demotnoantropologici su quella che era la civiltà di un tempo.

PRESCRIZIONI PARTICOLARI

nessuna prescrizione particolare

SUGGERIMENTI E MIGLIEORIE PROPONIBILI ALLA PROPOSTA DI VALORIZZAZIONE DELLA FUNZIONE/FRUIZIONE PUBBLICA E ALLA PROPOSTA DI RECUPERO

nessun suggerimento particolare