

## Complesso Fortilizio di Avetrana



Di epoca successiva (XV—XVI) la **torre rotonda**, la torretta a base quadrata e la cortina muraria che le collega.

La torre rotonda detta anche del “Cavaliere”, svolge la funzione di torre d’angolo e risponde alle caratteristiche di un’*arte bellica*, basata sull’uso delle armi da fuoco.



Costituitosi in seguito all’aggregarsi di varie opere di carattere militare, vede la sua fase più antica nell’impianto del grande torrione a pianta quadrata. Viene attribuito ad un’epoca *normanna*, forse seguendo uno strascico *romantico*. Dati più recenti assegnano l’opera al periodo *angioino*, forse in linea alla politica operata da quel casato, di raccogliere in pochi centri le popolazioni sparse nelle campagne.



La parte do sottosuolo adiacente e sottostante il complesso fortilizio è occupata da frantoi oleari localmente chiamati “**trappiti**”.

Il primo, sottostante l’attuale biblioteca comunale, pur apparendo un frantoio semi-ipogeo (volta ricavata in muratura) conserva le strutture del sistema più antico per la spremitura delle olive detto “**alla calabrese**”.

Ideazione e impaginazione:

GLORIA MORLEO

Testi & Foto:

Archivio Biblioteca

L’altro grande locale posto a sinistra accoglie, la batteria di cinque torchi detti “**alla genovese**”, sistema per spremere olive entrato nell’Italia meridionale intorno alla metà del XIX secolo.



Si afferma per la nostra terra la “cultura” dell’olio e del vino.

Possiamo ritenere per il nostro paese più la “cultura” dell’olio; il vino come risulta, era produzione di po-



Il **màstio** nasce, non tanto come presidio militare a difesa della comunità, quanto come torre di avvistamento.



Le finestrelle che si aprono nelle cortine murarie rivelano successivi adattamenti ai mutati canoni dell’*arte bellica*, originarie quelle superiori, quelle mediane presentano rifacimenti a “gola di lupo” sia dritta che rovescia, a dimostrazione dell’introduzione di armi da fuoco.

I lavori di recupero e restauro del Castello sono iniziati nel 1989 e sono terminati nel 2008.