

COMUNE di ACQUASPARTA

Provincia di Terni

Recupero del complesso edilizio del Castello di Montalbano di Acquasparta.

Variante al Piano Attuativo di recupero approvato con Delibera G. C. n.119 del 26 AGOSTO 2016.

PROPRIETA': Sig.ri Duranti Federico - Duranti Claudia
USUFRUTTO: Sig.ri Addario Chieco Paola - Duranti Enrico

STATO VIGENTE

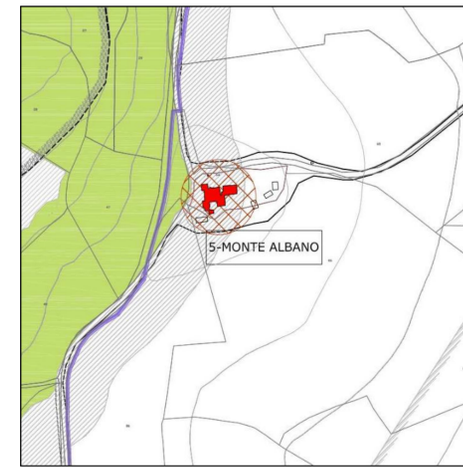
L'elaborato è copia di quanto approvato con il P.A. vigente, richiamato nel titolo, del quale la presente istanza costituisce variante. La copia viene allegata al fine di consentire un confronto nelle previsioni urbanistiche di variante con quanto in precedenza assentito.

ESTRATTO CATASTALE - PERIMETRAZIONE ZONA IN VARIANTE DEL P.A.



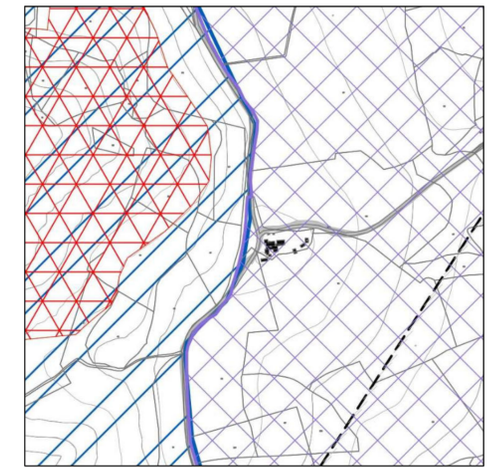
Foglio 12 p.la 208-212-215-218-220

ESTRATTO P.R.G. - Parte Operativa



VINCOLI	
V1	AREE BOSCADE (D.Lgs. 42/04, art.142, comma1 lett. g)
V2	FASCE DI TRANSIZIONE
V3	VERDE SPECIALE (art.10 del regolamento)
V4a	EDIFICI SPARSI NEL TERRITORIO DI INTERESSE STORICO, ARCHITETTONICO E CULTURALE
V4b	EDIFICI DI INTERESSE STORICO - AREE A VINCOLO DIRETTO

ESTRATTO P.R.G. - Parte Strutturale



VINCOLI	
IS210001	SITO DI INTERESSE COMUNITARIO
IS220013	SITO DI INTERESSE COMUNITARIO
VINCOLO IDROGEOLOGICO	
AREA DI PROTEZIONE RISTRETTA DELLE ACQUE MINERALI - "SANGEMINI", "FABRI", "MURRI"	
AREA DI PROTEZIONE ALLARGATA DELLE ACQUE MINERALI - "SANGEMINI", "FABRI", "MURRI"	
V4c	LIMITE DELLA CONCESSIONE MINERARIA
V4d	ZONA DI RISPETTO RISTRETTA (ZRr)
V4e	ZONA DI RISPETTO ALLARGATA (ZRa)
V4f	ZONA DI PROTEZIONE (ZP)
V4g	ZONA SOGGETTA A PROTOCOLLO DI INTESA

STUDIO PICCHIARATI

ARCH. ROBERTO PICCHIARATI - ARCH. RICCARDO PICCHIARATI
VIA ROMA, 5 - 03021 - ACQUASPARTA (TR) - TEL. 0744.930567 - WWW.STUDIOPICCHIARATI.IT - INFO@STUDIOPICCHIARATI.IT



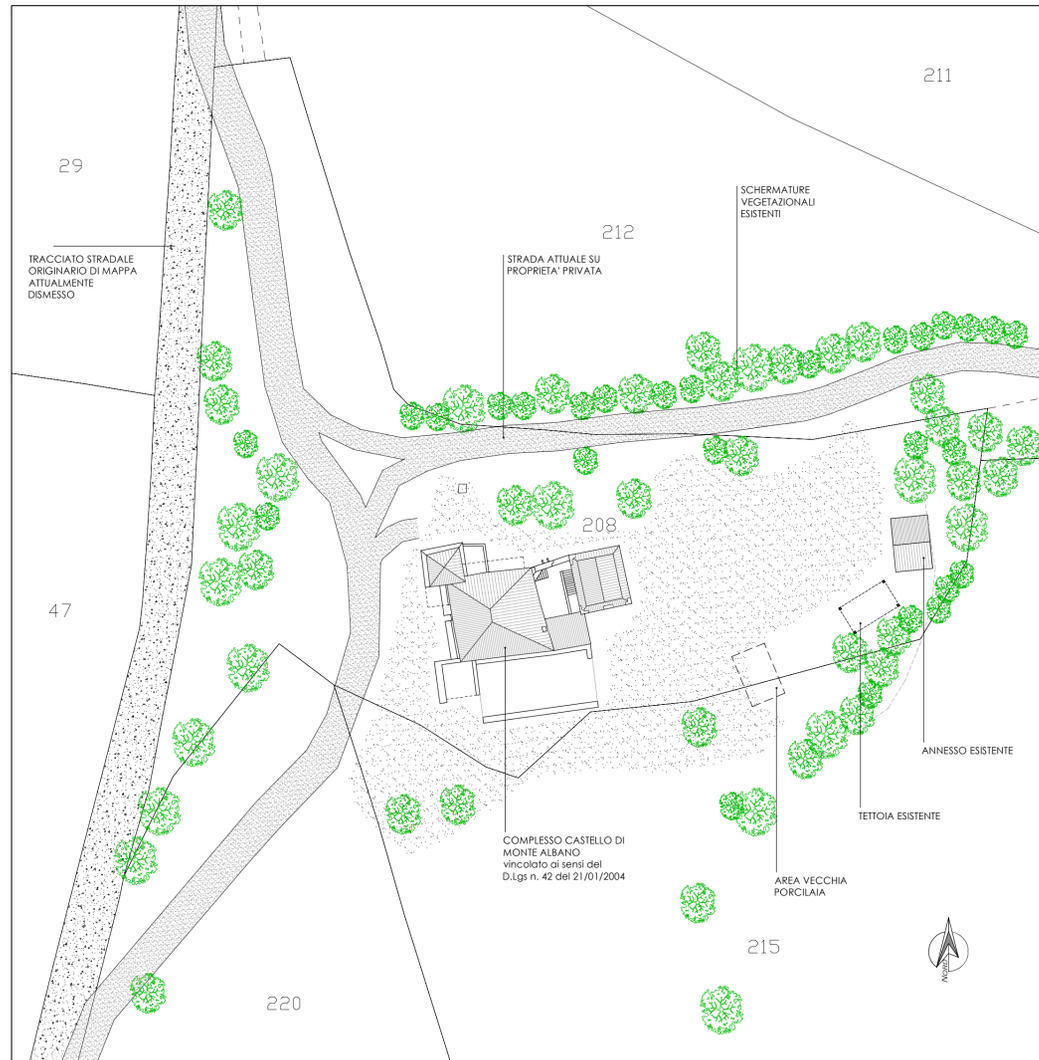
INQUADRAMENTO

PLANIMETRIA CATASTALE
ESTRATTI DI P.R.G.
PLANIMETRIA GENERALE - assetto attuale
PIANO QUOTATO - PROFILI



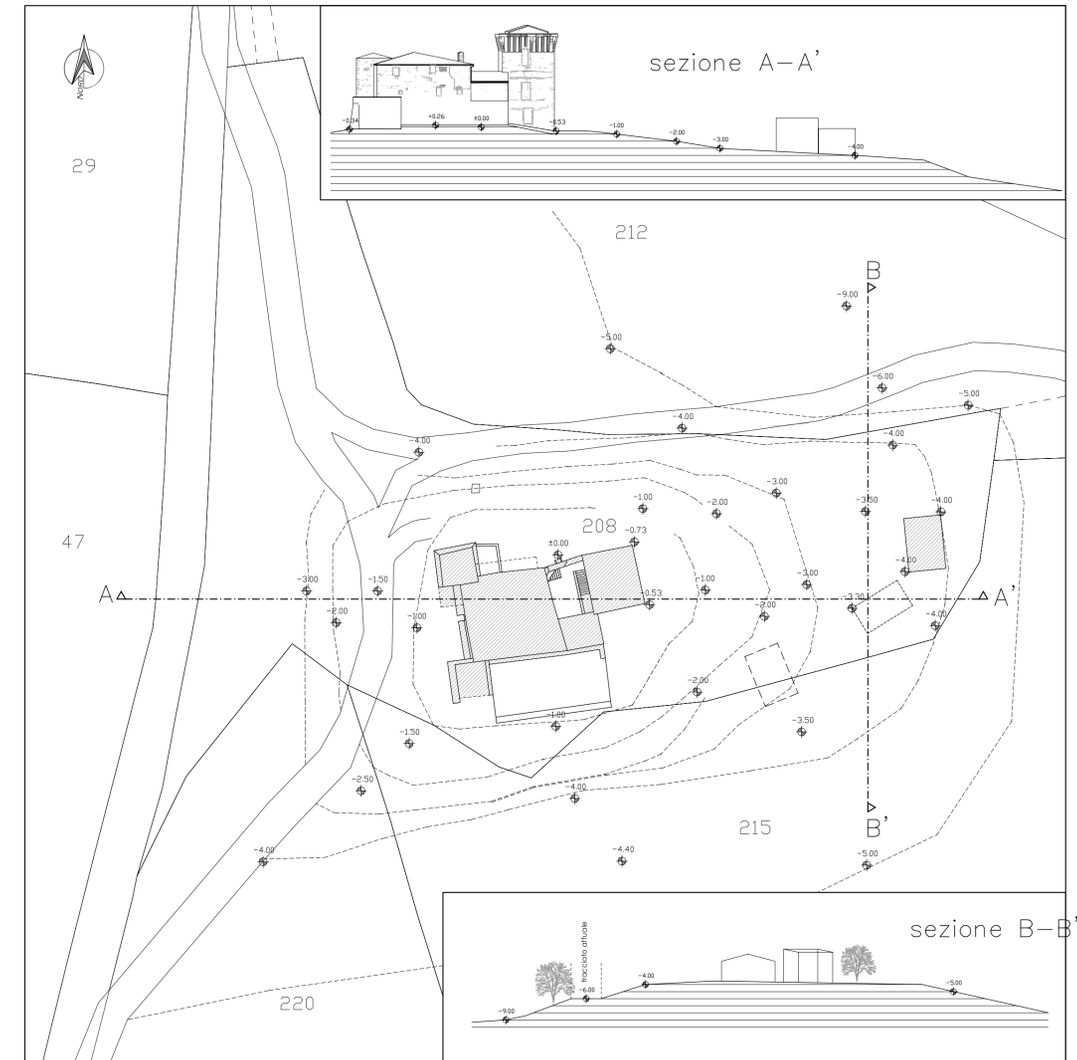
rev. Gennaio 2016 VAR. gennaio 2021

PLANIMETRIA GENERALE - ASSETTO ATTUALE



SCALA 1:500

PIANO QUOTATO E PROFILI



SCALA 1:500

CAPOSALDO

