



QC
 Tav.13
 Carta geologica
 Scala 1:20.000
 Formato: A0
 Data: Febbraio 2024

Responsabile del progetto:
 Dott. For. Paolo Rigoni
 StudioSilva s.r.l.



Legenda

- Limiti comunali
- ZSC IT5310017 "Monte Nerone - Gola di Gorgo a Cerbara"
- ZPS IT5310030 "Monte Nerone e Monti di Montiego"
- Formazioni geologiche**
- ACa - Depositi di versante
- ACbn - Depositi alluvionali terrazzati
- ACbn4 - Depositi alluvionali terrazzati di Colonia Montani
- Area non rilevabile
- BIS - Bisciario
- BU - Gruppo del Bugarone
- bu - Olistoliti del Gruppo del Bugarone
- CDU - Calcari diaspri umbro marchigiani
- CDU1 - Calcari diaspri (Membro inferiore)
- CDU2 - Calcari a Saccocoma ed Aptici (Membro superiore)
- COI - Corniola
- FAM1 - Membro di Sant'Angelo in Vado
- FAM1b - Litofacies di Urbana
- FMA2 - Membro di Corniola
- FMA4 - Membro di Galeata
- FMA5 - Membro di Collina
- FMA9 - Membro di Civitella-Monte Vicino
- FMA9c - Litofacies arenacea di M. Vicino
- FMA9e - Litofacies pelitica di Belvedere
- FMA9f - Litofacies pelitica di Campo
- FUC - Marne a Fucoidi
- MAI - Maiolica
- MAS - Calcare massiccio del Burano
- MAS1 - Calcare massiccio B - membro superiore colittico
- MAS2 - Calcare massiccio A - membro inferiore ciclotemico
- MTla - Depositi di versante
- MTlb2 - Depositi eluvio-colluviali
- MTlbn - Depositi alluvionali terrazzati
- MUSA - Depositi di versante
- MUSA1 - Depositi di frana con indizi di evoluzione
- MUSA1q - Depositi di frana senza indizi di evoluzione
- MUSB - Depositi alluvionali attuali
- MUSB2 - Depositi eluvio-colluviali
- MUSbn - Depositi alluvionali terrazzati
- MUSbn - Depositi alluvionali terrazzati
- ne - Olistoliti della formazione del Calcare Massiccio del Monte Nerone
- POD - Calcari a Posidonia
- RSA - Rosso Ammonitico
- SAA - Scaglia rossa
- SAA1 - Membro inferiore
- SAA2 - Membro intermedio
- SAA3 - Membro superiore
- SBI - Scaglia bianca
- SBI1 - Membro inferiore
- SBI2 - Membro superiore
- SCC - Scaglia cinerea
- SCH - Schlier
- URSbn - Sintema di Urbisaglia Depositi alluvionali terrazzati
- VAS - Scaglia variegata