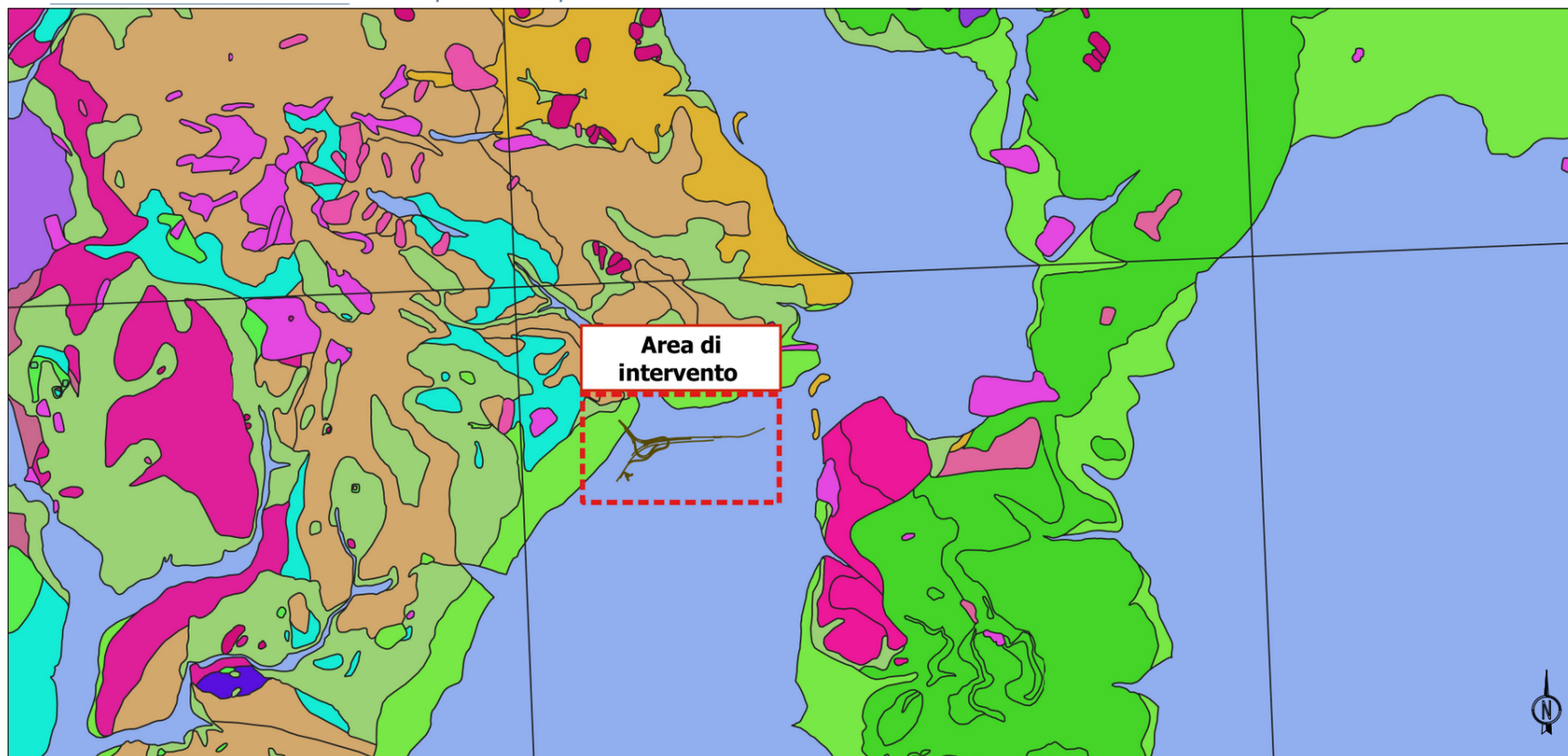


Progetto di fattibilità tecnica - economica

Legende

- Carta Geologica della Regione Umbria - Formazioni Geologiche
- Bisciario
 - Calcare Cavemoso
 - Coltre eluvio-colluviale
 - Corniola
 - Depositi alluvionali
 - Depositi alluvionali terrazzati
 - Depositi antropici
 - Depositi di frana in evoluzione
 - Depositi di frana quiescente
 - Depositi piroclastici
 - Detriti di falda
 - Litofacies arenacea
 - Litofacies arenaceo-pelitica
 - Litofacies di Castel del Piano
 - Litofacies di Ellera
 - Litofacies di Pian di Massiano
 - Litofacies di Pieve San Quirico
 - Litofacies di Sant Egidio
 - Litofacies pelitico-arenacea
 - Maiolica
 - Membro di Casa Spertaglia
 - Membro di Monte Casale
 - Membro di Vesina
 - Scaglia Cinerea
 - Scaglia Rossa
 - Scaglia Variegata
 - Schlier
 - Sintema di Collestrada
 - Terre rosse in depressioni carsiche
 - Unità di Bevagna
 - Unità di San Biagio - litofacies dei vulumni
 - Unità di San Biagio - litofacies della Fornace Ferrin

CARTA GEOLOGICA Fonte Opendata Geoportale Umbria



CARTA IDROGEOLOGICA

Fonte Opendata Geoportale Umbria

- Carta Idrogeologica Regione Umbria
- Direzioni di flusso
 - Curve idroisipse e relativa quota s.l.m.
 - Pozzo ad uso idropotabile
 - faglie
- Complessi idrogeologici
- Argilliti, marne e calcari marnosi
 - Calcari diasprigni e marne
 - Calcari dolomitici e dolomie
 - Calcari e calcari marnosi
 - Calcari e calcari massicci
 - Calcari marnosi e marne
 - Calcari micritici
 - Colate laviche
 - Complesso dei depositi alluvionali
 - Complesso dei depositi detritici
 - Dep. fluvio - lacustri a granulometria grossolana
 - Dep. fluvio lacustri e marini a granulometria fine
 - Depositi marini a granulometria fine
 - Depositi marino-salmastri, a granulometria fine
 - Depositi pelitici
 - Depositi travertinosi
 - Marne argillose e calcari marnosi
 - Piroclastiti
 - Successioni torbiditiche prevalentemente arenacee
 - Successioni torbiditiche prevalentemente marnose



Scala varie

Data: Luglio 2023