Location map del territorio amministrativo di Rotello (CB) Comune Rotello Provincia Campobasso Regione Molise Legenda ——— Cavidotto Aree agrivoltaico

Classi idrogeologiche

1 Complesso alluvionale

Complessi della copertura quaternaria

Depositi clastici prevalentemente incoerenti costituiti da tutte le frazioni granulometriche, ma con prevalenza dei termini sabbiosi. Costituiscono acquiferi prosi, eterogenei ed anisotropi.

Complessi dei depositi marini Plio-quaternari

9 Complesso sabbioso-conglomeratico

Depositi clastici sabbioso-ghiaiosi da incoerenti a scarsamente cementati, riconducibili alle fasi regressive iniziate nel Pleistocene inferiore. Costituiscono acquiferi eterogenei ed anisotropi, localmente contraddististi da una buona trasmissività.



Depositi costituiti da argille ed argille siltose e sabbiose marine ascrivibili alla trasgressione che ha interessato la Fossa Bradanica, tra il Pliocene sup. ed il Pleistocene inf. Costituiscono limiti di permeabilità.

Complessi delle successioni torbiditiche sinorganiche

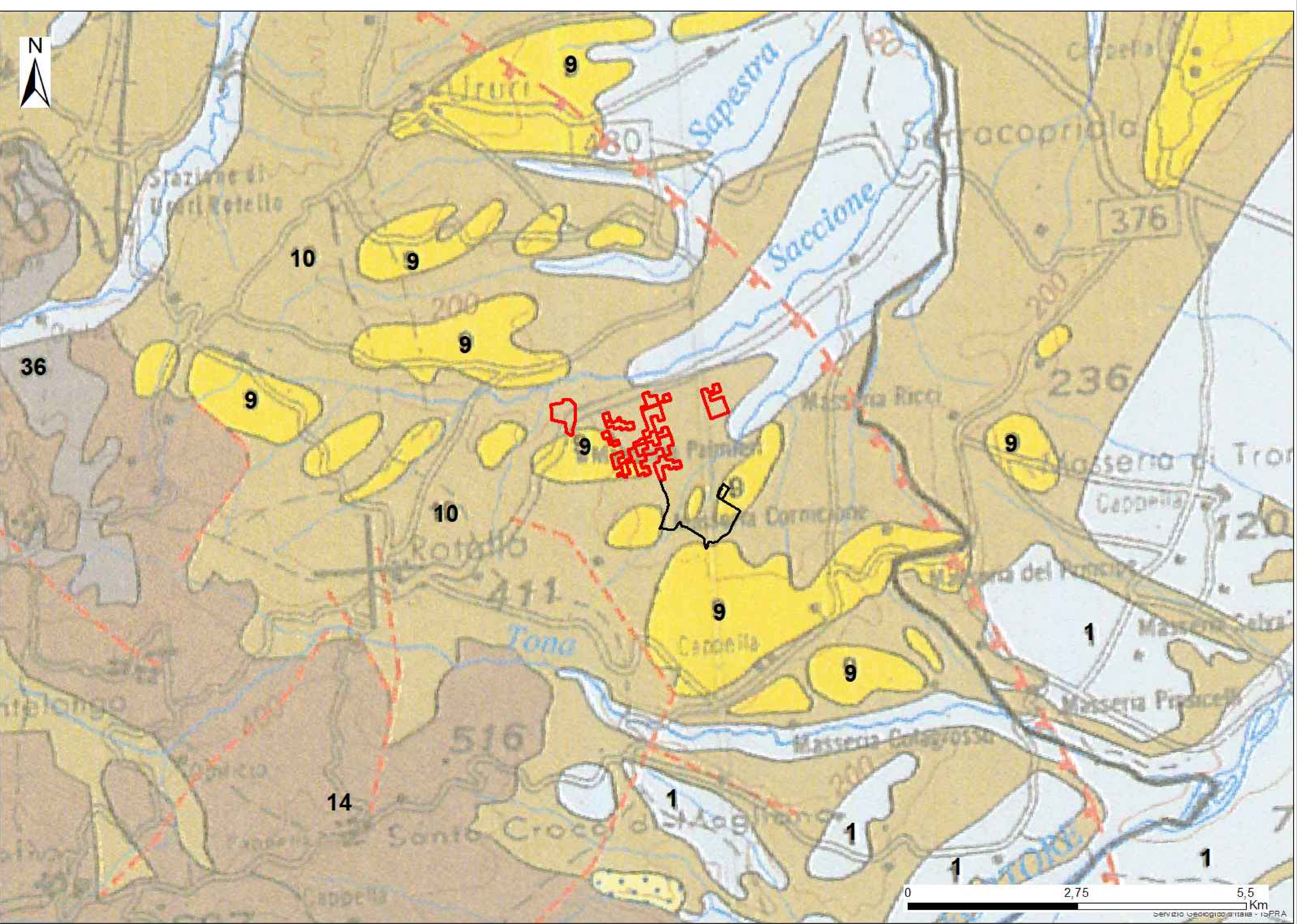
14 Complesso delle successioni arenaceo-calcareo--pelitiche

Successioni torbiditiche da distali a prossimali costituite da alternanze ritmiche arenaceo-pelitiche, calcareo-pelitiche e, subordinariamente, arenacee, conglomeratiche e calcareo-marnose. La presenza pressocchè continua di intercalazioni pelitiche rende possibile l'esistenza di una modesta circolazione idrica sotterrenea nella coltre di alterazione superficiale.

Complessi delle unità di bacino interne

36 Complesso argilloso-calcareo delle Unità Sicilidi

Complesso a prevalente composizione argillosa, con colorazione caratteristicamente variegata, con termini litoidi prevalentemente calcarei e calcareo-marnosi, inglobati caoticamente. Per il comportamento eminentemente plastico, questi terreni si trovano nei bassi topografici, dove possono costituire una cintura impermeabile.



Comune di : ROTELLO

Provincia di : CAMPOBASSO

Regione: MOLISE







PODINI S.P.A.

Via Lattuada, 30 - 20135 MILANO (MI) C.F. e P. IVA IT02246400218

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 43.298,50 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

"SOLARE ROTELLO - PIANO DELLA FONTANA"

TITOLO DELL'ELABORATO

CARTA IDROGEOLOGICA

TIMBRI E FIRME:

O DATA: N°/CODICE ELABORATO: 09/02/2024 SCALA:

EL 014 Tipologia : EL (ELABORATI)

PROGETTISTI:

Via di Selva Candida, 452 Ing. Fernando Sonnino Project Manager

1:50.000

Prof. Geol. Alfonso Russi Via Fiuli, 5 06034 Foligno (PG)



Dott. Geol. Raffaele Di Ceglie



)	202202141	Emissione per Istanza VIA E A.U.	Dott. Geol. Raffaele Di Ceglie P	rof. Geol. Alfonso Russi	Ing. Fernando Sonnino
SIONE	Cod. STMG	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
Proprietà e diritte del presente decumente cono ricervati. La riproduzione è vietate					

Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata