

PROVINCIA DI MATERA COMUNE DI SAN MAURO FORTE

LOCALITA':

LOCALITA' SERRA D'ULIVO

PROGETTO:

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRI-VOLTAICO A
TERRA DELLA POTENZA NOMINALE 19,99 MW DENOMINATO "PERSOLAR1"**

TITOLO DOCUMENTO:

CARTA GEOLOGICA - CAVIDOTTO

SOGGETTO RICHIEDENTE

PERSOLAR S.R.L.

SEDE LEGALE E UFFICI

Via Santa Sofia n.22

20122 - MILANO (MI)

CF e P.IVA n. 11013420960. N. REA MI-2573256

L'ESECUTORE:

GRUPPO DI PROGETTAZIONE



Via V. Verrastro 15/A, 85100 Potenza
P.Iva 02094310766

Ing. Carmen Martone

Geol. Raffaele Nardone



Ing. Domenico Castaldo

Iscr. n°8630 Y Ordine Ingegneri di Torino

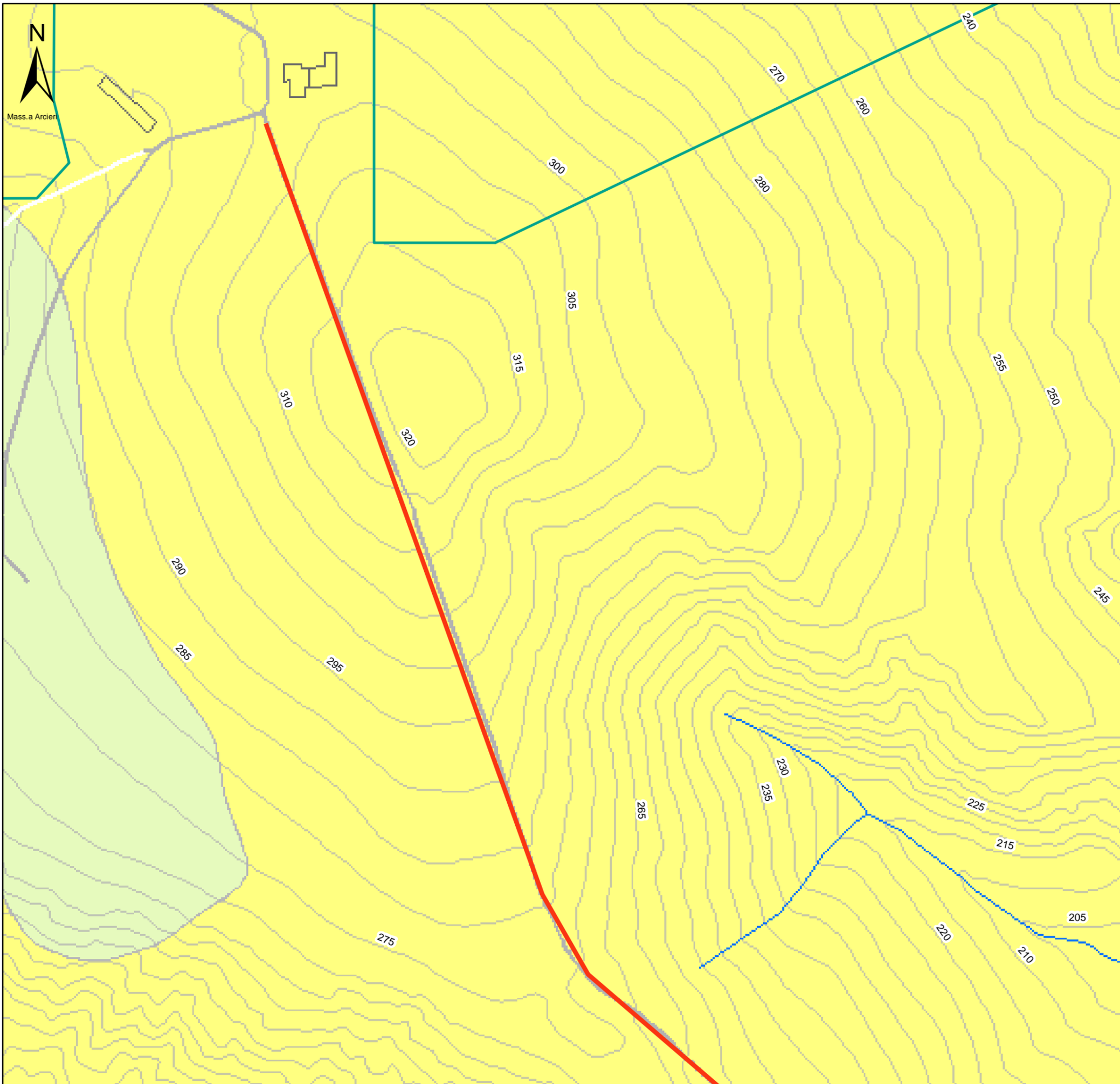
C.F. CSTDNC 73M18 H355W

Viale Europa 42, 10070 - Balangero

tel 0123/346088 fax 0123/347458

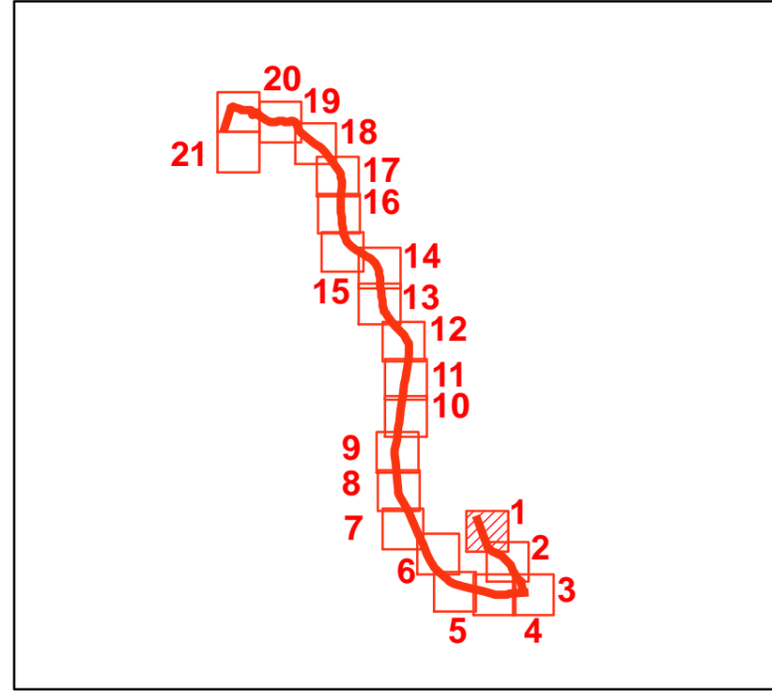
info@studioingcastaldo.it cell 338/4727747

Codice lavoro	Livello progett.	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo
P262	PD	I.FV_IF	T	01	/00	1	1	A.12.a.8.1	1:2000	29
Rev.	Data	Descrizione						Redazione	Controllo	Approvazione
00	31/01/2022	Emissione						ing. Domenico Castaldo EGM Project	ing. Domenico Castaldo EGM Project	ing. Domenico Castaldo EGM Project

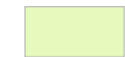
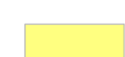


Carta geolitologica

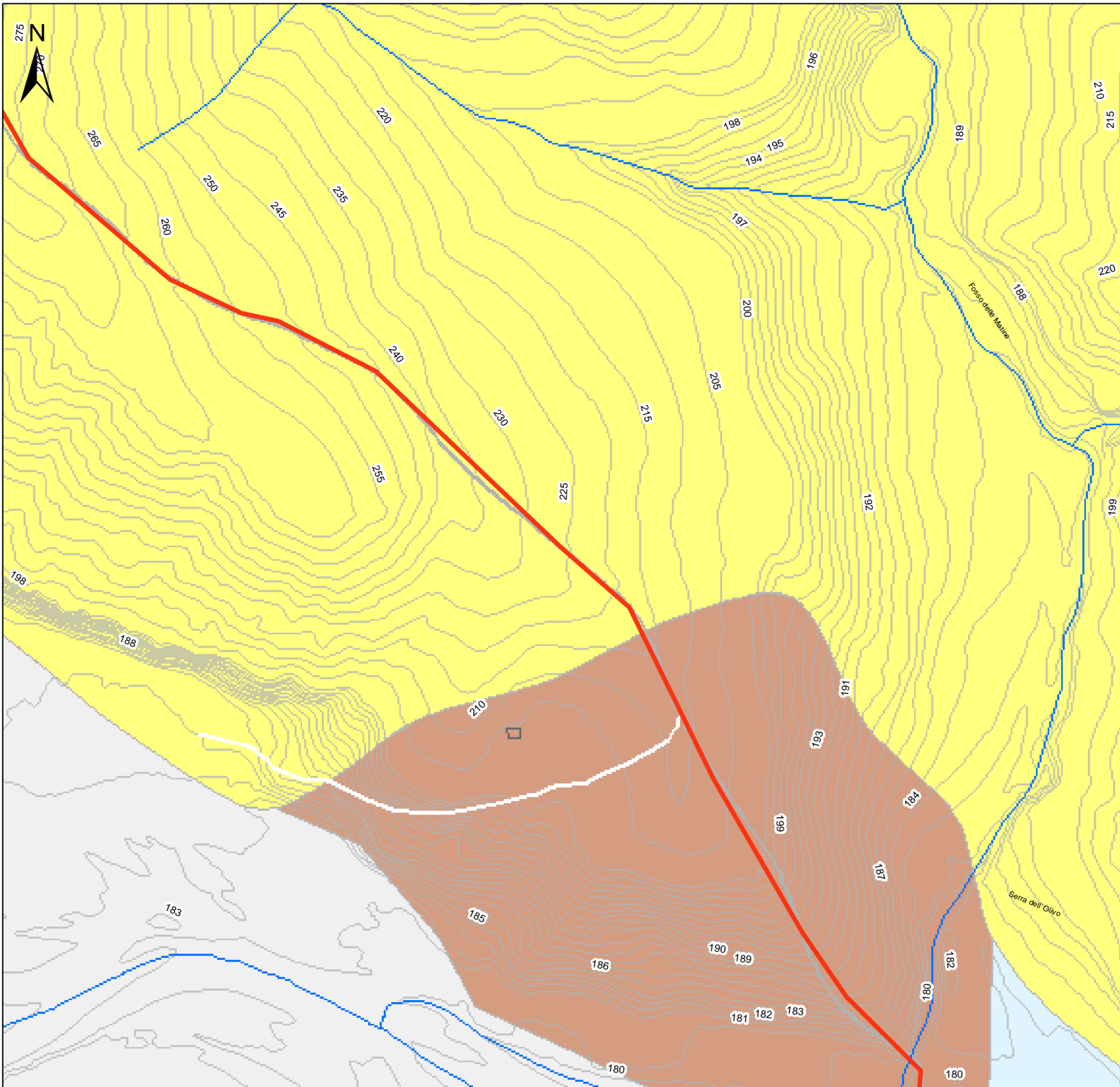
scala 1:2.000



Legenda

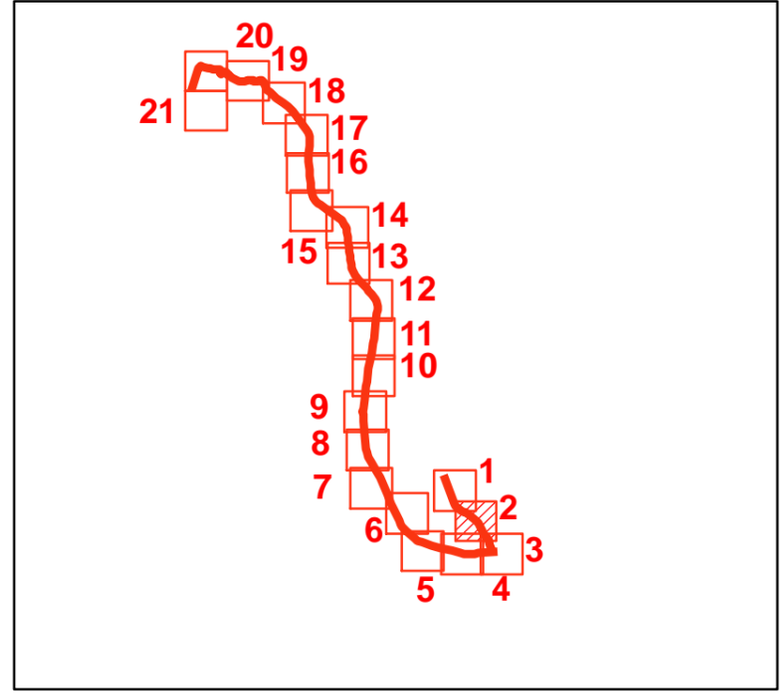
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



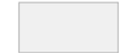
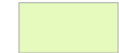
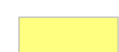


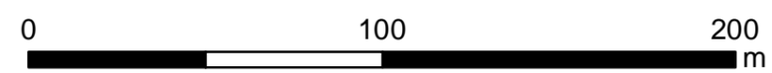
Carta geolitologica

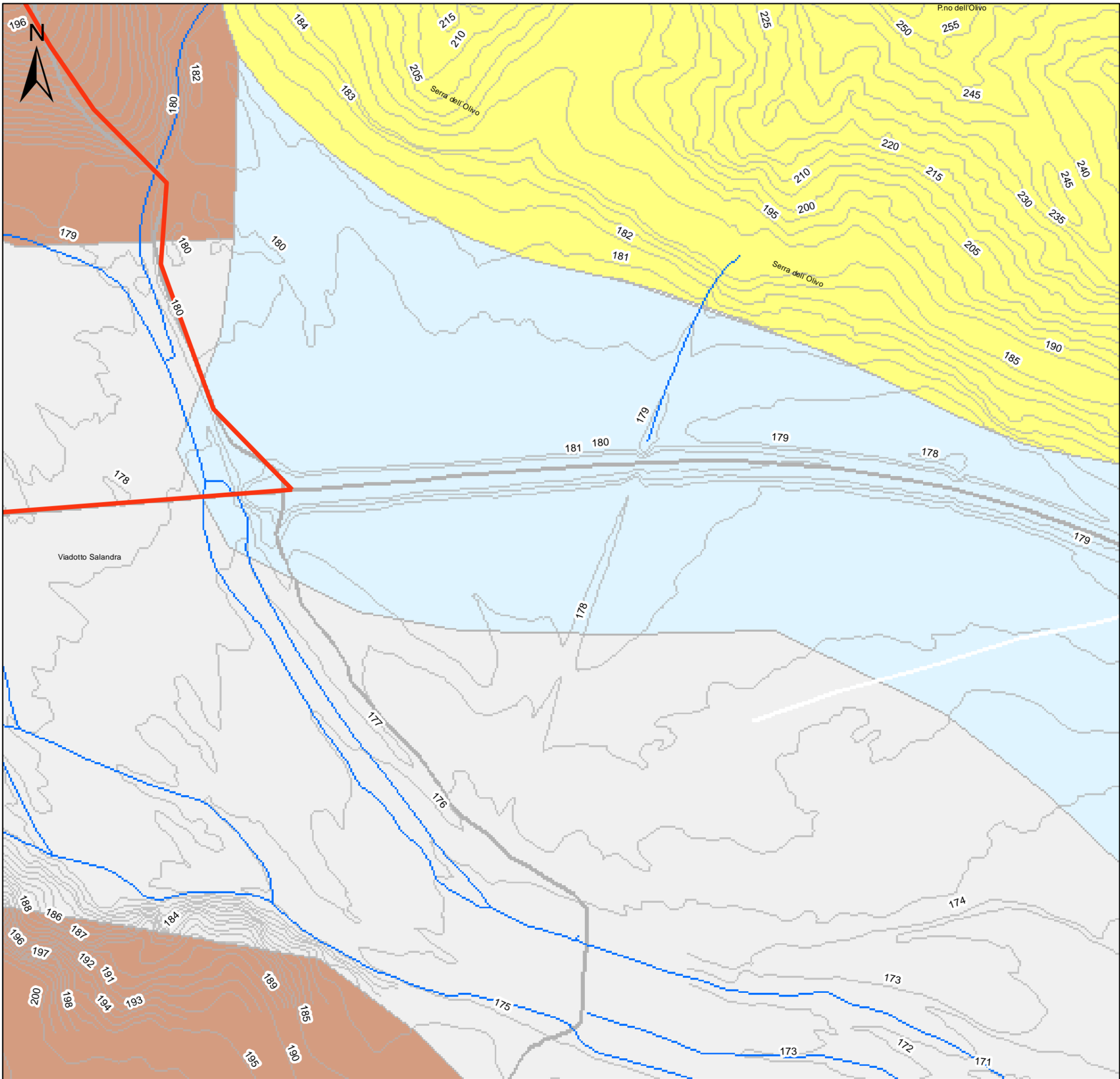
scala 1:2.000



Legenda

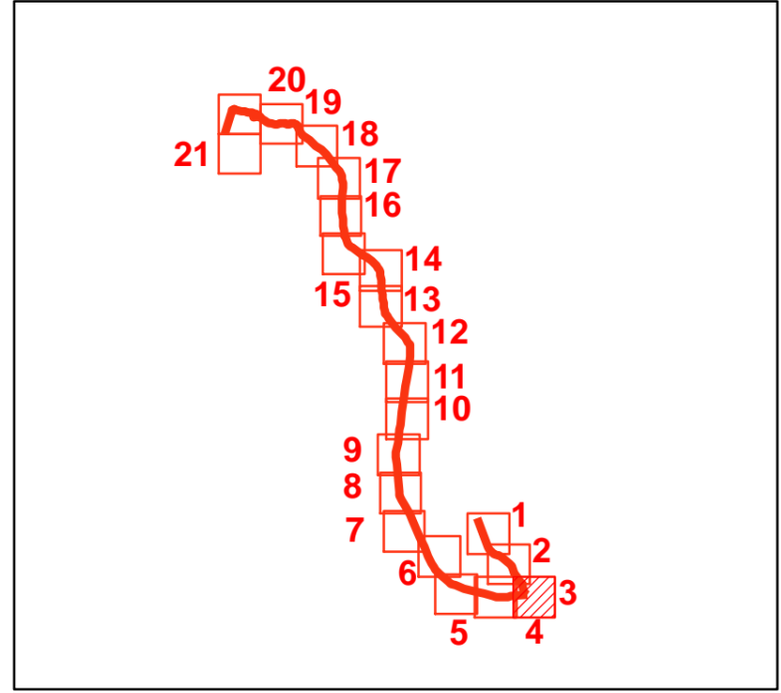
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



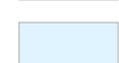
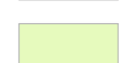


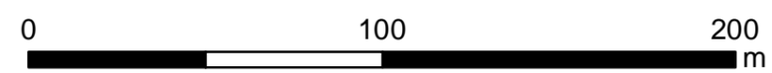
Carta geolitologica

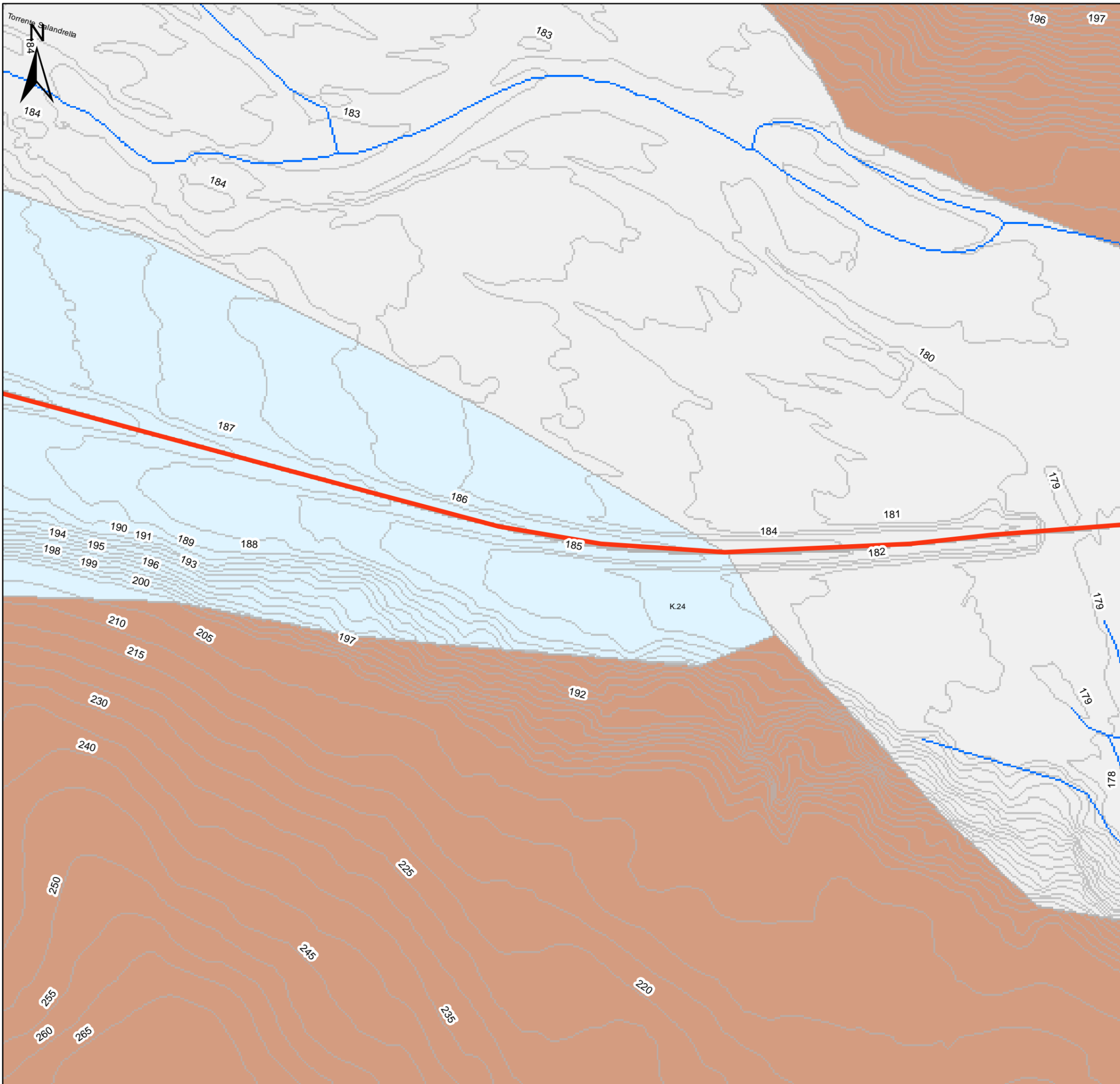
scala 1:2.000



Legenda

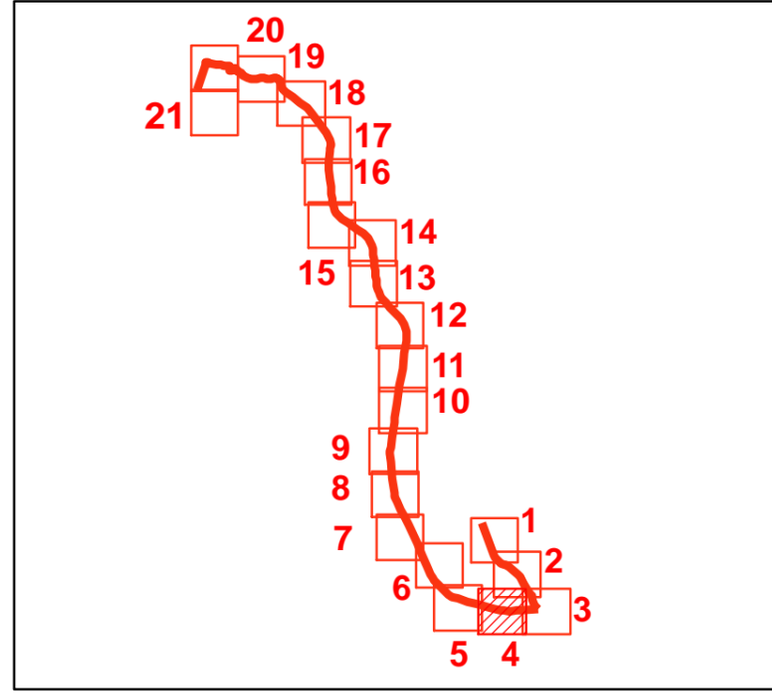
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



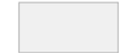
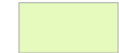


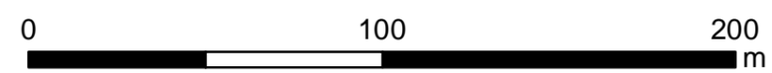
Carta geolitologica

scala 1:2.000



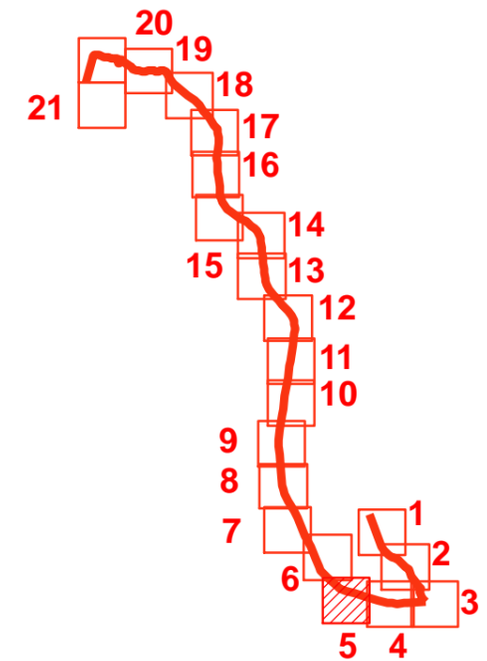
Legenda

-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR

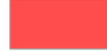
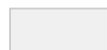
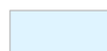
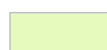
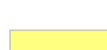


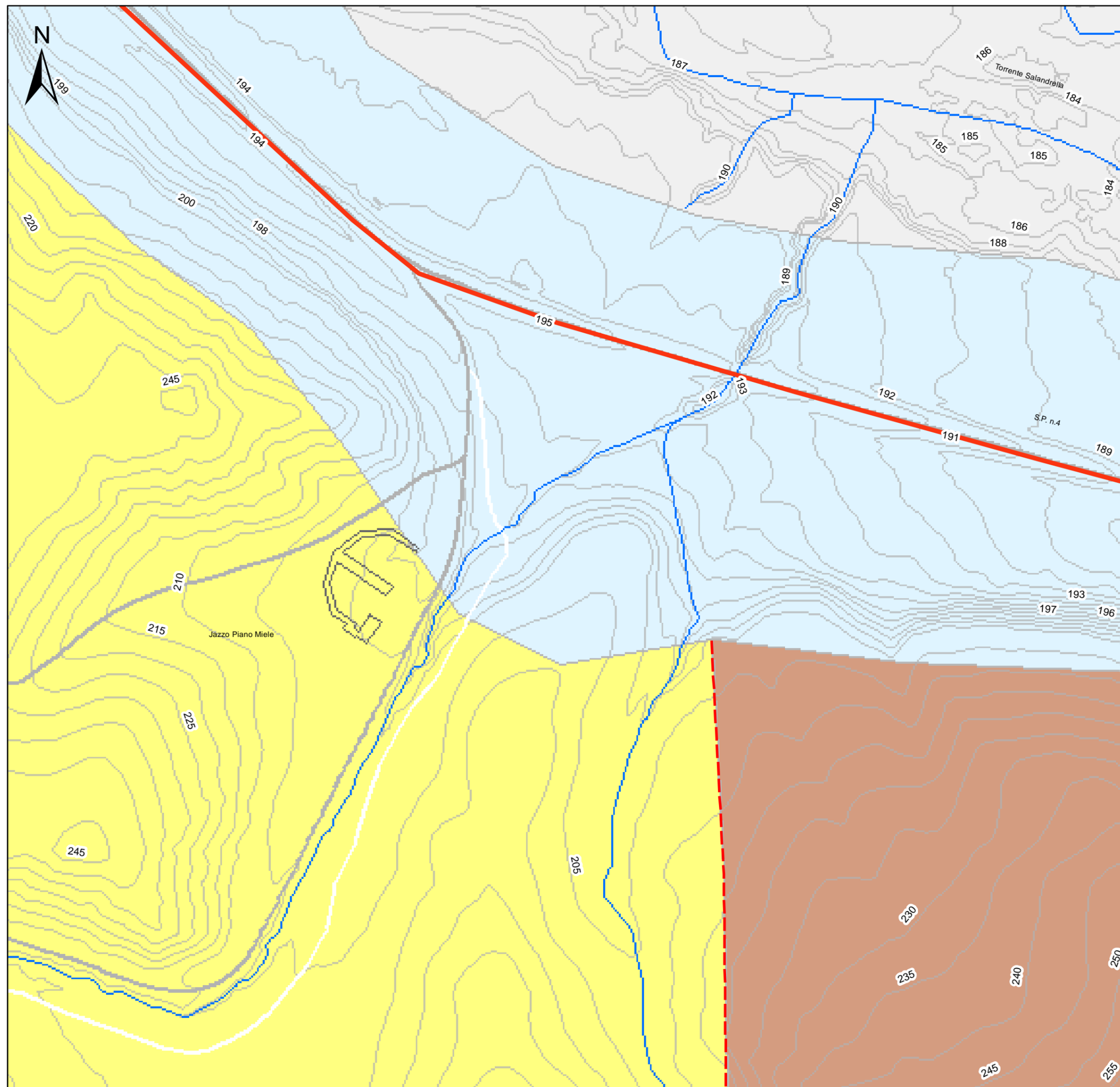
Carta geolitologica

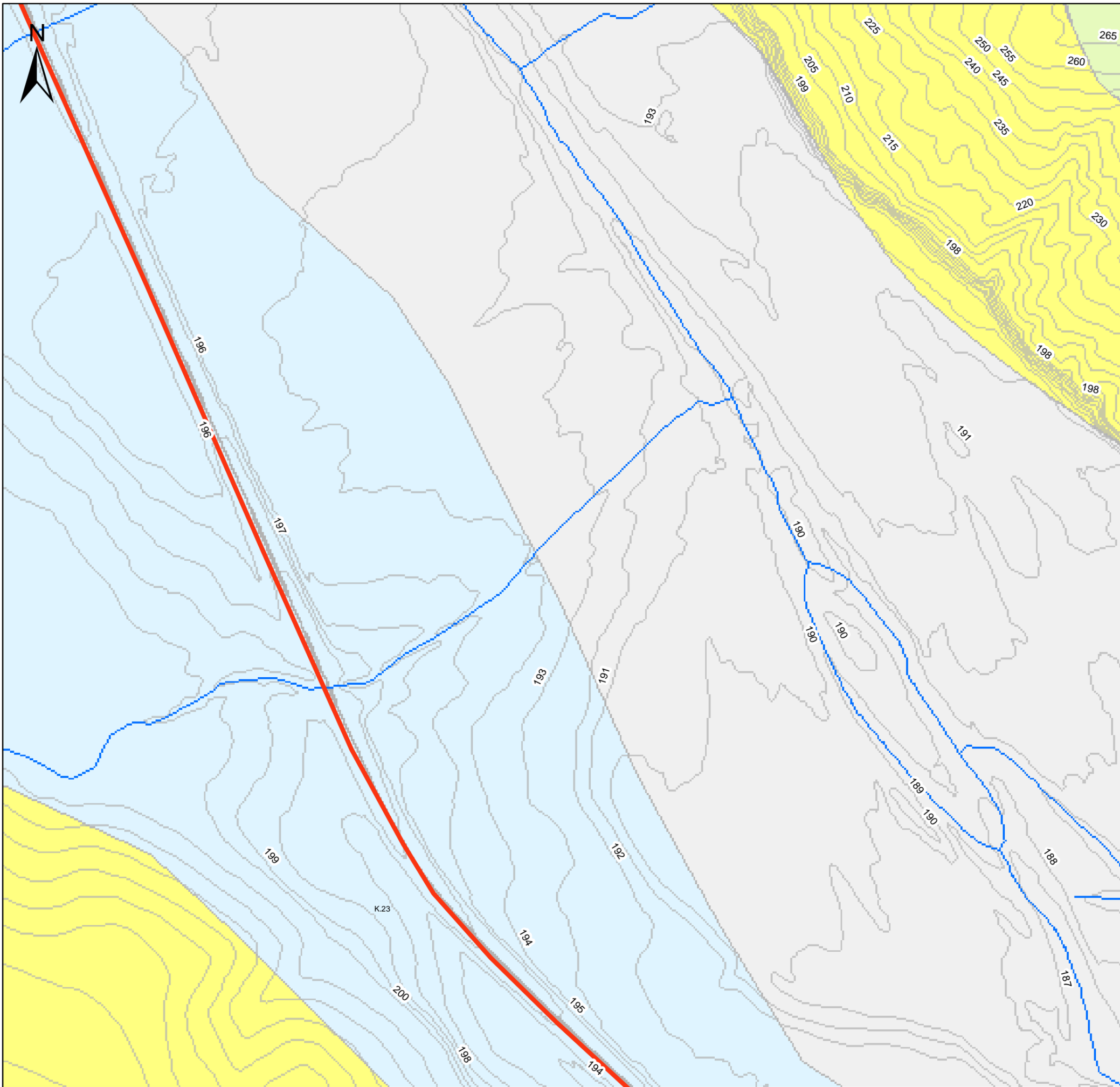
scala 1:2.000



Legenda

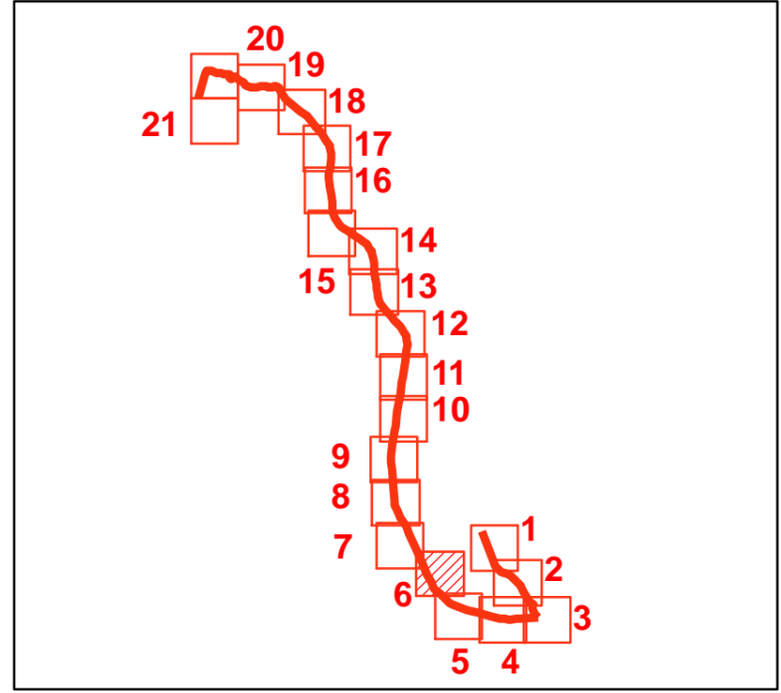
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR
-  Faglia non definita



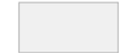
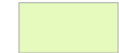


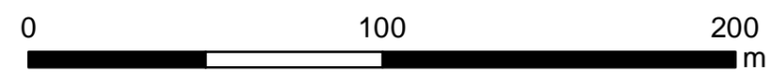
Carta geolitologica

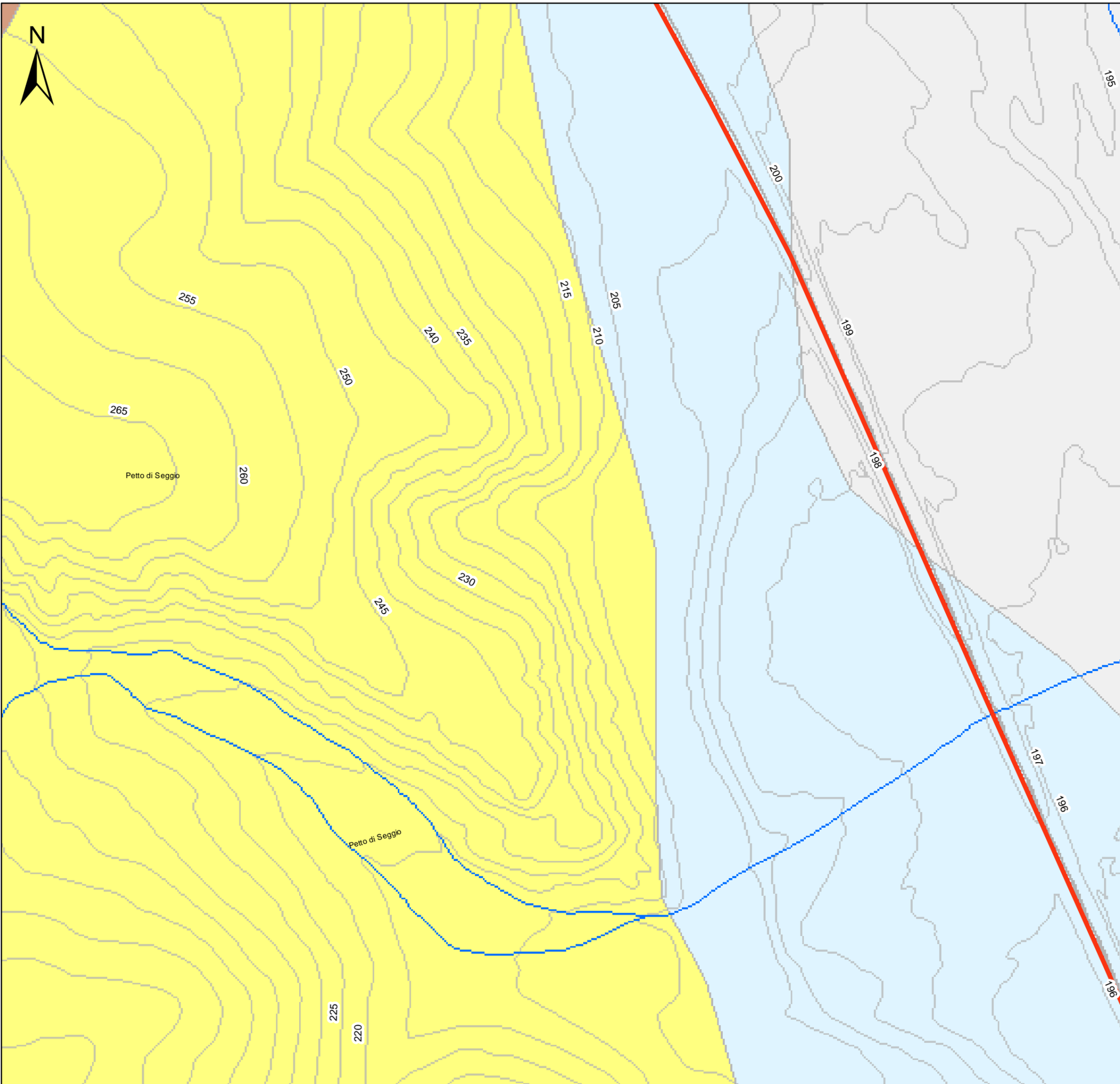
scala 1:2.000



Legenda

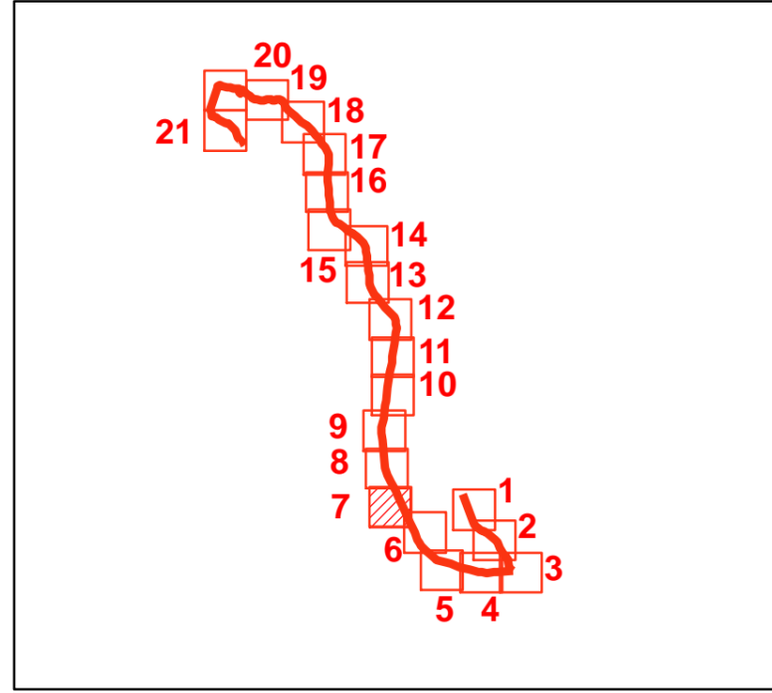
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



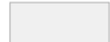
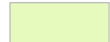
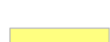


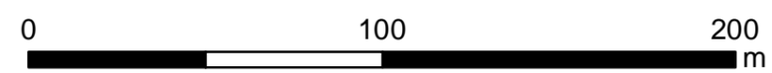
Carta geolitologica

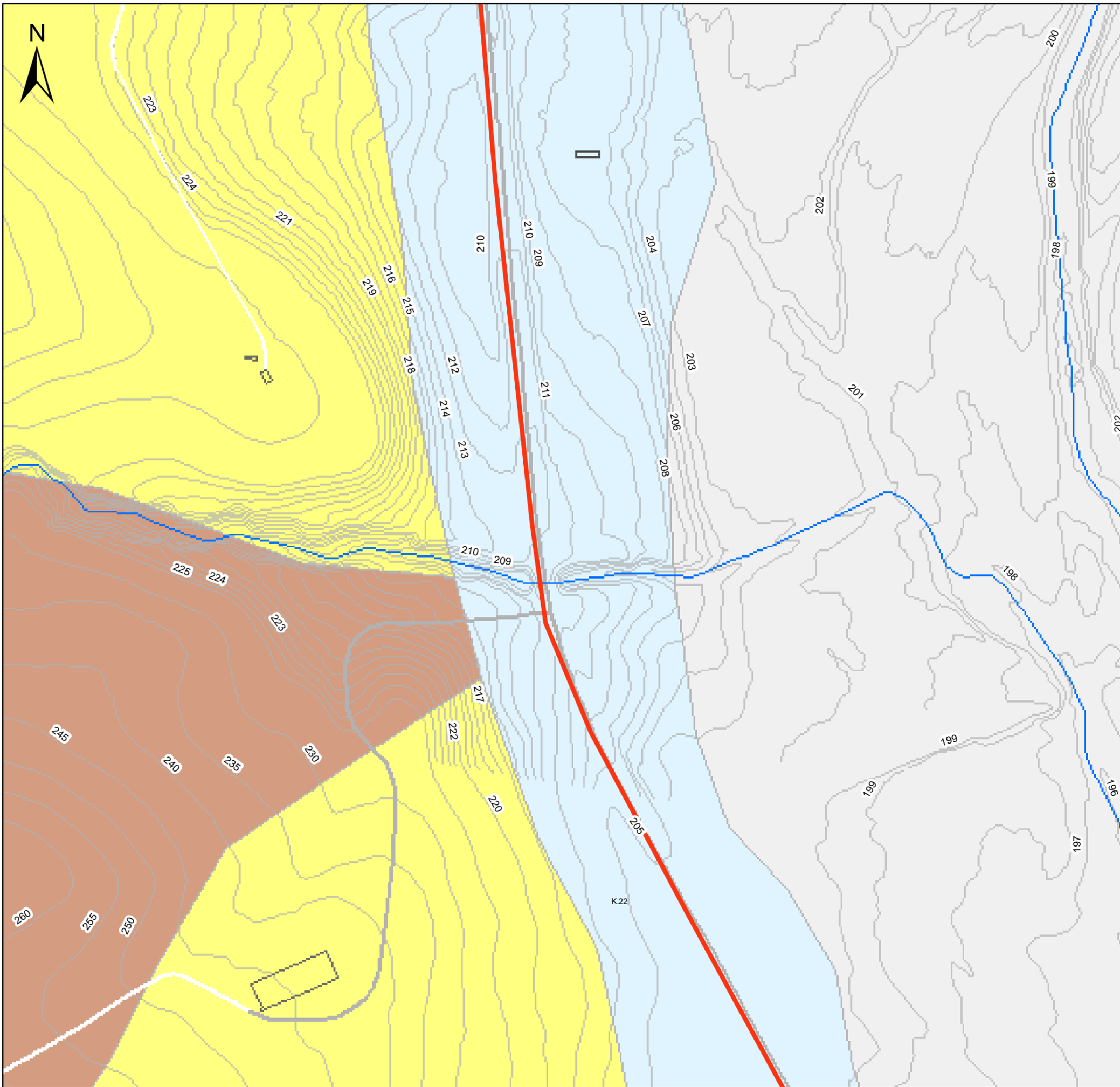
scala 1:2.000



Legenda

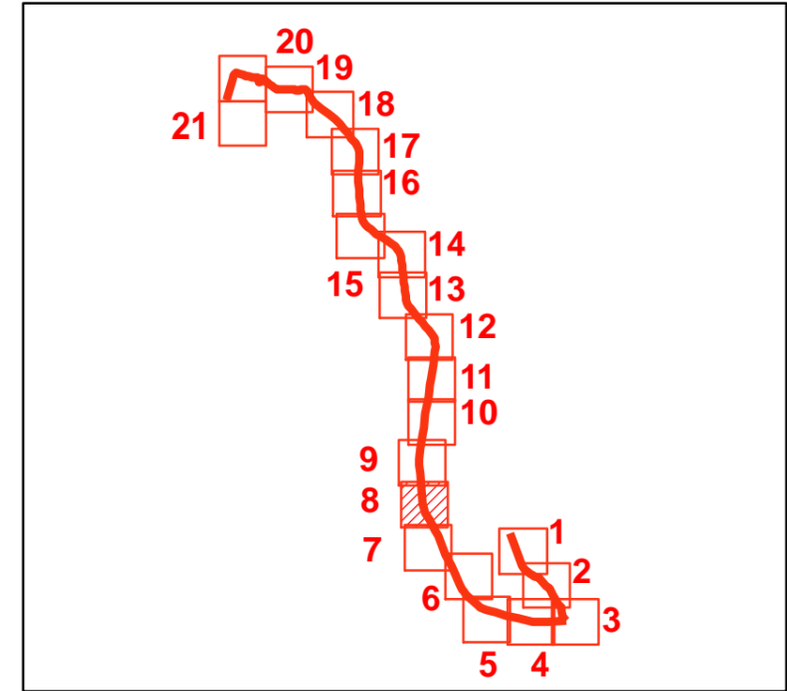
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR





Carta geolitologica

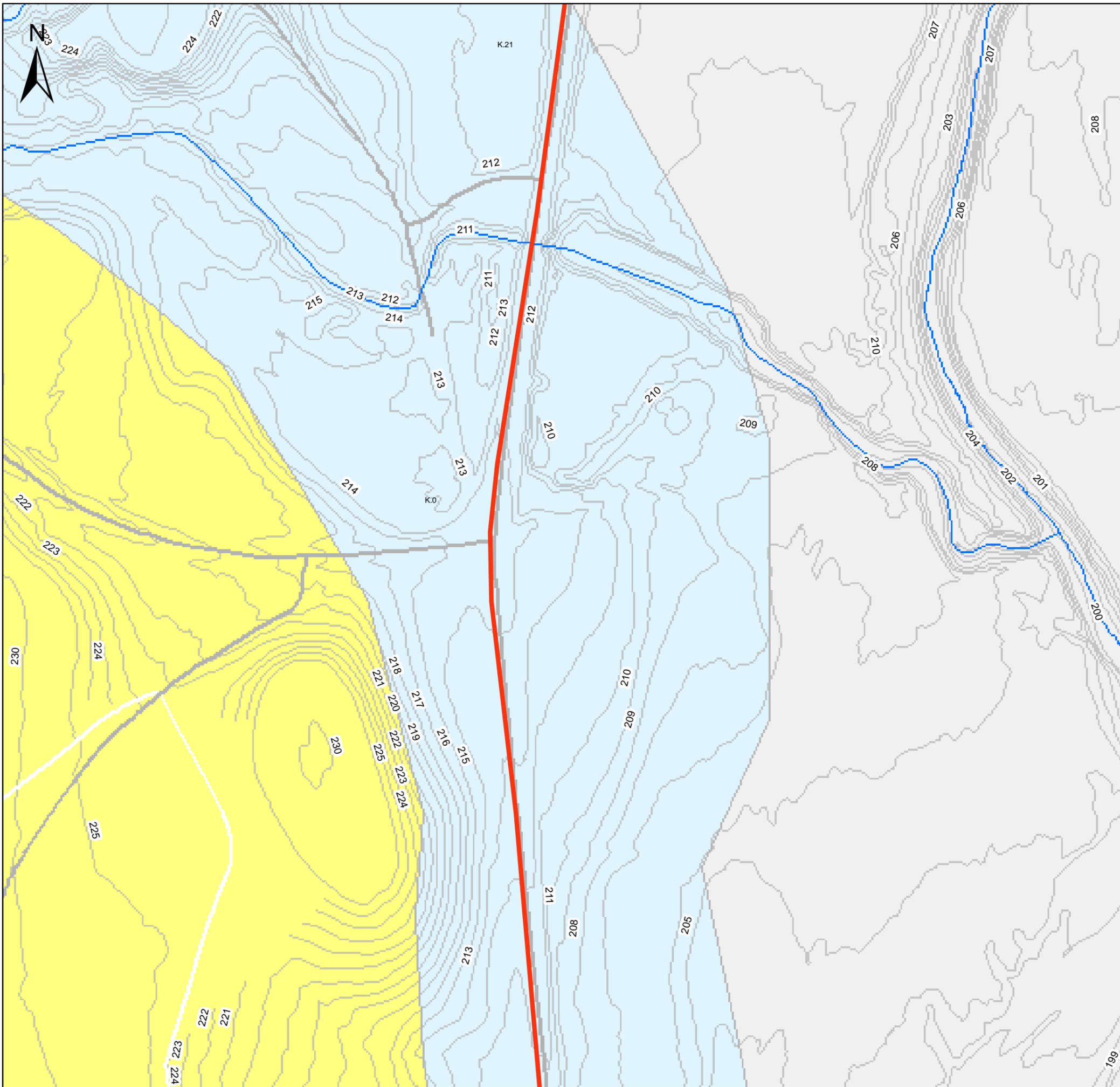
scala 1:2.000



Legenda

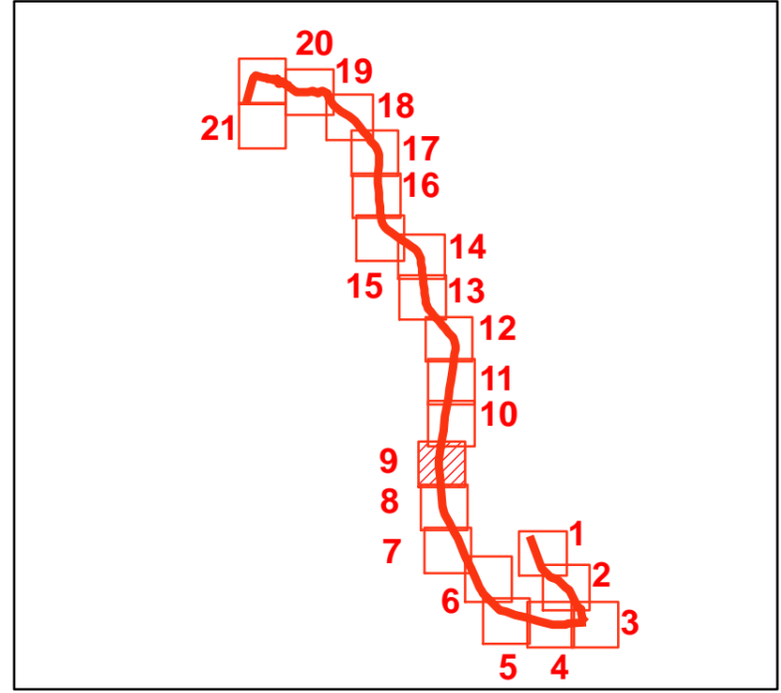
- Stazione Elettrica
- Cabina utente
- Cavidotto
- Depositi alluvionali attuali
- Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
- Depositi alluvionali terrazzati
- Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
- Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
- PERIMETRO PERSOLAR



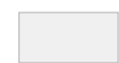
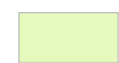
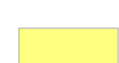


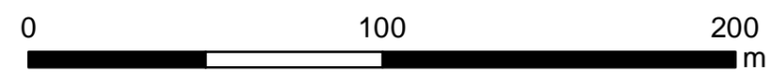
Carta geolitologica

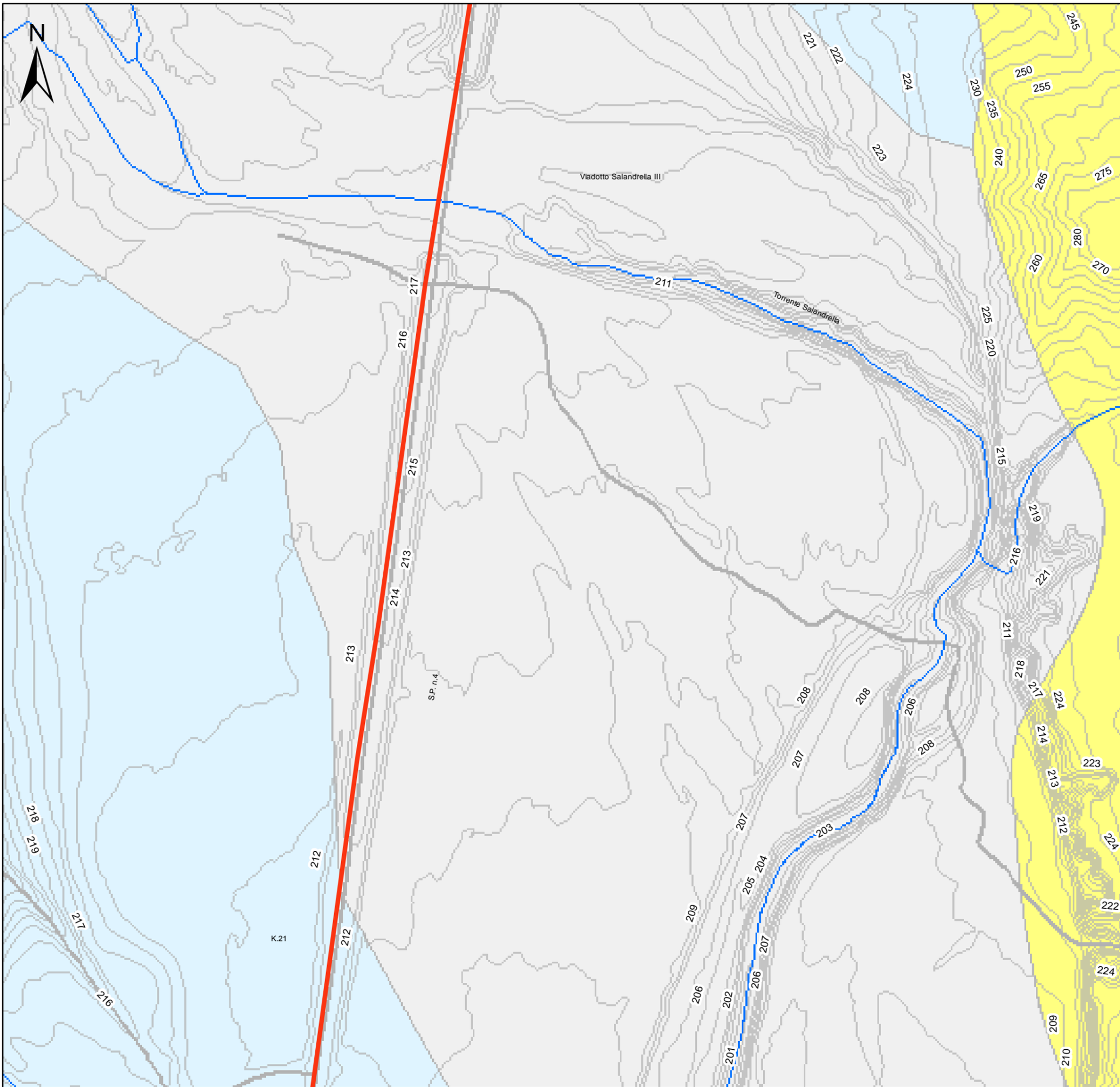
scala 1:2.000



Legenda

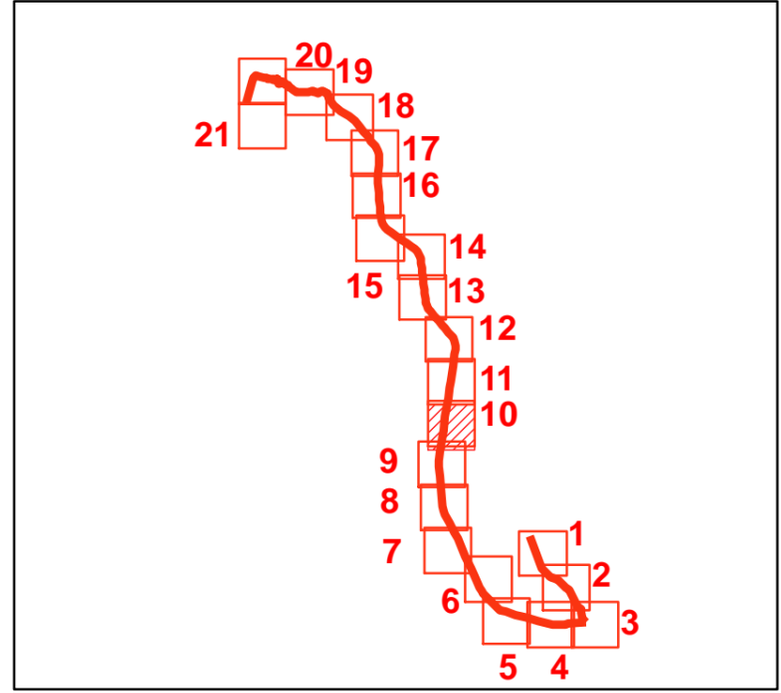
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR





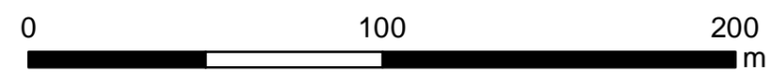
Carta geolitologica

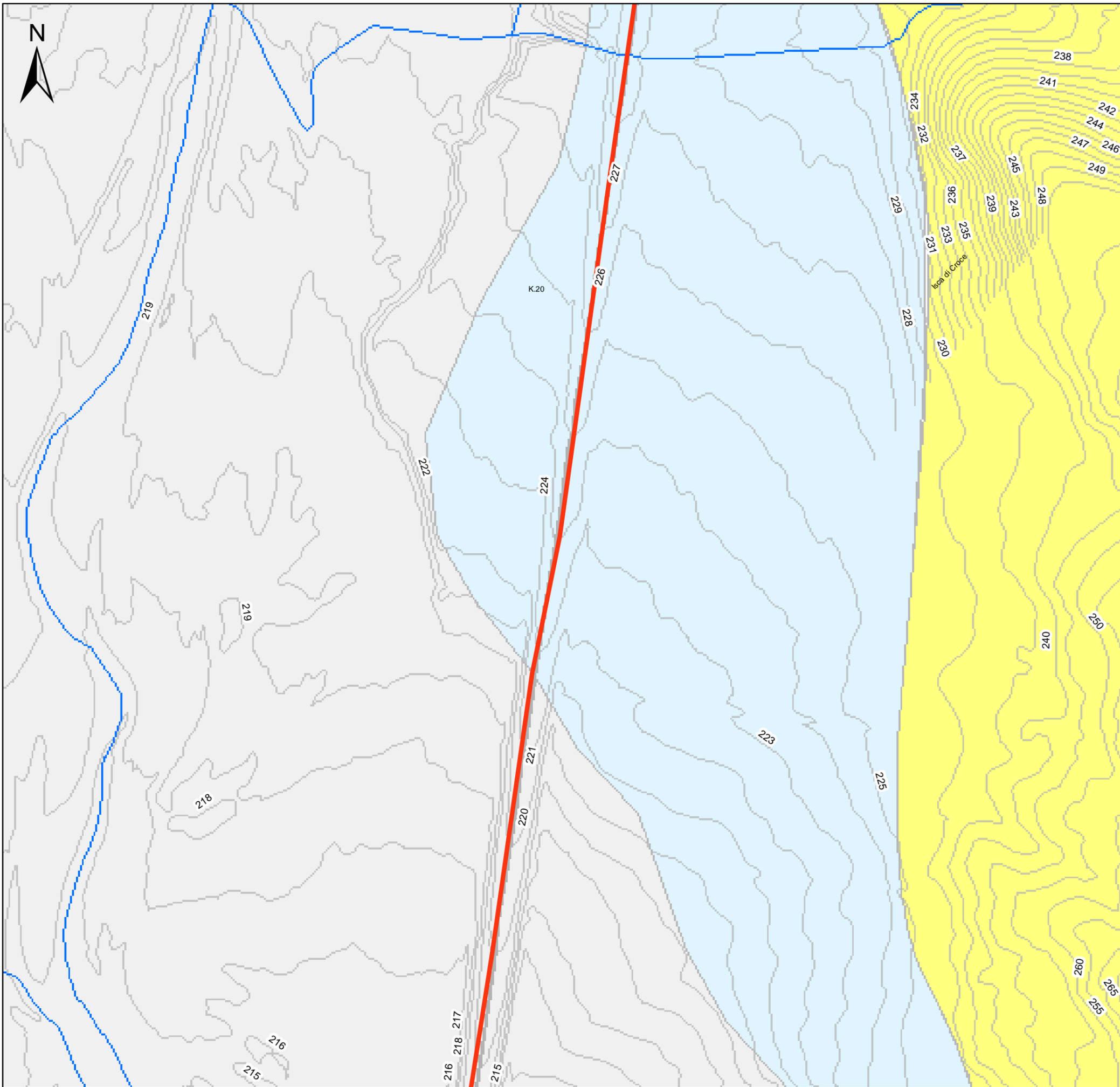
scala 1:2.000



Legenda

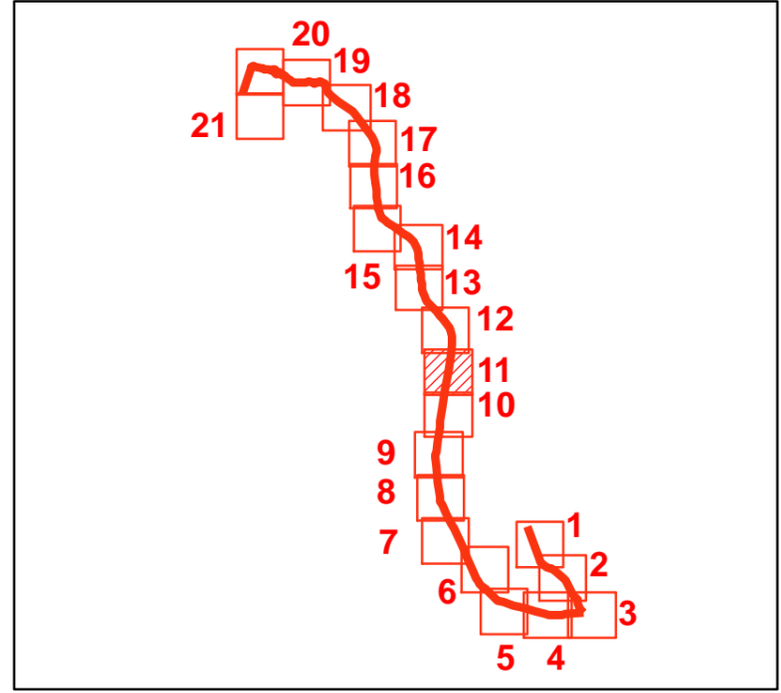
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



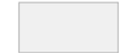
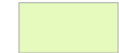


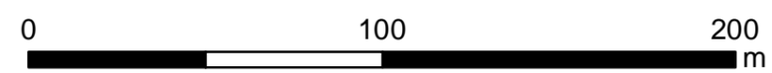
Carta geolitologica

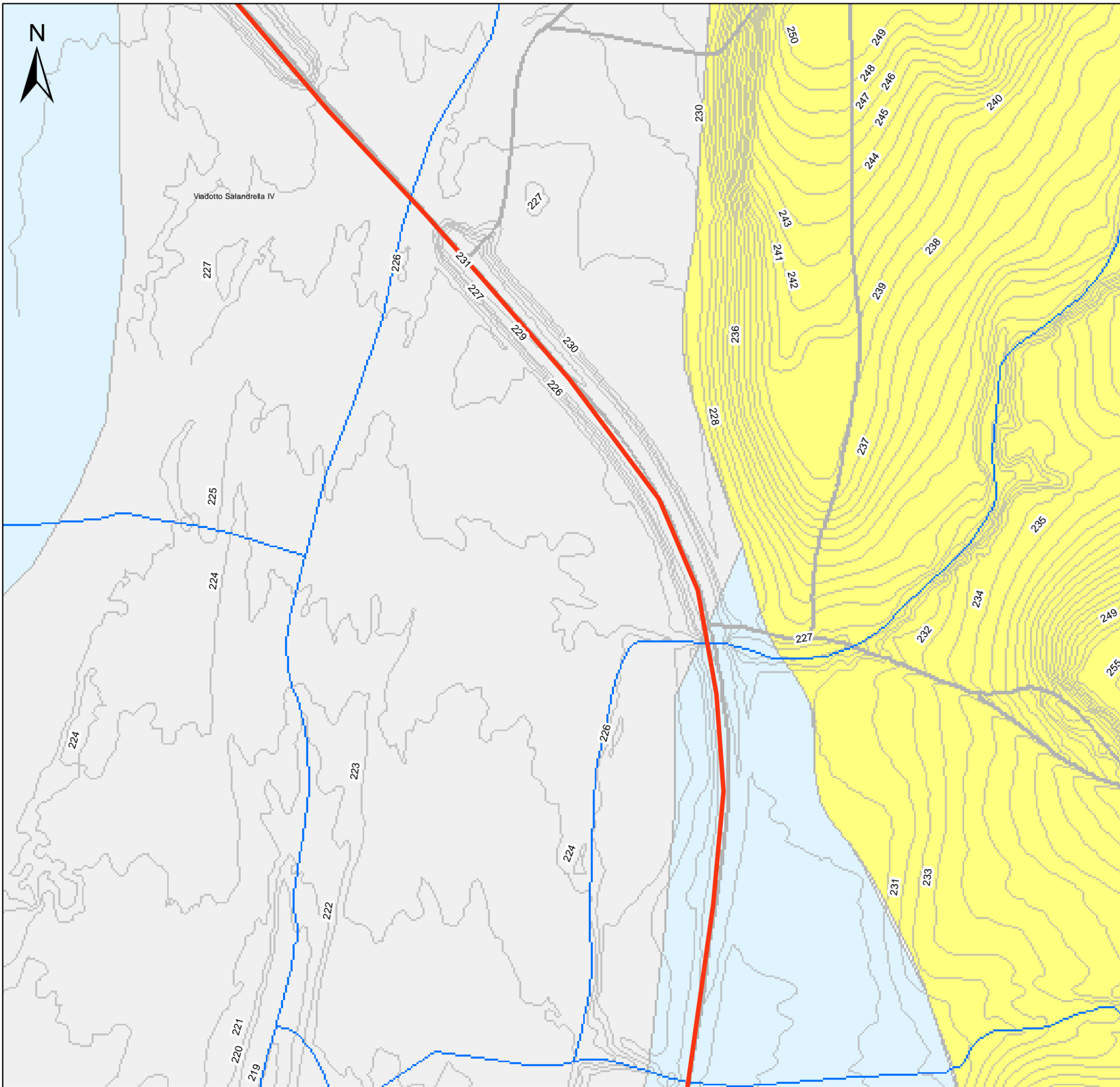
scala 1:2.000



Legenda

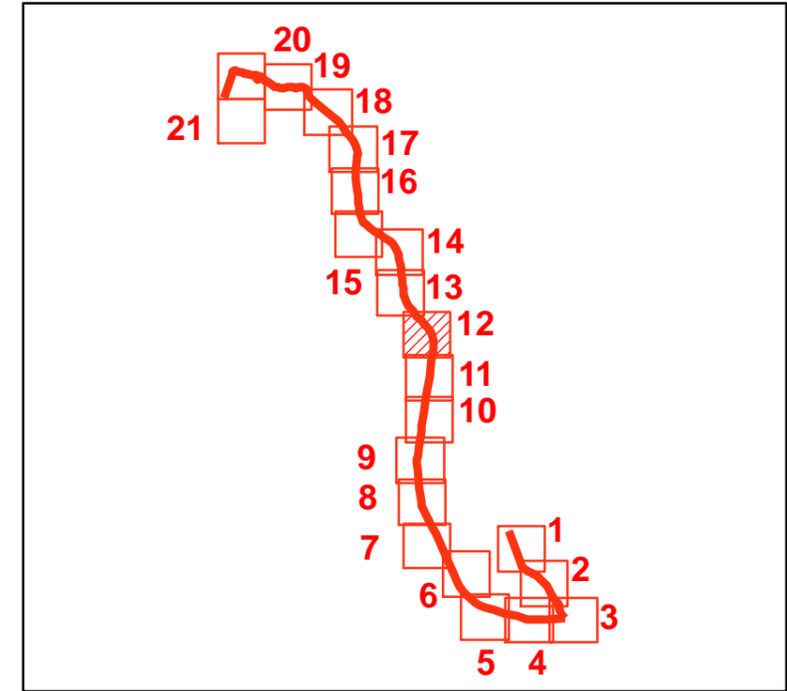
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



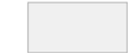
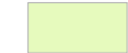


Carta geolitologica

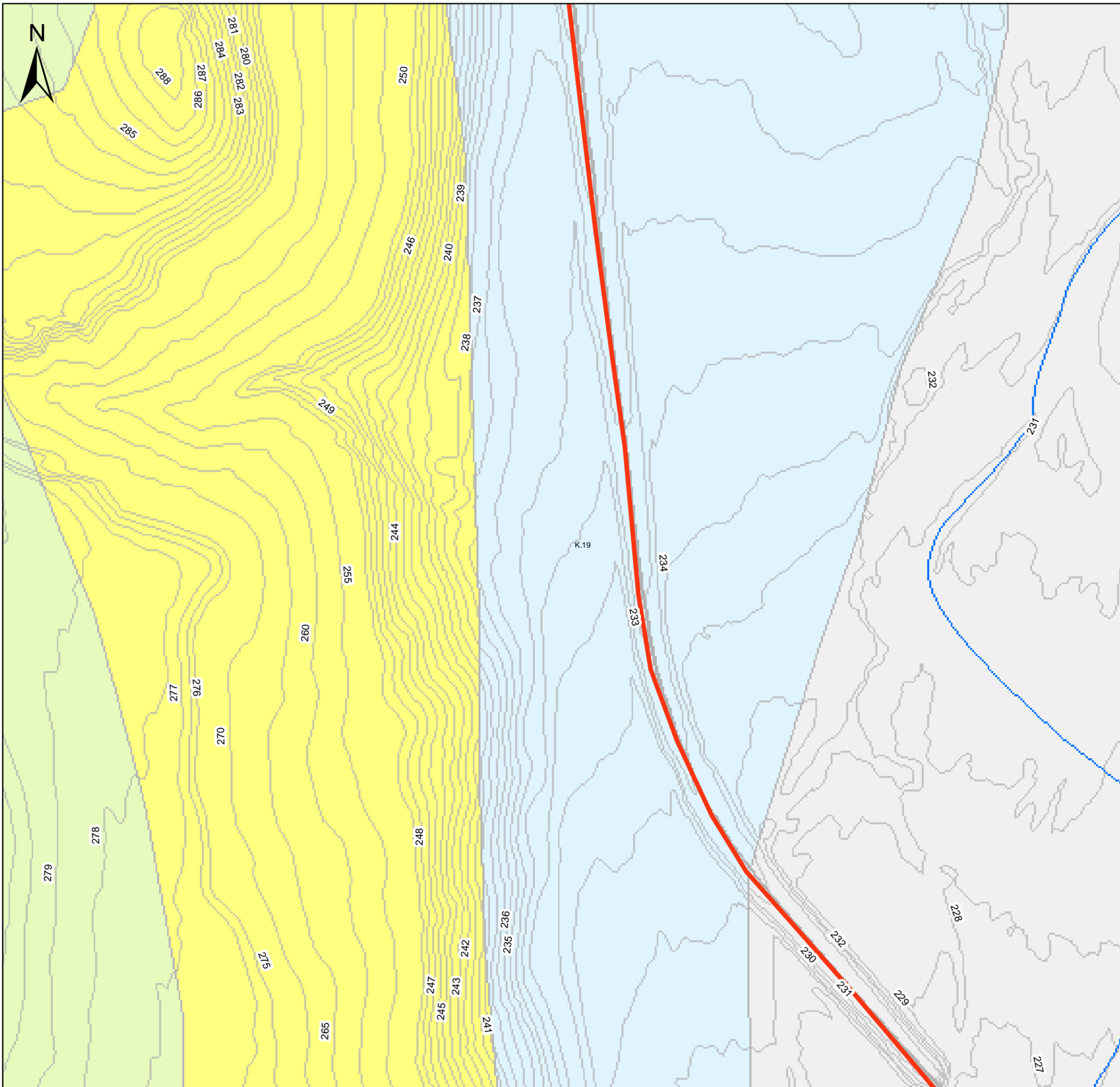
scala 1:2.000



Legenda

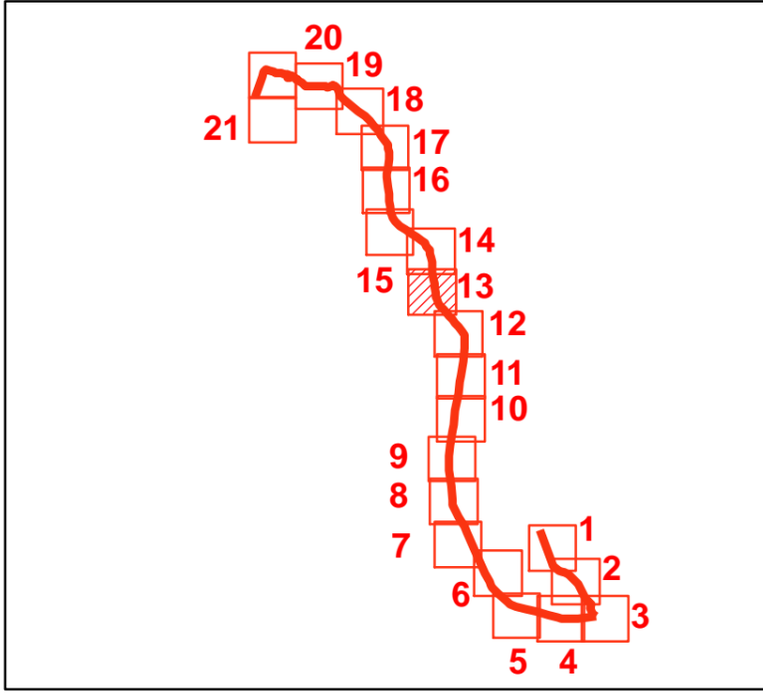
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



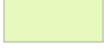


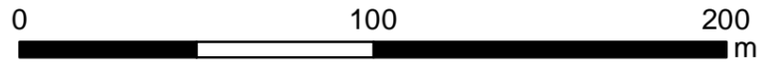
Carta geolitologica

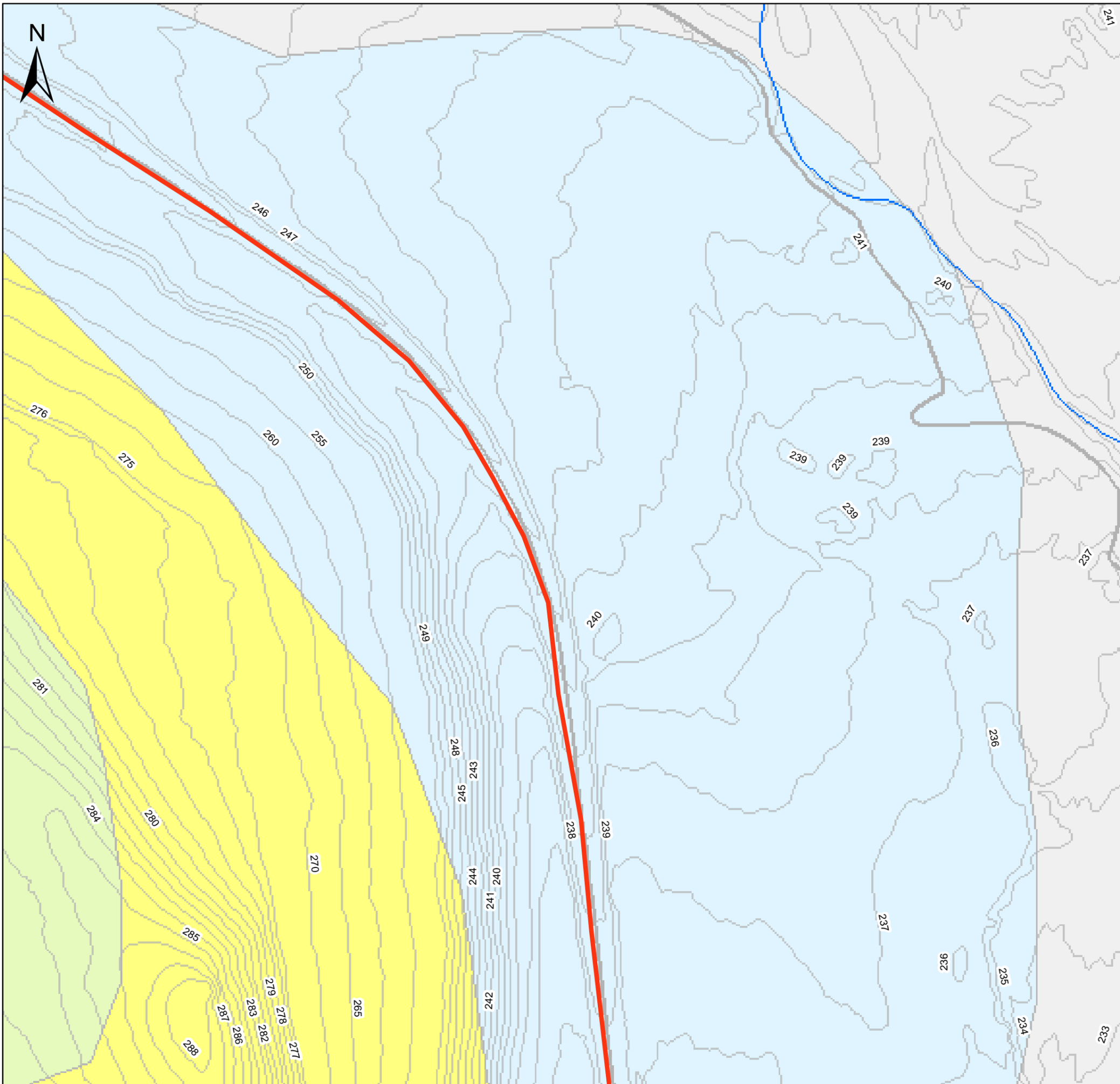
scala 1:2.000



Legenda

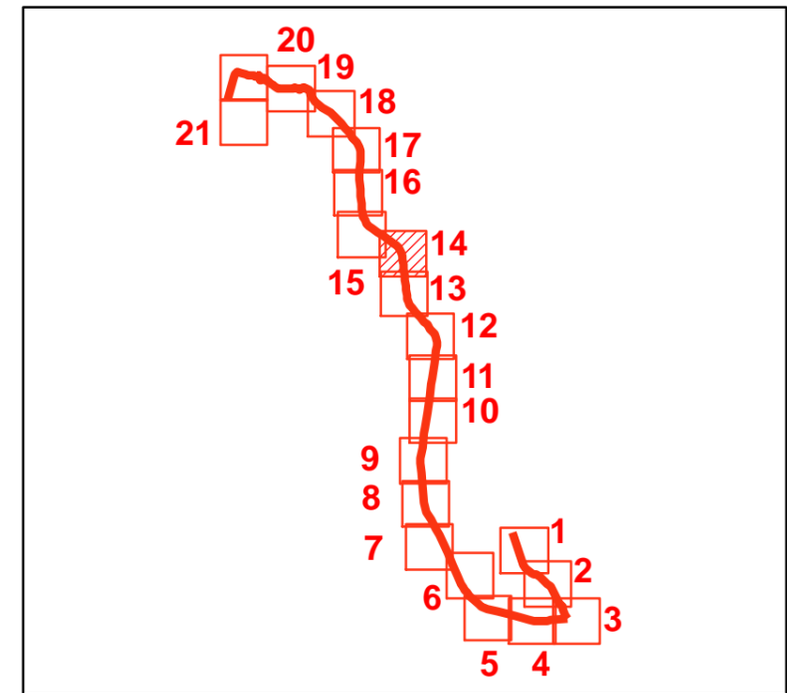
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



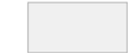
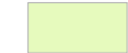


Carta geolitologica

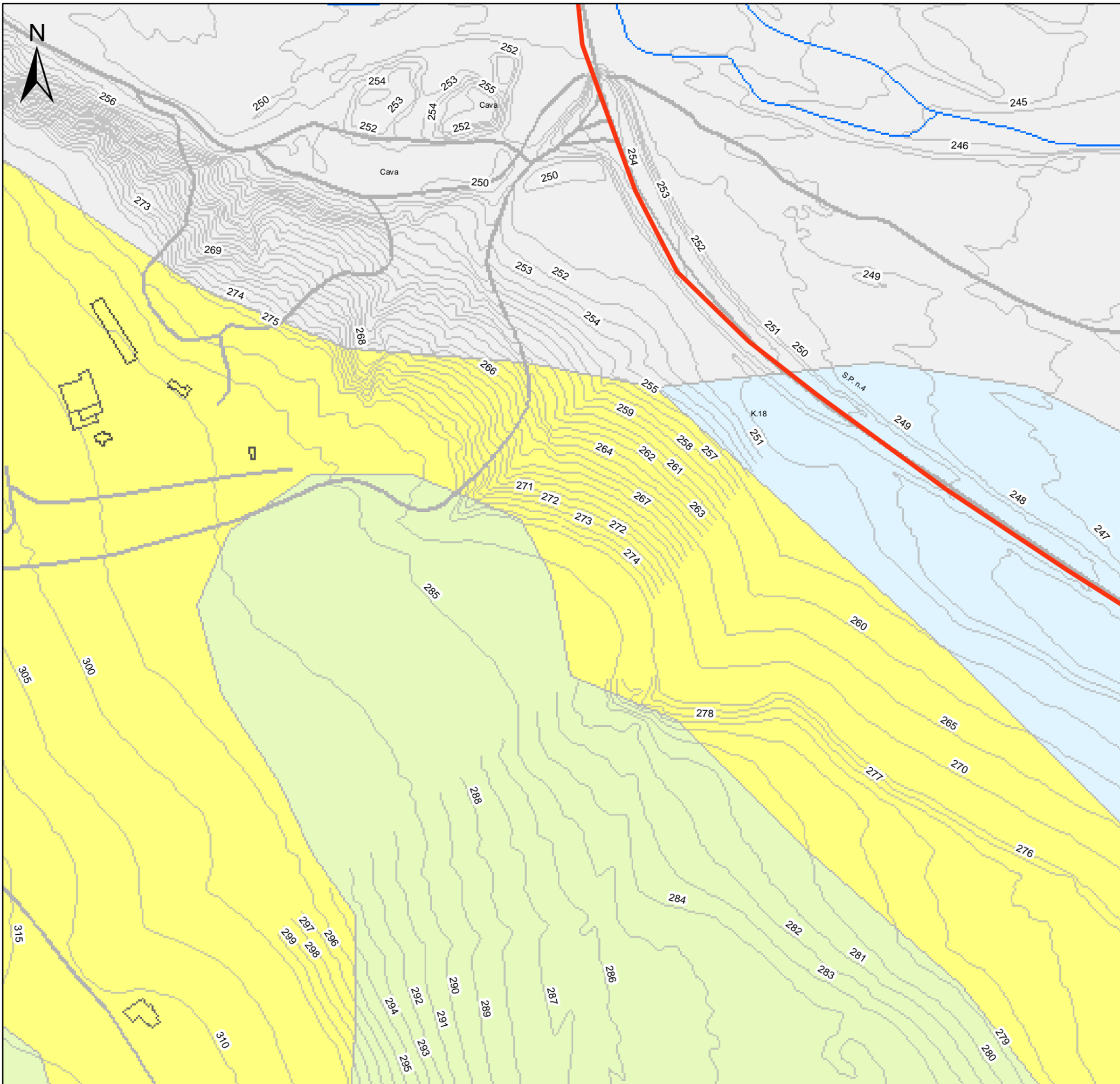
scala 1:2.000



Legenda

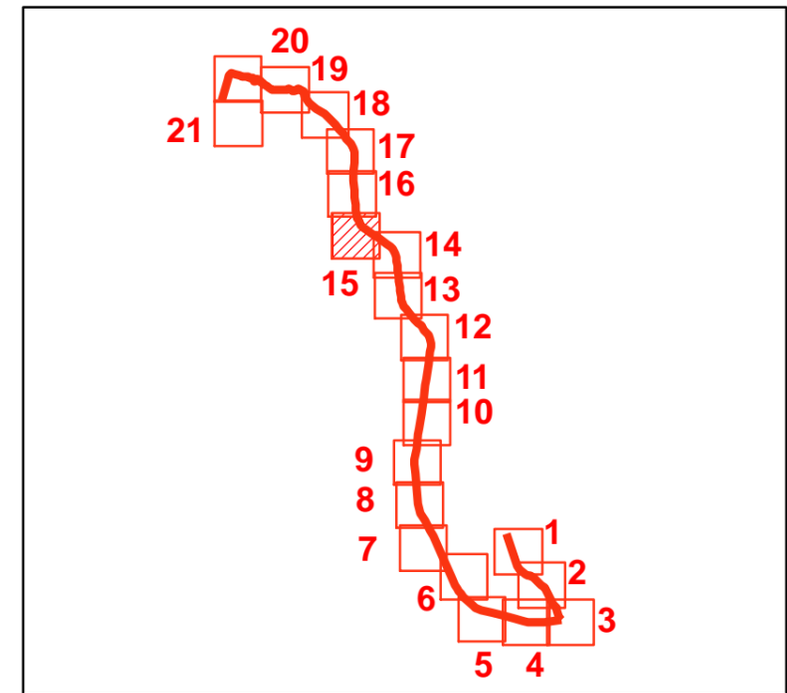
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



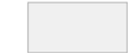
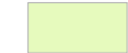


Carta geolitologica

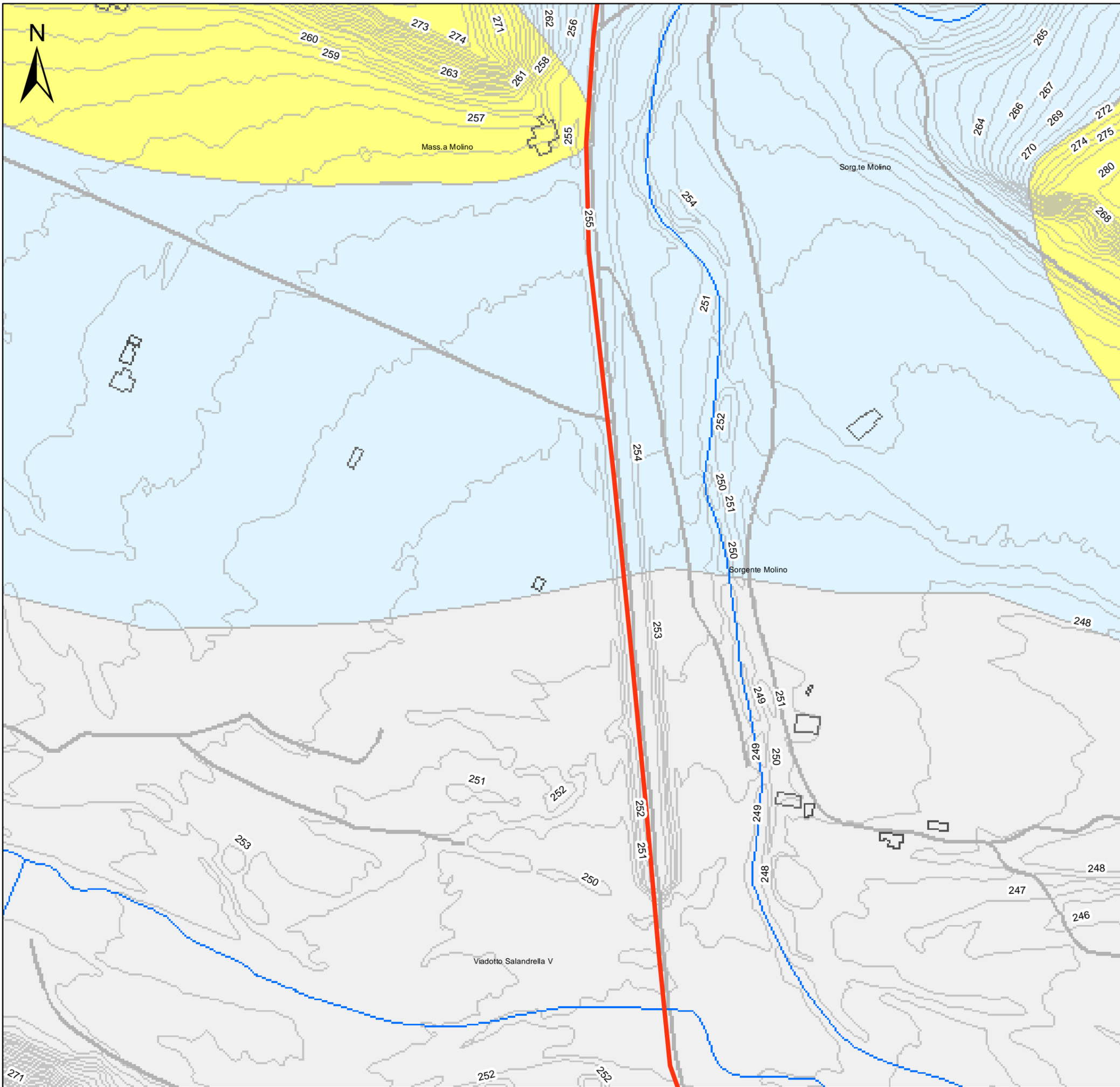
scala 1:2.000



Legenda

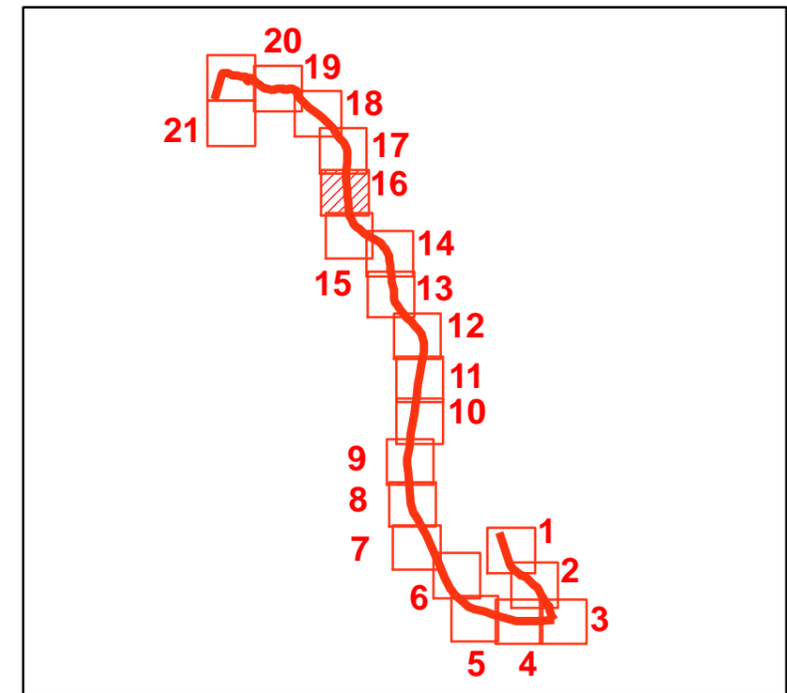
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



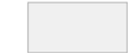
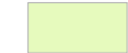


Carta geolitologica

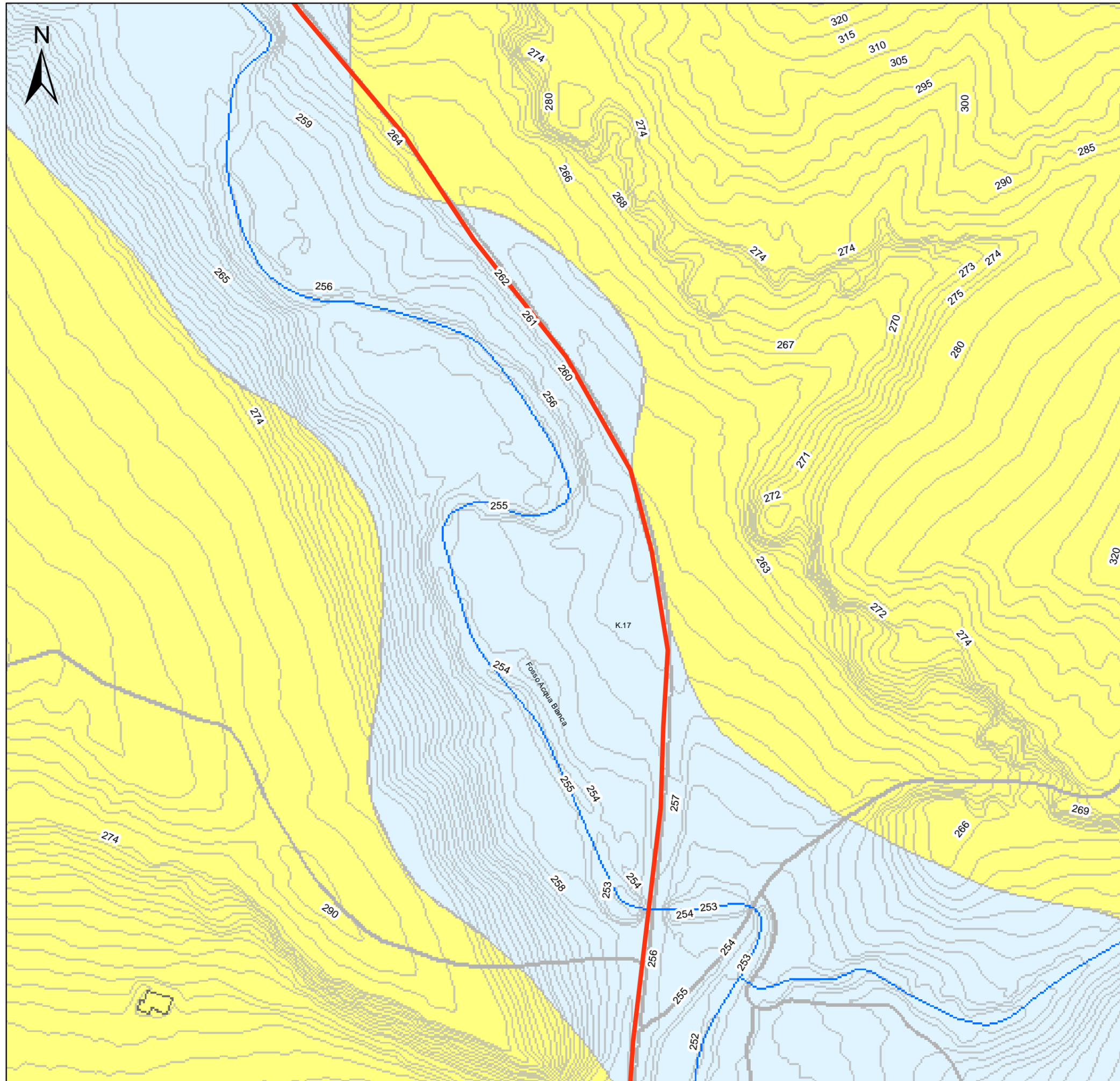
scala 1:2.000



Legenda

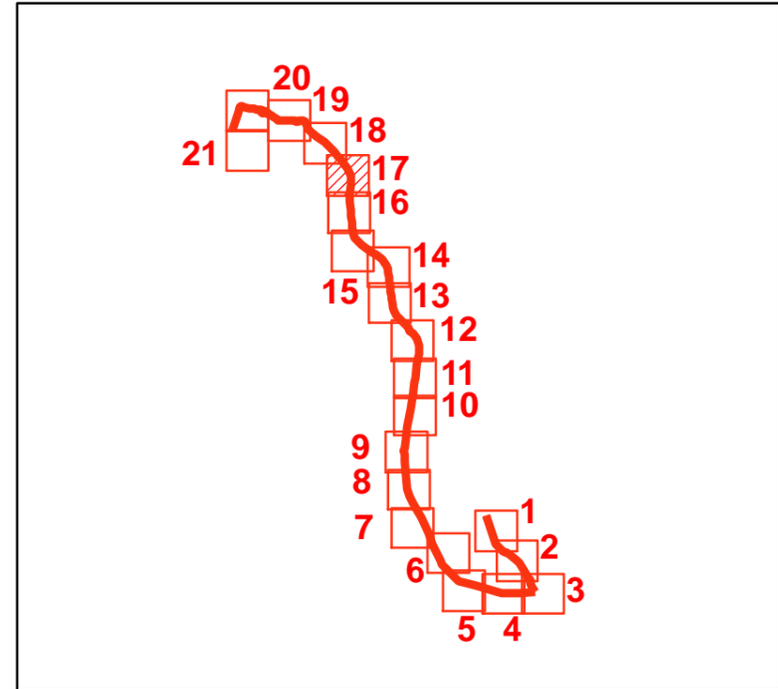
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



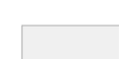
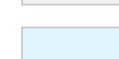
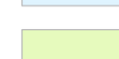


Carta geolitologica

scala 1:2.000



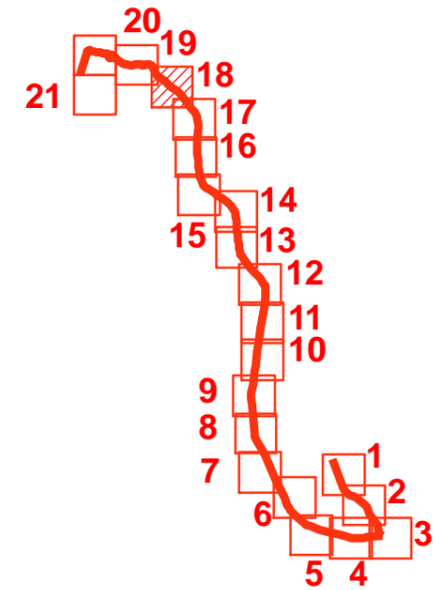
Legenda

-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR

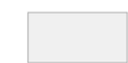
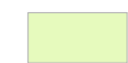


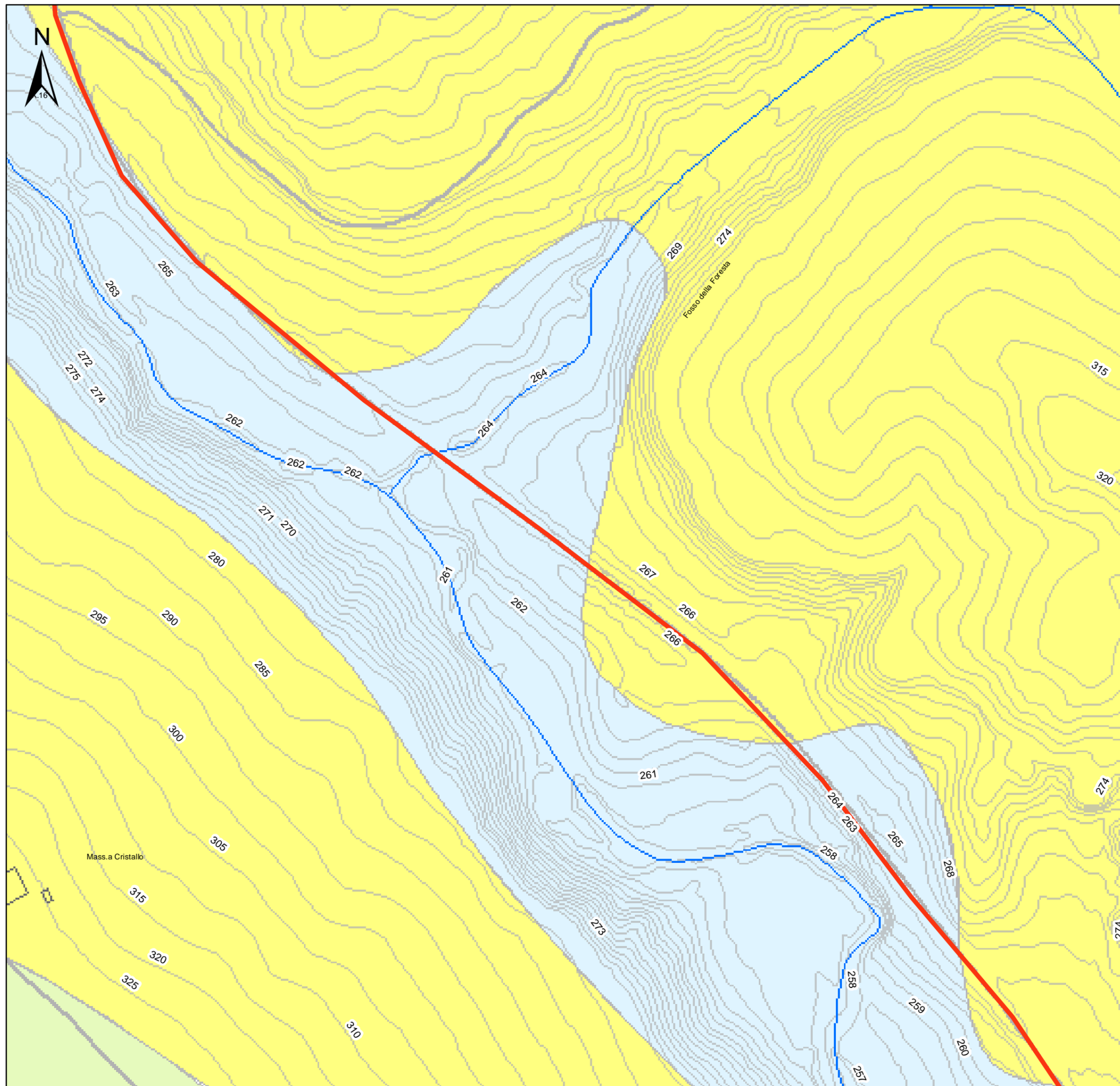
Carta geolitologica

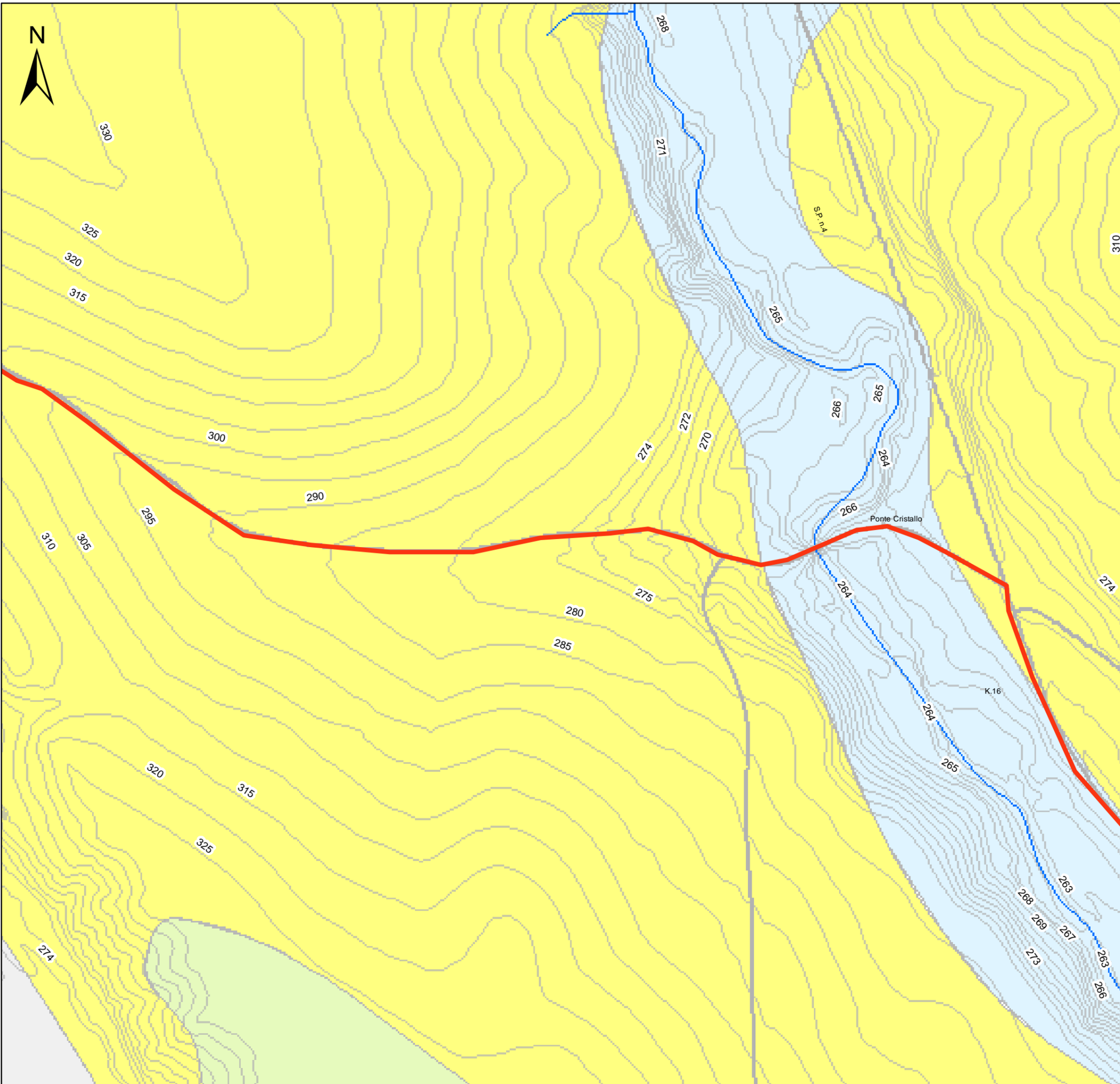
scala 1:2.000



Legenda

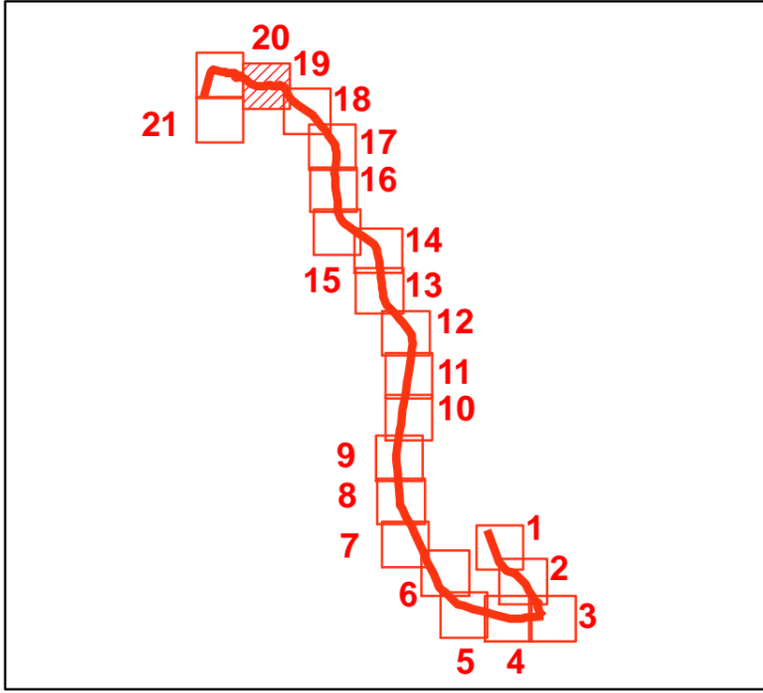
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR



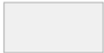


Carta geolitologica

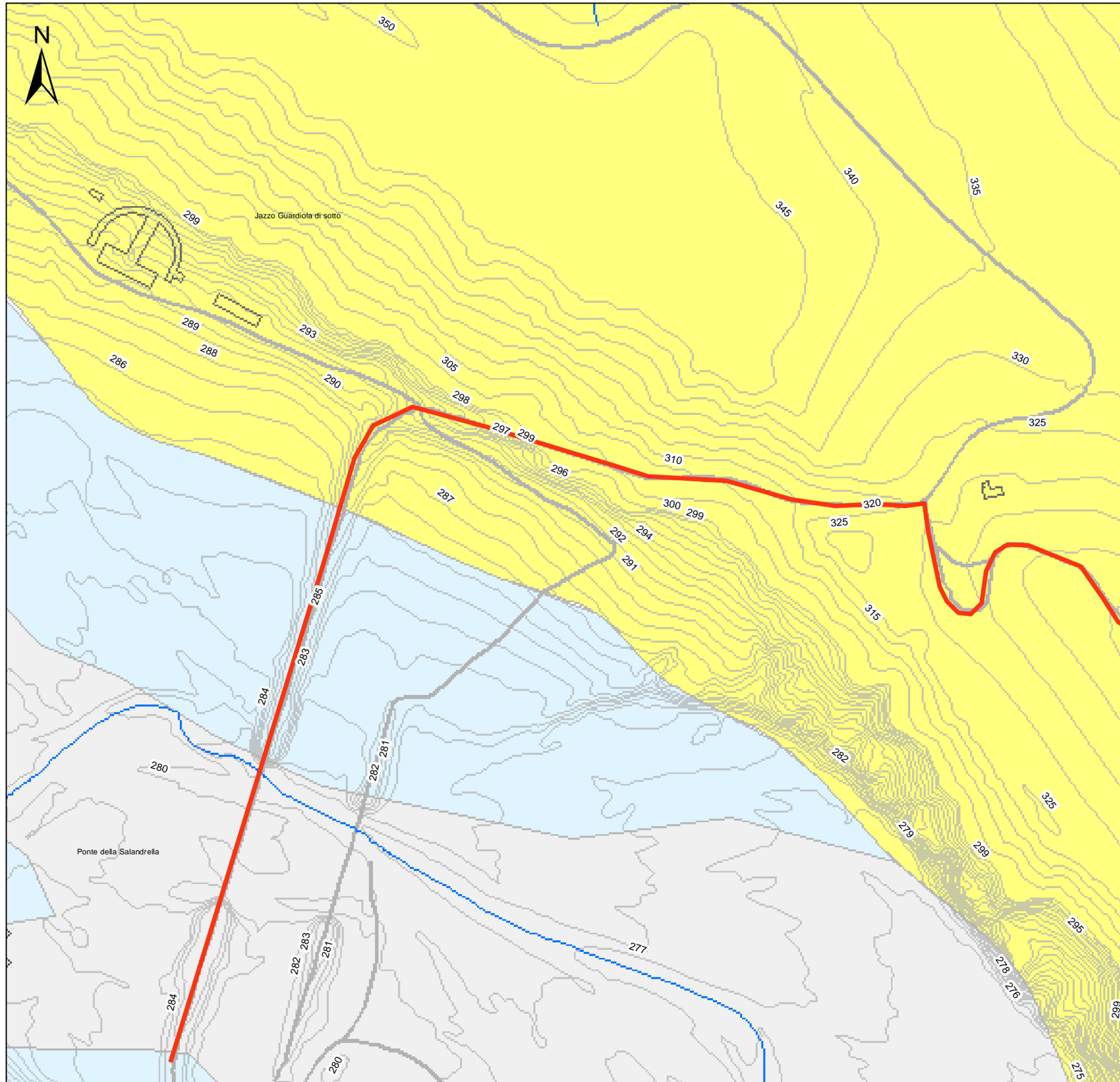
scala 1:2.000



Legenda

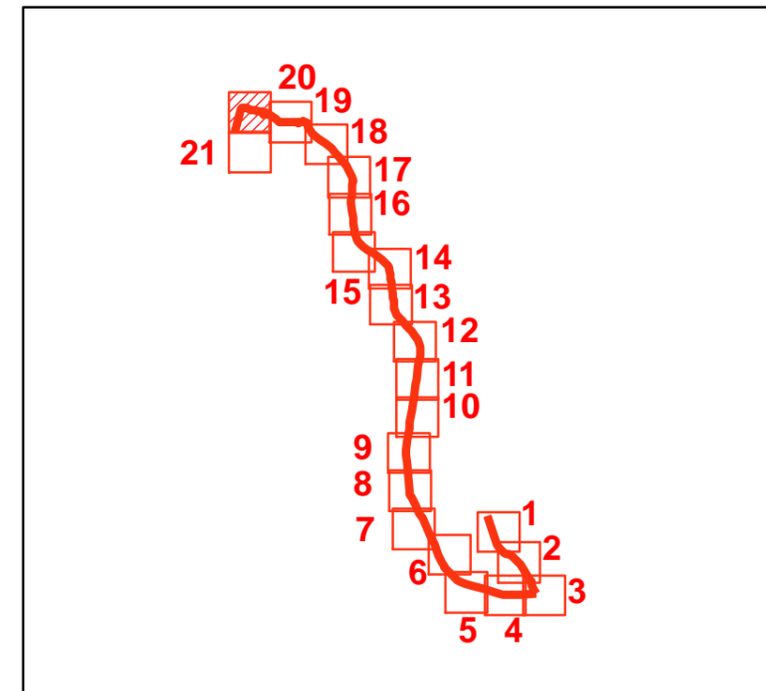
-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR

0 100 200 m

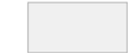
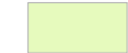


Carta geolitologica

scala 1:2.000



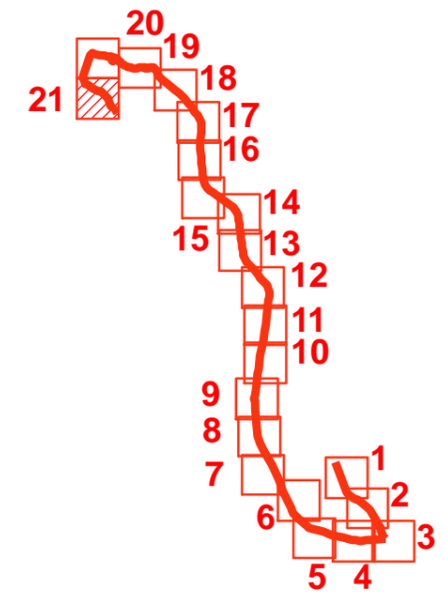
Legenda

-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR

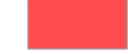
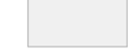
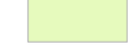


Carta geolitologica

scala 1:2.000



Legenda

-  Stazione Elettrica
-  Cabina utente
-  Cavidotto
-  Depositi alluvionali attuali
-  Depositi alluvionali ciottoloso-sabbiosi
-  Depositi alluvionali terrazzati
-  Argille grigio-azzurre, più o meno siltose o sabbiose
-  Alternanza di arenarie con strati di marne grigie, straterelli di calcari marnosi bianchi e banchi di breccie calcaree biancastre.
-  PERIMETRO PERSOLAR

