

CARTA DELLE PENDENZE

LAVORO: realizzazione e gestione del servizio di distribuzione del gas naturale

COMUNE DI
RUTINO

99 0 99 198 m

scala 1:5.000

Legenda

RETE GENERALE ULTIMA

rete_AP_MP

-  Rete Alta pressione
-  Rete di alta pressione
-  Rete di distribuzione alta pressione

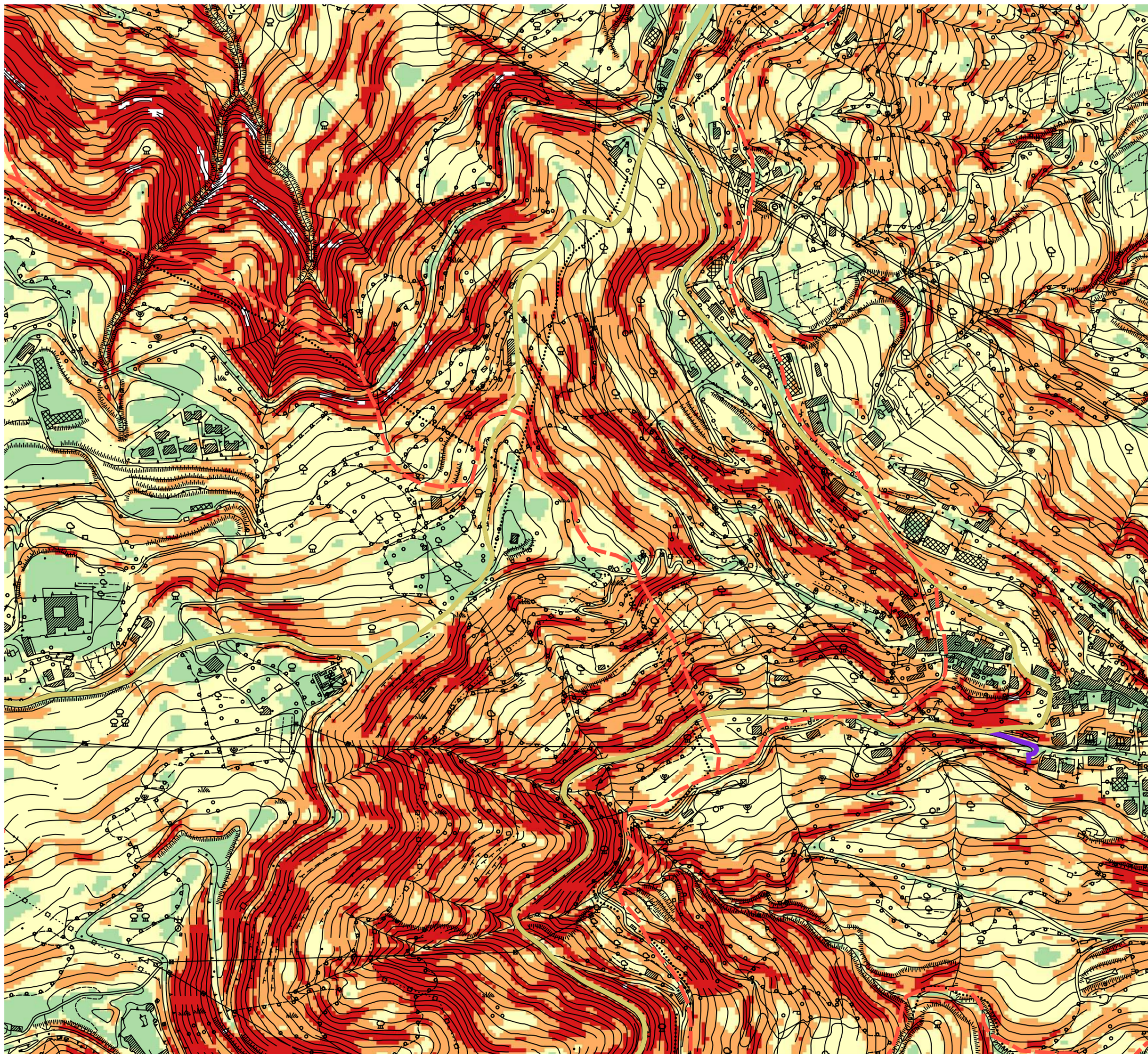
limiti comunali e nomi

 limiti_comunali

530 pendenze

-  0 - 10
-  10 - 20
-  20 - 30
-  30 - 50
-  > 50

ALLEGATO 4



CARTA GEOMORFOLOGICA

LAVORO: realizzazione e gestione del servizio di distribuzione del gas naturale

COMUNE DI
RUTINO

99 0 99 198 m



scala 1:5.000

Legenda

RETE GENERALE ULTIMA

rete_AP_MP

— Rete Alta pressione

— Rete di alta pressione

— Rete di distribuzione alta pressione

limiti comunali e nomi

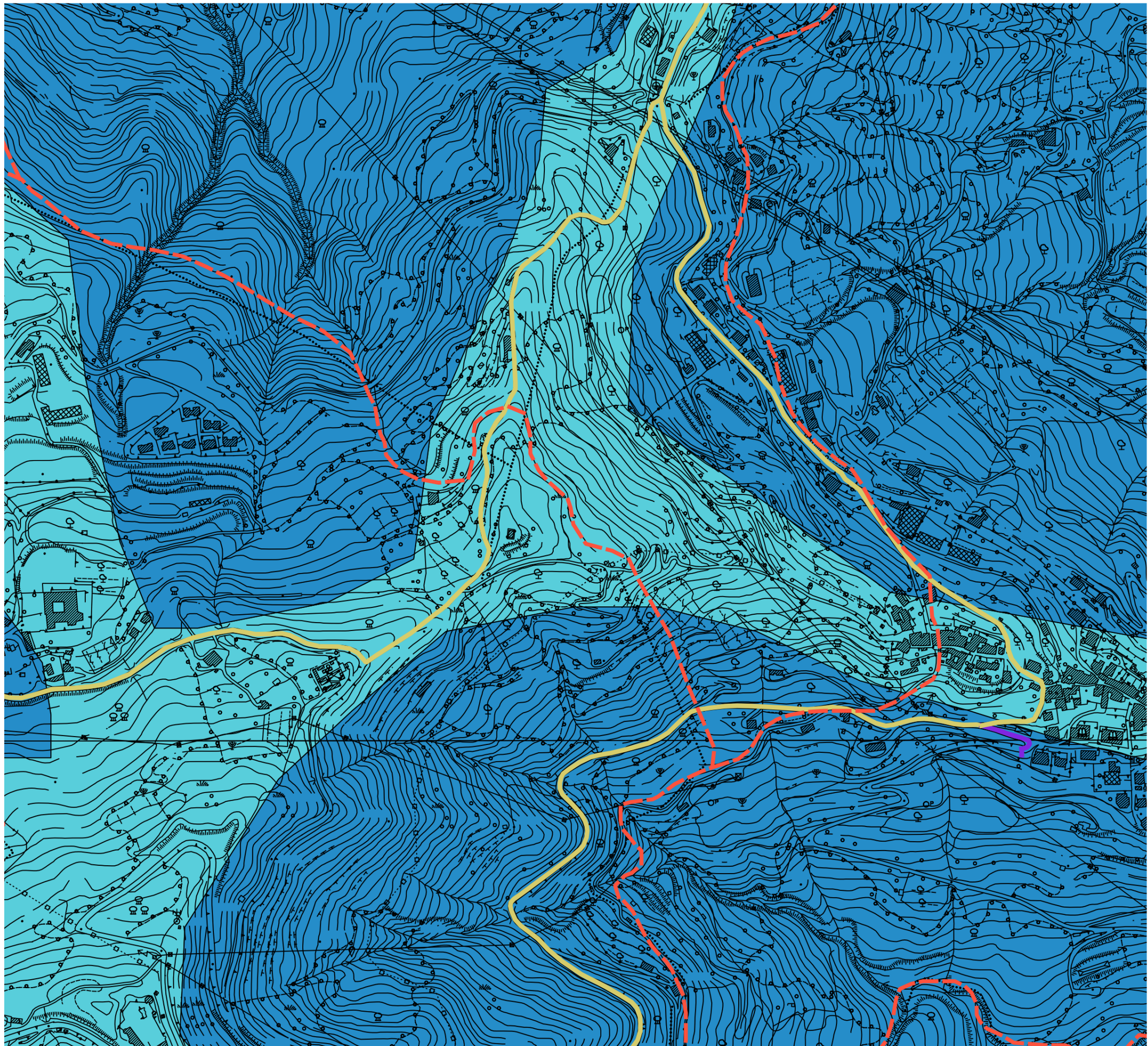
- - limiti_comunali

unità morfologiche

■ Crinale collinare principale

■ Versante collinare

ALLEGATO 3



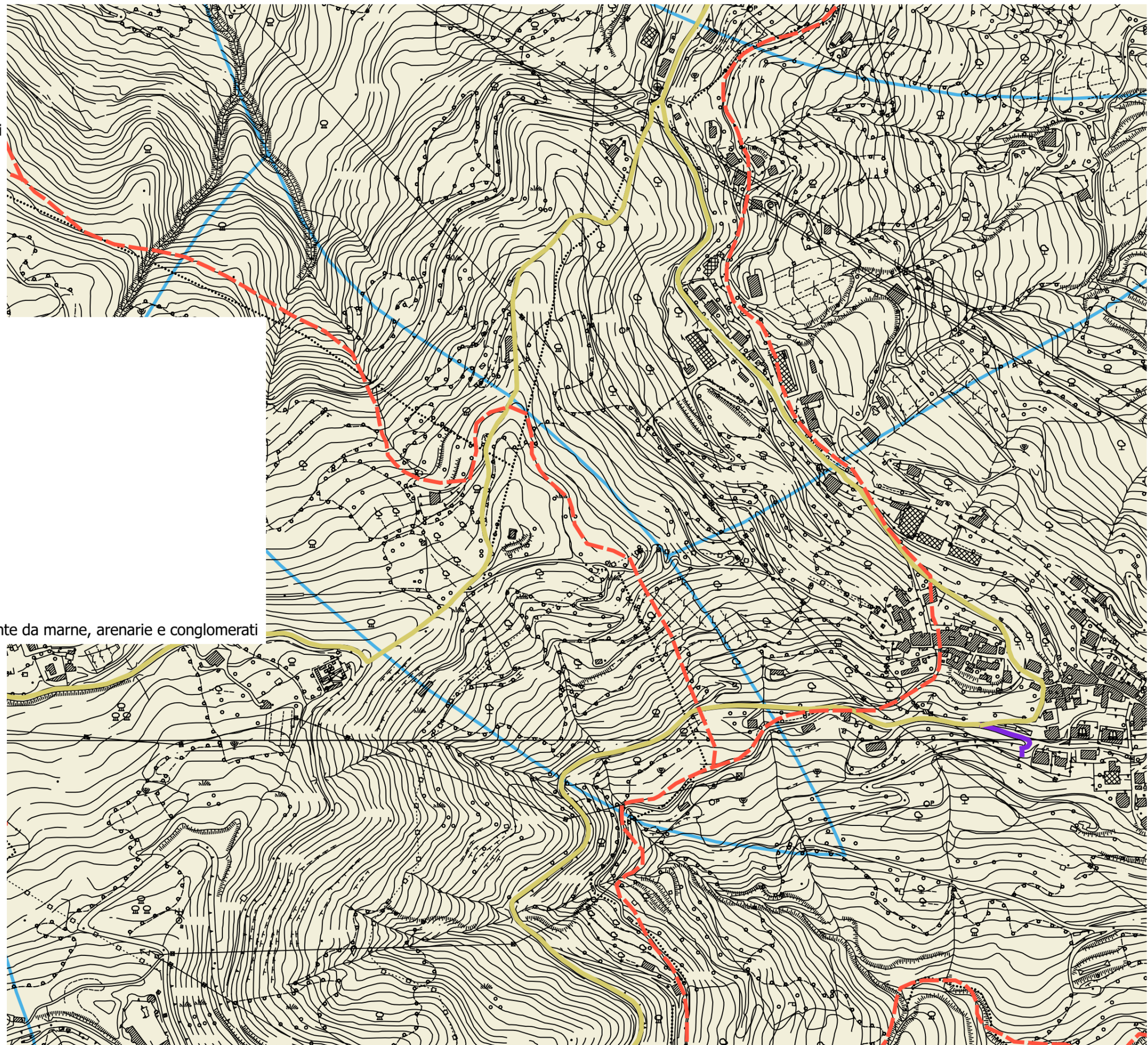
CARTA GEOLITOLOGICA

LAVORO: realizzazione e gestione del servizio di distribuzione del gas naturale

**COMUNE DI
RUTINO**

99 0 99 198 m

scala 1:5.000



Legenda

RETE GENERALE ULTIMA

rete_AP_MP

— Rete Alta pressione

— Rete di alta pressione

— Rete di distribuzione alta pressione

limiti comunali e nomi

- - limiti_comunali

tipologia elementi_strutturali

— Faglia

geolitologia complessi

— Complesso litologico costituito prevalentemente da marne, arenarie e conglomerati

ALLEGATO 2

**CARTOGRAFIA DI PROGETTO
CON LA RETE DEL GAS
PREVISTA
(COPIA DI PROGETTO FORNITA)**

LAVORO: realizzazione e gestione del servizio di
distribuzione del gas naturale

**COMUNE DI
RUTINO**

0 0.4 0.8 1.2 1.6 km
scala 1:25.000



ALLEGATO 1

