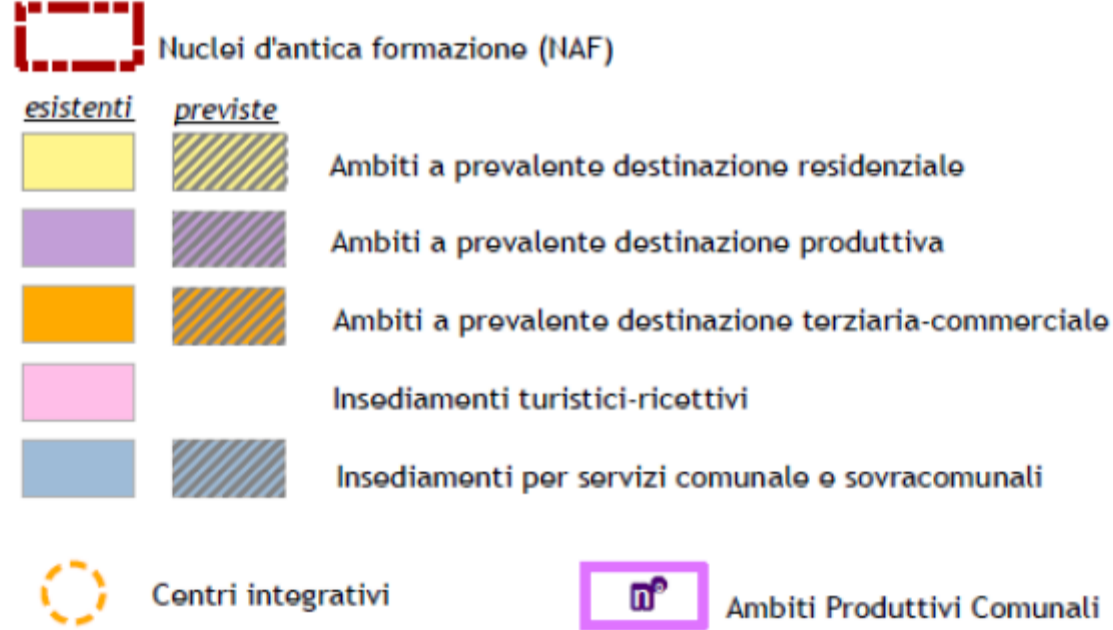


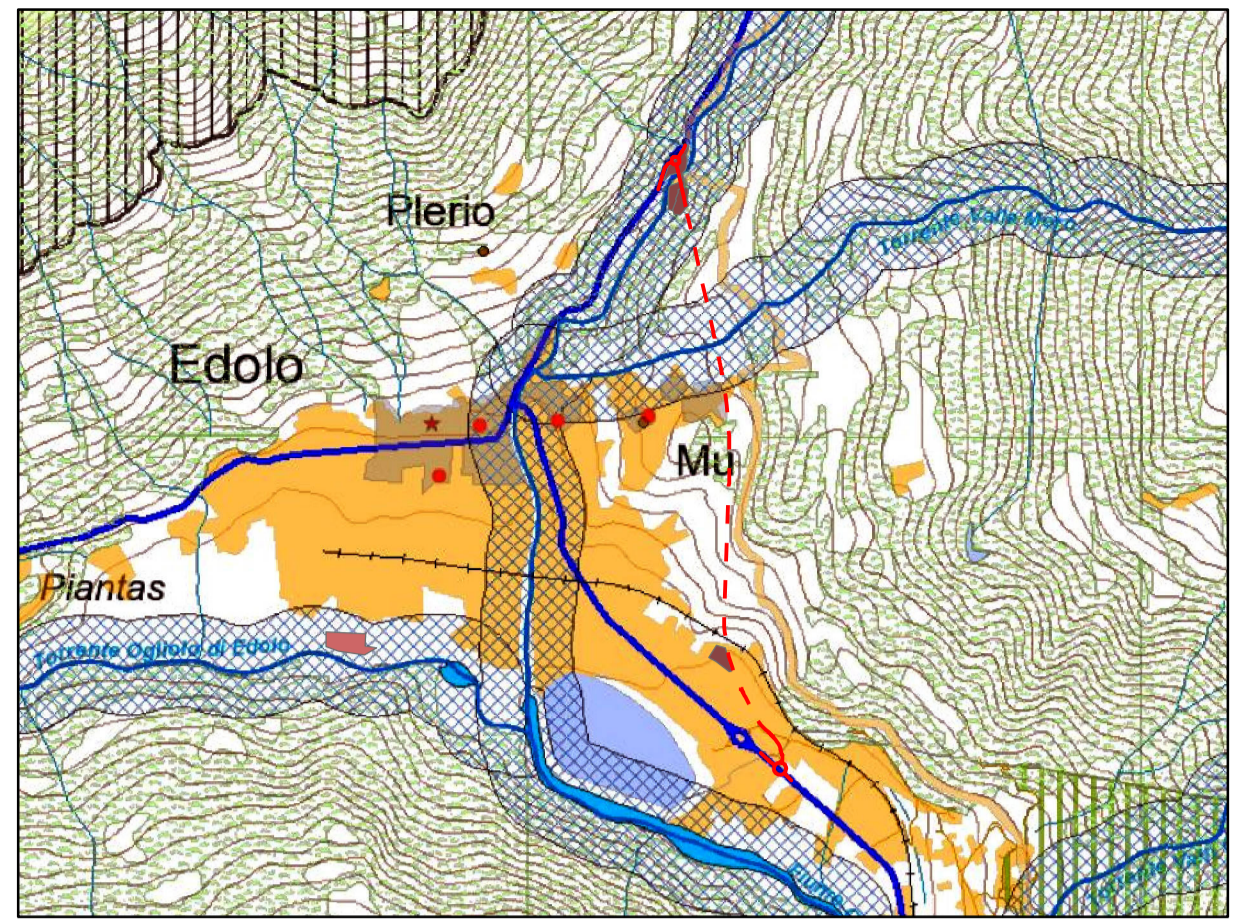
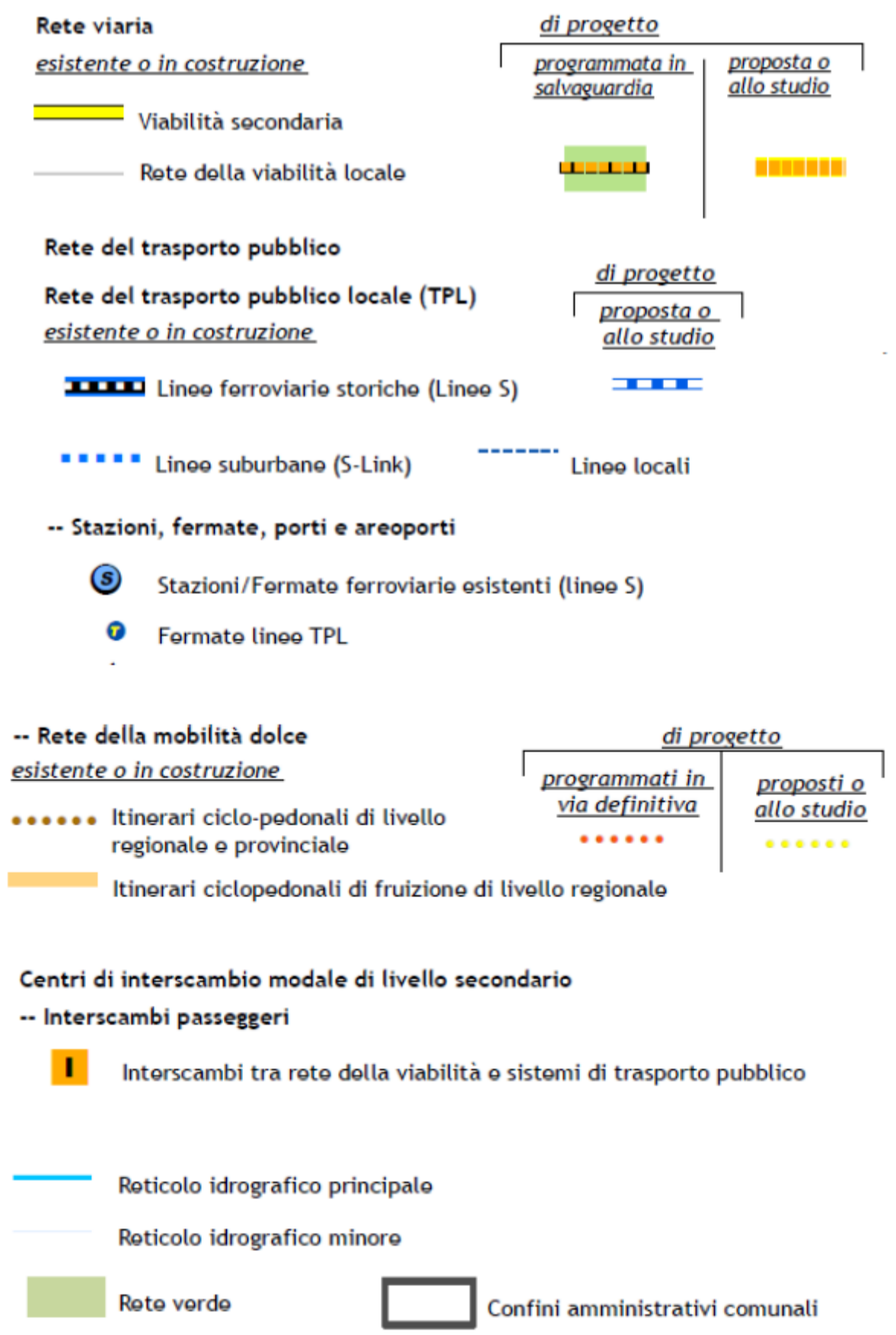
SISTEMA INSEDIATIVO
Tipologie insediative esistenti o previste dalla pianificazione comunale



Servizi di livello sovracomunale

- Ospedali
- Quartiere fioristico
- Scuole secondario di secondo grado
- Università

SISTEMA INFRASTRUTTURALE



Ambiti, aree, sistemi ed elementi assoggettati a specifica tutela dal codice dei beni culturali e del paesaggio (D.Lgs.42/2004)

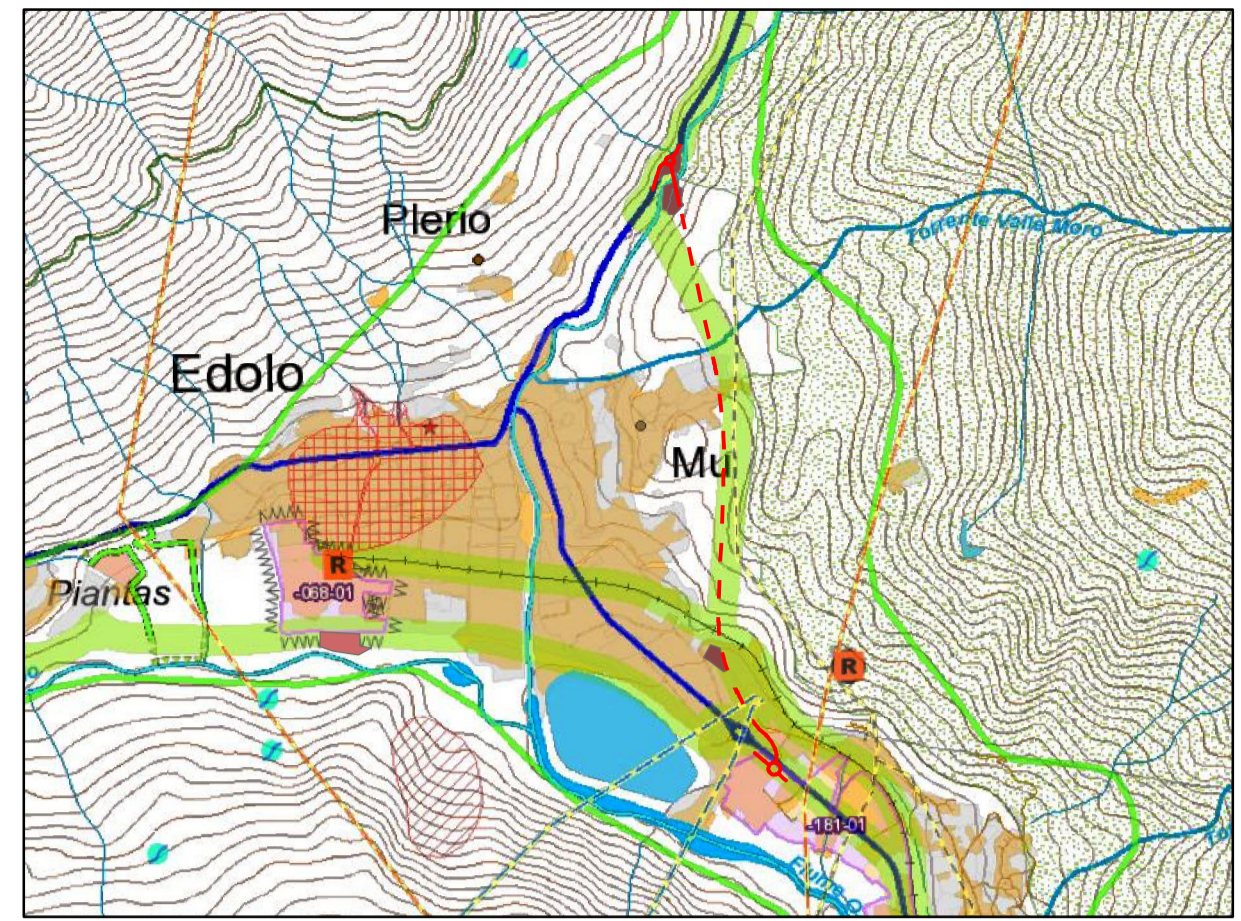
- Beni di interesse storico-architettonico (D.Lgs. 42/2004 art.10 e 116; ex L.1089/39)
- Fiumi, torrenti e corsi d'acqua pubblici e relative sponde (D.Lgs. 42/2004 art. 142, comma 1, lettera c; ex L.431/85)
- Parchi regionali (D.Lgs. 42/2004 art. 142, comma 1 lettera f; ex L.431/85)
- Foreste e boschi (D.Lgs.42/2004 art. 142, comma 1, lettera g; ex L.431/85)
- Territori alpini ed appenninici (D.Lgs 42/2004 art. 142, comma 1, lettera d; ex L.431/85)

Ambiti, aree, sistemi ed elementi assoggettati a specifica tutela della pianificazione paesaggistica Regionale

- Ambiti ad elevata naturalità (PPR, art.17)
- Centri e nuclei storici (PPR, art.25)

Siti patrimonio dell'Unesco (World Heritage Convention, 1972-PPR, art.23)

- Buffer zone-Parchi d'arte rupestre Valle Canonica



Elementi di sensibilità ambientale

- Ambiti elevata naturalità art.17 PPR
- Parchi regionali
- Reticolo idrico principale ai fini della polizia idraulica
- Corridoi ecologici da REP
- Fasce di ambientazione delle infrastrutture
- Sorgenti

Elementi di pressione ambientale

Barriere insediative

- Ambiti a prevalente destinazione residenziale, turistico-ricettivi e a servizi
- Ambiti a prevalente destinazione commerciale
- Ambiti a prevalente destinazione produttiva

Sistemi produttivi

- Margini urbani degradati
- Ambiti produttivi comunali

Barriere infrastrutturali

- Viabilità secondaria
- Viabilità secondaria di progetto
- Linee ferroviarie storiche "S"
- Rete viabilità locale

Discariche

- gestione operativa conferimento ultimato
- Discariche

Impianti trattamento rifiuti

- Autorizzazione al trattamento di rifiuti pericolosi

Dissesti poligonali

- Aree a rischio idrogeologico molto elevato 267/98
- Area di conoide attivo non protetta (Ca)
 - Area di conoide attivo parzialmente protetta (Cp)
 - Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta (Cm)
 - Area di frana attiva (Fa)

Elettrodotti

- Tensione 132 KV
- Tensione 220 KV
- Tensione 400 KV

Legenda

- Opera in progetto
- Opera in progetto - tratto in galleria
- Cantieri
- Cantiere operativo
- Cantiere base

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 42 "DEL TONALE E DELLA MENDOLA" VARIANTE EST DI EDOLO

PROGETTO DEFINITIVO

EMISSIONE

CESI (Shaping a Better Energy Future) | **TECHINT** (Engineering & Construction) | **IGEEO** (INGEGNERIA 3) (SERVIZI INTEGRATI DI INGEGNERIA)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Giancarlo LUONGO	Ing. Alessandro RODINO	Ing. Maurizio SALA	Dott. Domenico TRIMBOLI

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Stralci piani territoriali PTCP

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI21	T00IA01AMBCT01_B	B	1:25 000
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.
COMI21	D	1810	T00IA01AMBCT01

C					
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS E PER RICHIESTA MODIFICA TRACCIATO	Agosto 2021	G. Barbieri	C. Pertot	R. Mozzi
A	EMISSIONE	Maggio 2021	A. Maricone	C. Pertot	R. Mozzi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO