



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

A2 - AUTOSTRADA MEDITERRANEA ADEGUAMENTO SVINCOLO DI EBOLI AL KM 30+000

PROGETTO PRELIMINARE STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

LEGENDA

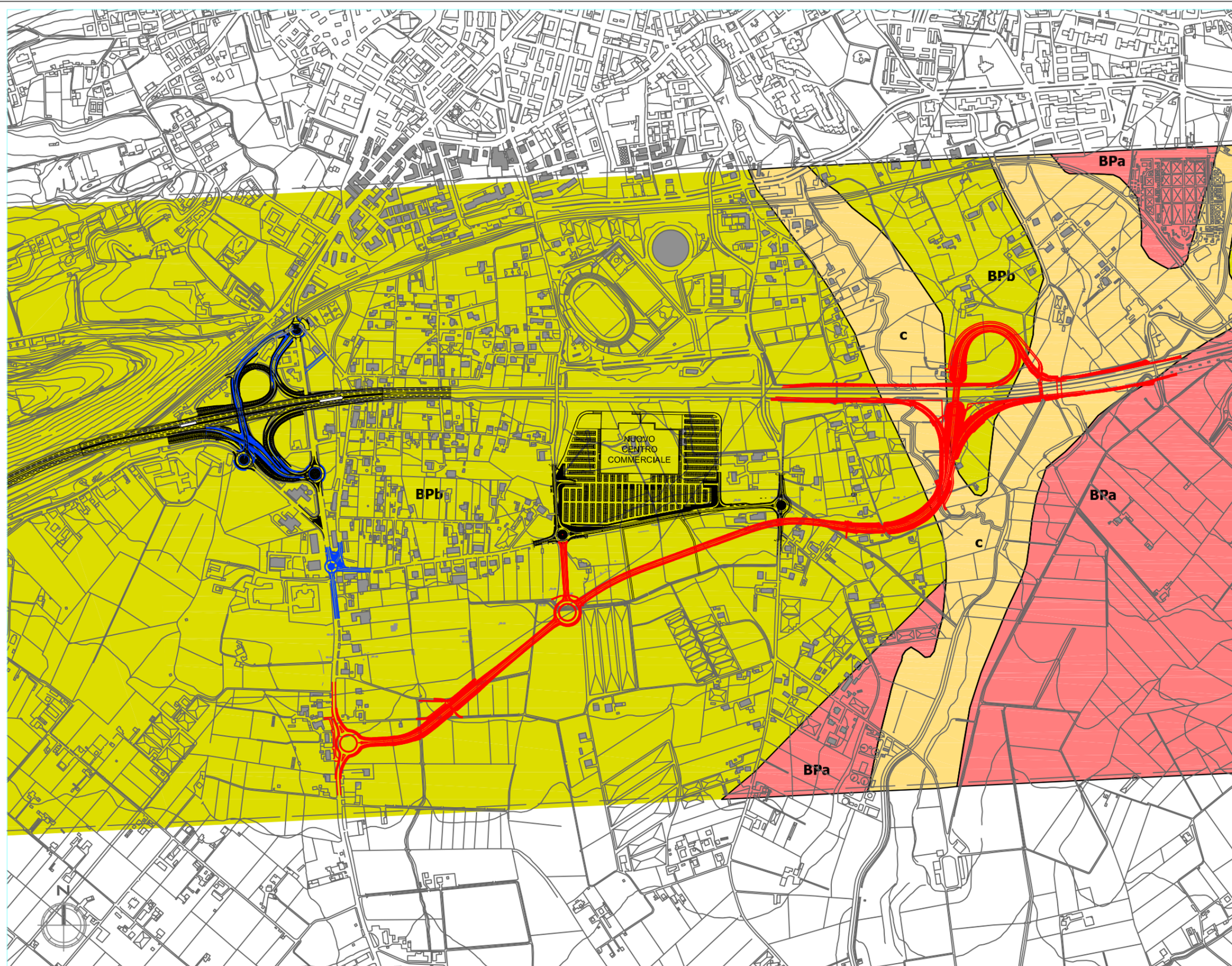
— Limite area di studio

c
Depositi colluviali: Limi, limi sabbiosi, argille nerastre con ciottoli e blocchi di natura calcareo- marnosa ed arenacea e subordinata frazione piroclastica. Spessore fino a circa 10 m. Età: Olocene- Attuale

BPb
BPa
Supersistema Battipaglia- Persano: Depositi fluviali costituiti da alternanze laterali e verticali di ghiaie sabbiose e ghiaie poligeniche rubefatte (BPa) e sedimenti di conoide alluvionale, costituiti da ghiaie sabbiose e sabbie e subordinatamente peliti sabbiose, con occasionale componente piroclastiche con frequenti episodi epigenetici intercalati. La frazione grossolana è rappresentata da clasticometrici arrotondati (BPb). Spessore non inferiore ai 200 m. Età: Pleistocene medio

Alternative Progettuali

— Soluzione Prescelta
— Soluzione Alternativa



QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

Carta Geologica - Geomorfologica

cod. elaborato :
T00IA33AMBCG01_A
file :
T00IA33AMBCG01_A.dwg

tavola: 1/1
scala: 1:10.000