

**Progetto di adeguamento tecnico per il
ripotenziamento della esistente linea elettrica AT
della RTN a 150 kV nel tratto "Potenza - Anzi -
Corleto Perticara - Agri" mediante sostituzione
dei conduttori e di alcuni sostegni esistenti.**

Tavola. F.1.T.3.1

**Stralci planimetrici relativi ai sostegni esistenti
da sostituire con indicazione dei vincoli
Paesaggistici e Rischio Idrogeologico (PAI)
(Tronco 1 Linea Agri-Potenza)**

SCALA 1:5'000

LEGENDA

- Tronco 1 linea a 150kV Agri-Potenza
- Tronco 2 linea a 150kV Agri-Potenza
- Tronco 3 linea a 150kV Agri-Potenza
- Sostegni non oggetto di rifacimento
- Sostegni da sostituire

VINCOLI PAESAGGISTICI

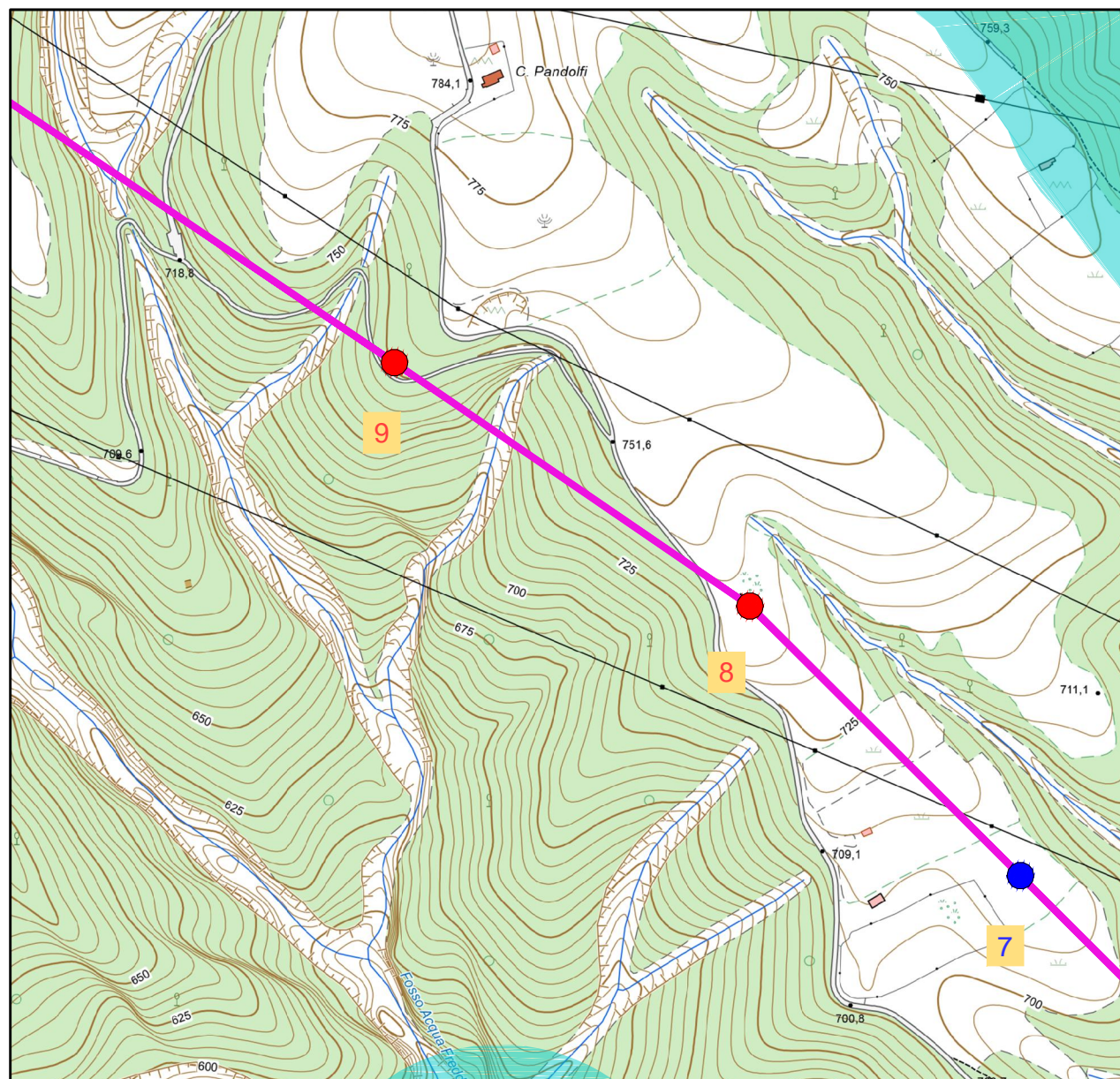
- Beni Paesaggistici art 142c

VINCOLI PAI - AdB BASILICATA

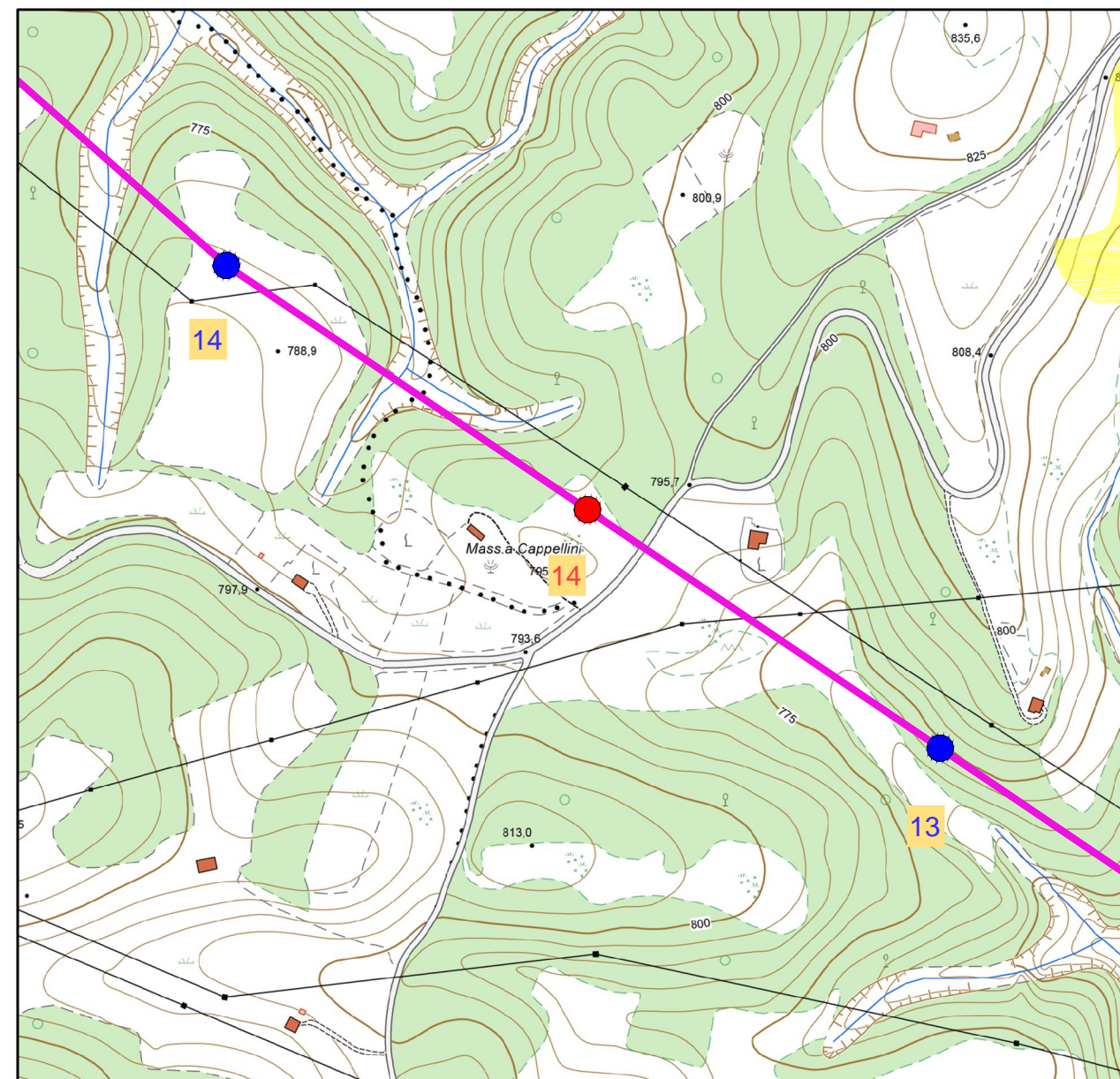
Rischio Frana

- ASV
- P
- R1
- R2
- R3
- R4

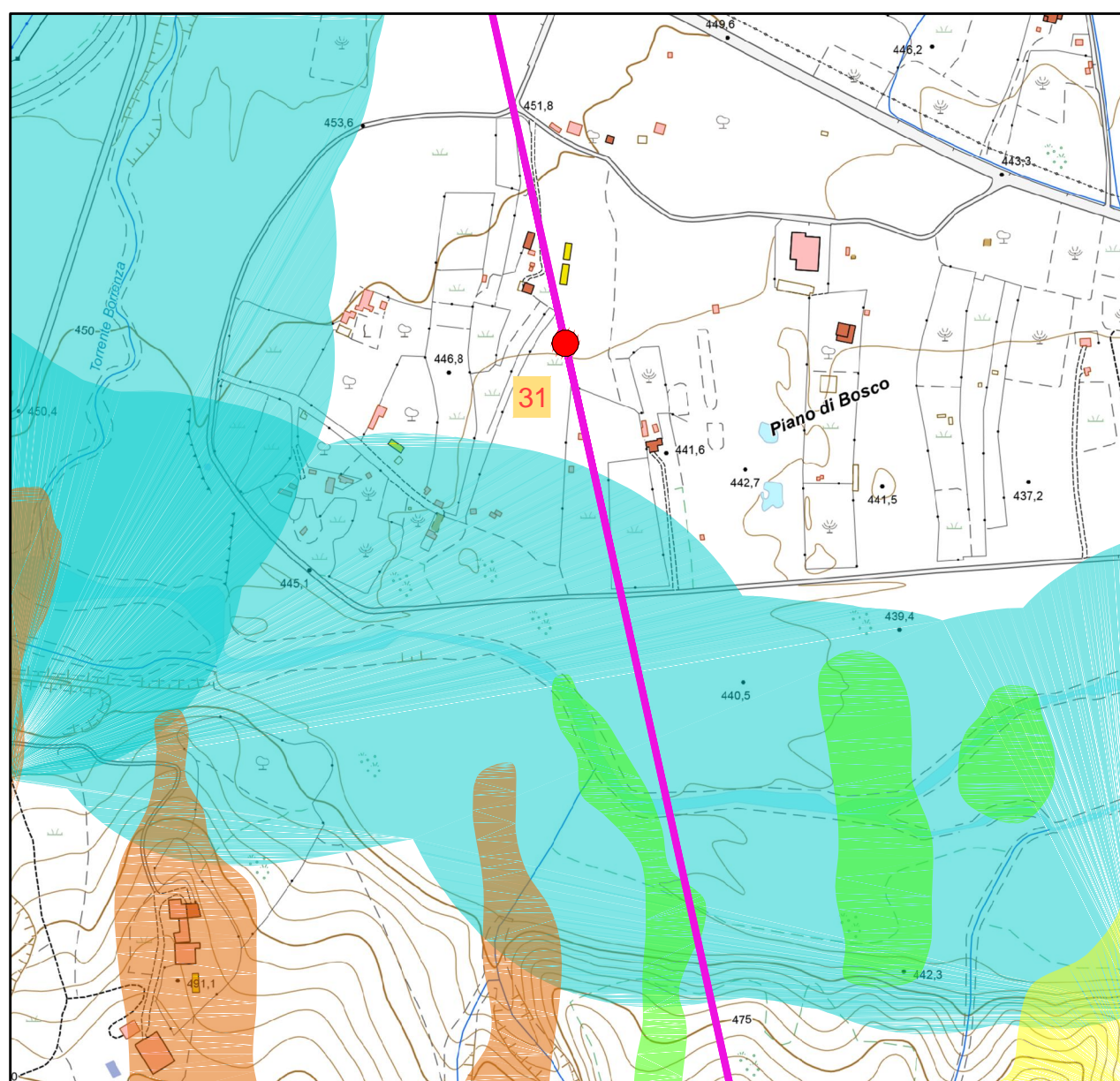
- Rischio esondazione Tr 500



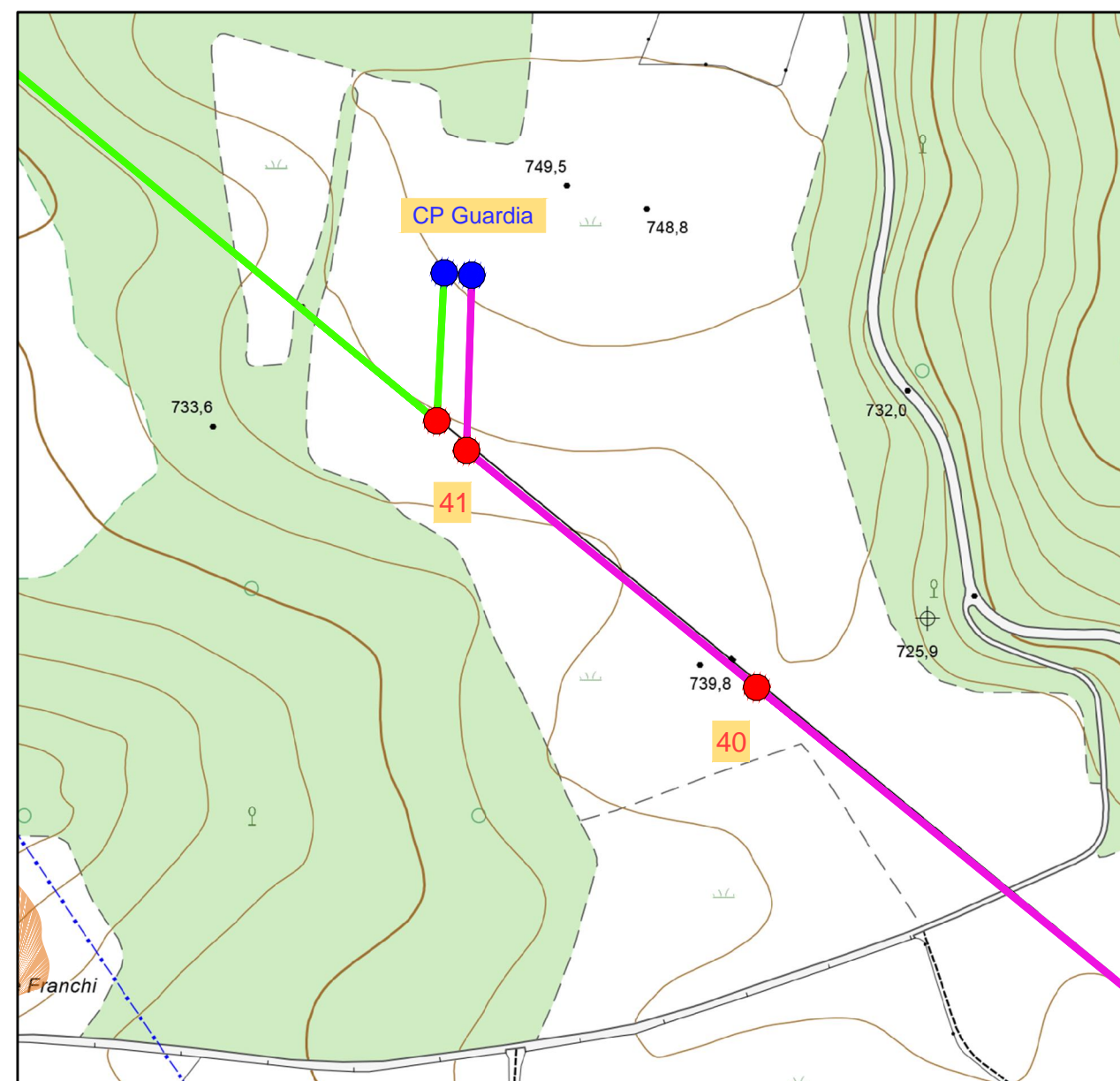
Stralcio planimetrico relativo ai sostegni 8 e 9 da sostituire



Stralcio planimetrico relativo al sostegno 14 da sostituire



Stralcio planimetrico relativo al sostegno 31 da sostituire



Stralcio planimetrico relativo ai sostegni 40 e 41 da sostituire