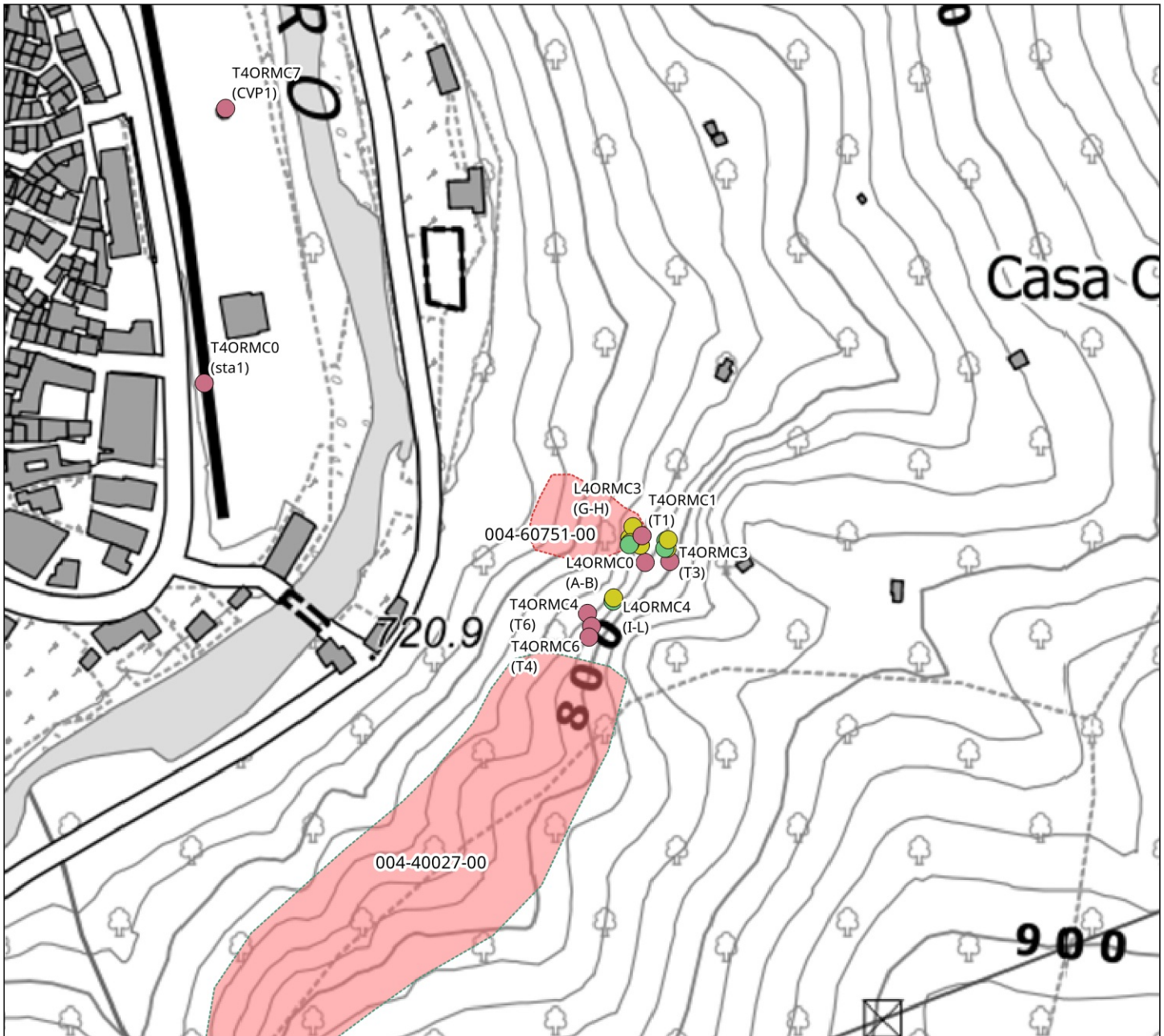


Confronto con il quadro normativo (SIFRAP - PAI)

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---|
| PAI | SIFRAP | Frane poligoni | |
| Dissesti Puntuali | ■ Frane punti | □ Nascosto | ■ Sprofondamento |
| ● Frana attiva | Frane linee | □ Visibile | ■ Complesso |
| ● Frana quiescente | → n.d. | ■ n.d. | ■ DGPV |
| ● Frana stabilizzata | → Crollo/Ribaltamento | ■ Crollo/Ribaltamento | ■ Aree soggette a crolli/ribaltamenti diffusi |
| Dissesti perimetrati | → Colamento rapido | ■ Scivolamento rotazionale/traslativo | ■ Aree soggette a sprofondamenti diffusi |
| □ Fa | → Complesso | ■ Espansione | ■ Aree soggette a frane superficiali diffuse |
| □ Fq | → Scivolamento traslativo/rotazionale | ■ Colamento lento | ■ Settore CARG |
| □ Fs | → | ■ Colamento rapido | |



Ubicazione degli strumenti del sistema di monitoraggio

Strumentazione

- Caposaldo GPS
- Caposaldo topografico convenzionale
- Distometro a nastro
- Distometro laser
- Estensimetro a filo
- Inclinometro
- Misuratore di giunti
- Piezometro
- Spia fessurimetrica

Frane

- Frane punti

Frane linee

- n.d.
- Crollo/Ribaltamento
- Colamento rapido
- Complesso
- Scivolamento traslativo/rotazionale

Frane poligoni

- n.d.
- Crollo/Ribaltamento
- Scivolamento rotazionale/traslativo
- Espansione

- Colamento lento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Complesso
- DGPV
- Aree soggette a crolli/ribaltamenti diffusi
- Aree soggette a sprofondamenti diffusi
- Aree soggette a frane superficiali diffuse
- Settore CARG
- Colata detritica incanalata