



# COMUNE di STIO

PROVINCIA DI SALERNO

## PROGETTO ESECUTIVO



Provincia di Salerno

Interventi di sistemazione idraulico forestale  
sul reticolo idrografico del versante "Fontana  
della Pastena - Vacanti"

Data: Luglio 2023

Prot. n°: 1986 del 24/07/2023

Committente:

Amministrazione Comunale di Stio

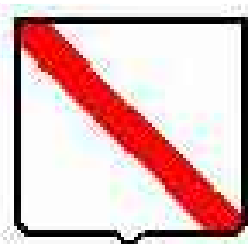
Progettista:

ing. Pasquale Trotta



Il Responsabile del procedimento:

geom. Stefano Trotta



Regione Campania

Tavola:

Inquadramento Territoriale e  
Bacino Idrografico

Disegno n°:

3

Scala:

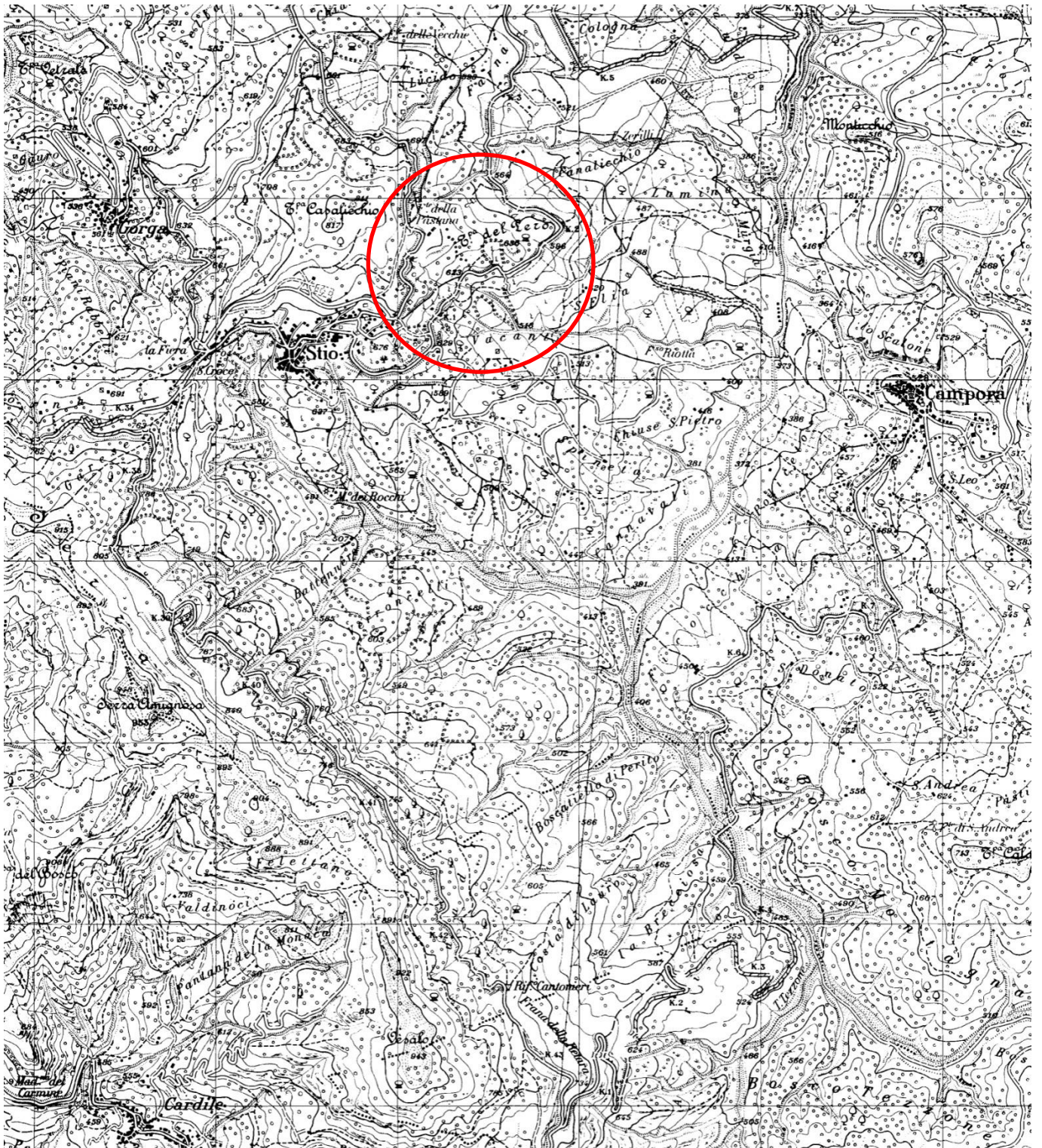
Documenti di proprietà dell'Amministrazione  
Comunale di Stio

Diritti tutelati a termine di legge

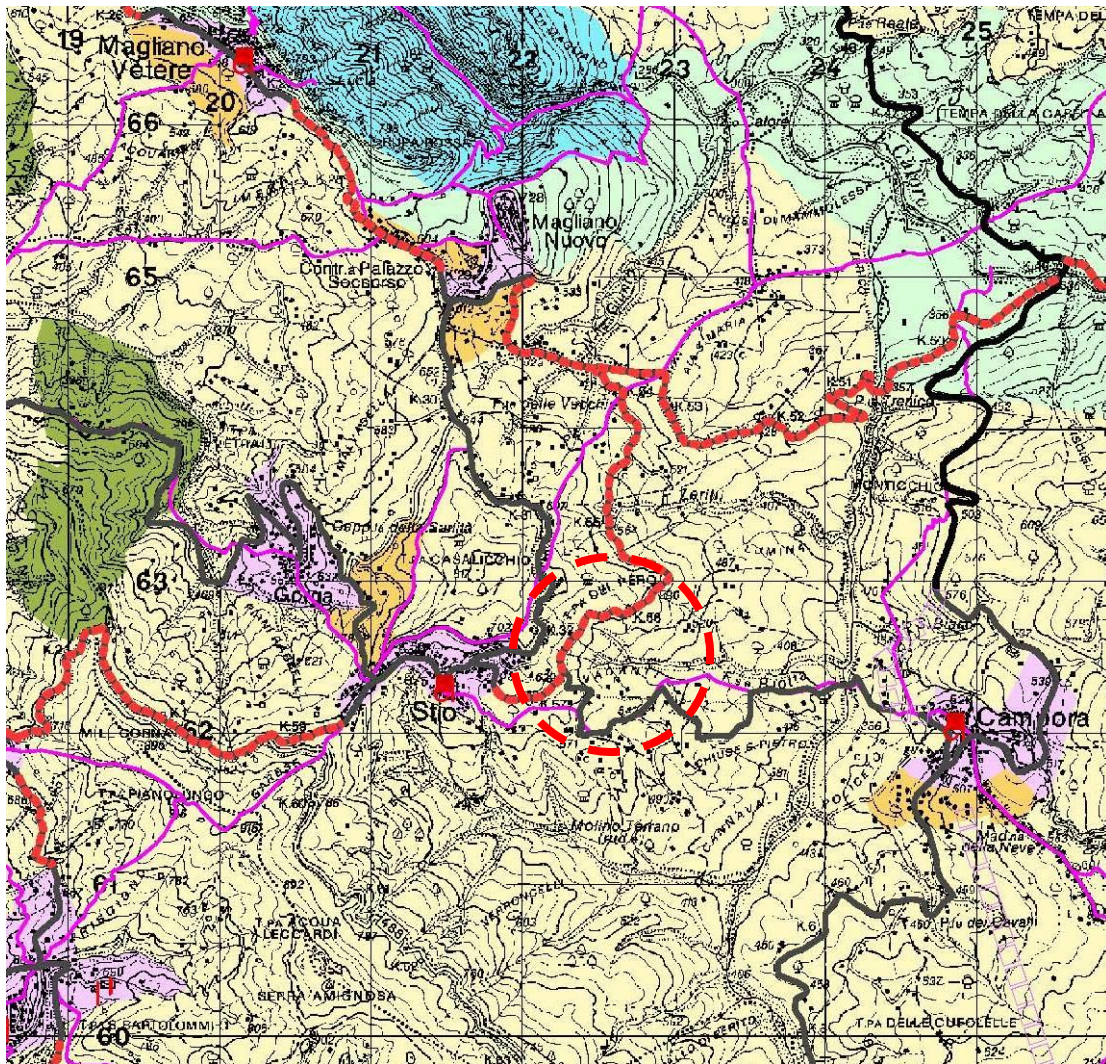
# COMUNE DI STIO

COROGRAFIA I.G.M.

(scala 1:25000)











## Zonizzazione Parco Nazionale del Cilento e Vallo di Diano

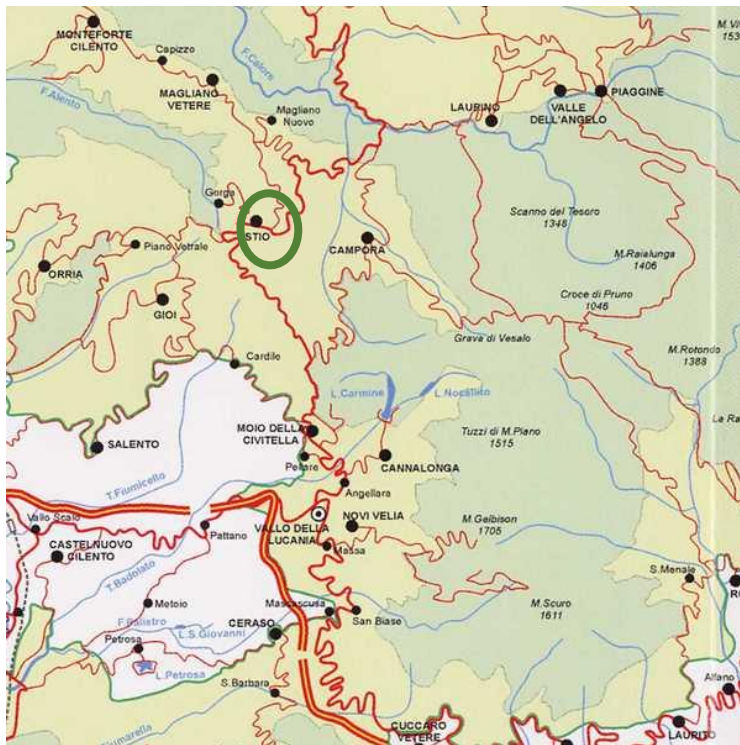


### Zonizzazione Parco Nazionale

#### Zone art. 8

-  A1 - riserva integrale
-  A2 - riserva integrale di interesse storico-culturale e paesistico
-  B1 - riserva generale orientata
-  B2 - riserva generale orientata alla formazione di Boschi Vetusti
-  C1 - zone di protezione
-  C2 - zone di protezione
-  D - zone urbane o urbanizzabili
-  Aree di recupero ambientale e paesistico art. 17

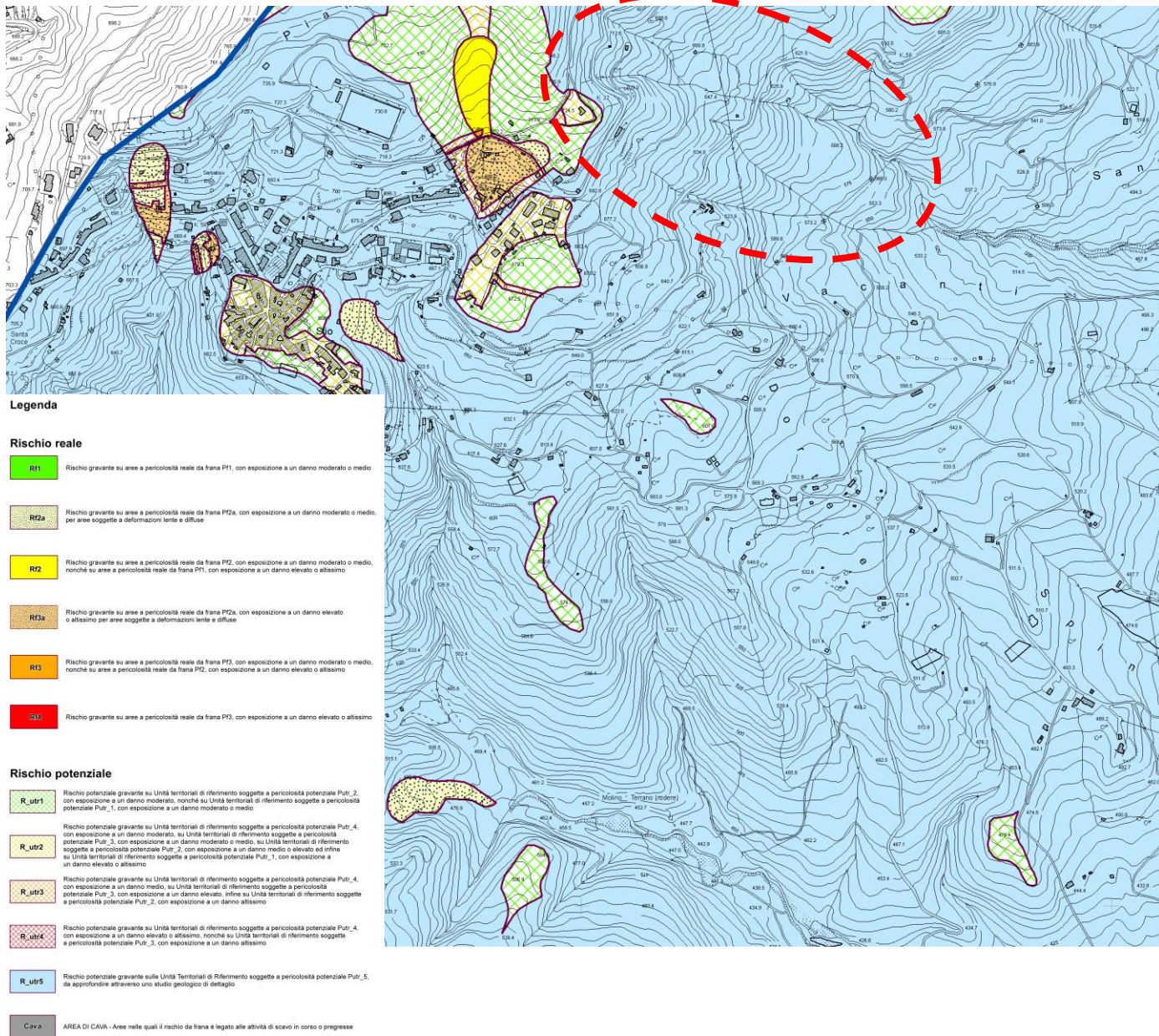
Nell'immagine che segue è riportata la zonizzazione delle aree ricadenti nel Parco Nazionale del Cilento e del Vallo di Diano, è evidenziata (cerchio verde) l'area interessata dagli interventi in questione, così come mostra la planimetria, tali aree ricadono nella zona 2 del Parco.



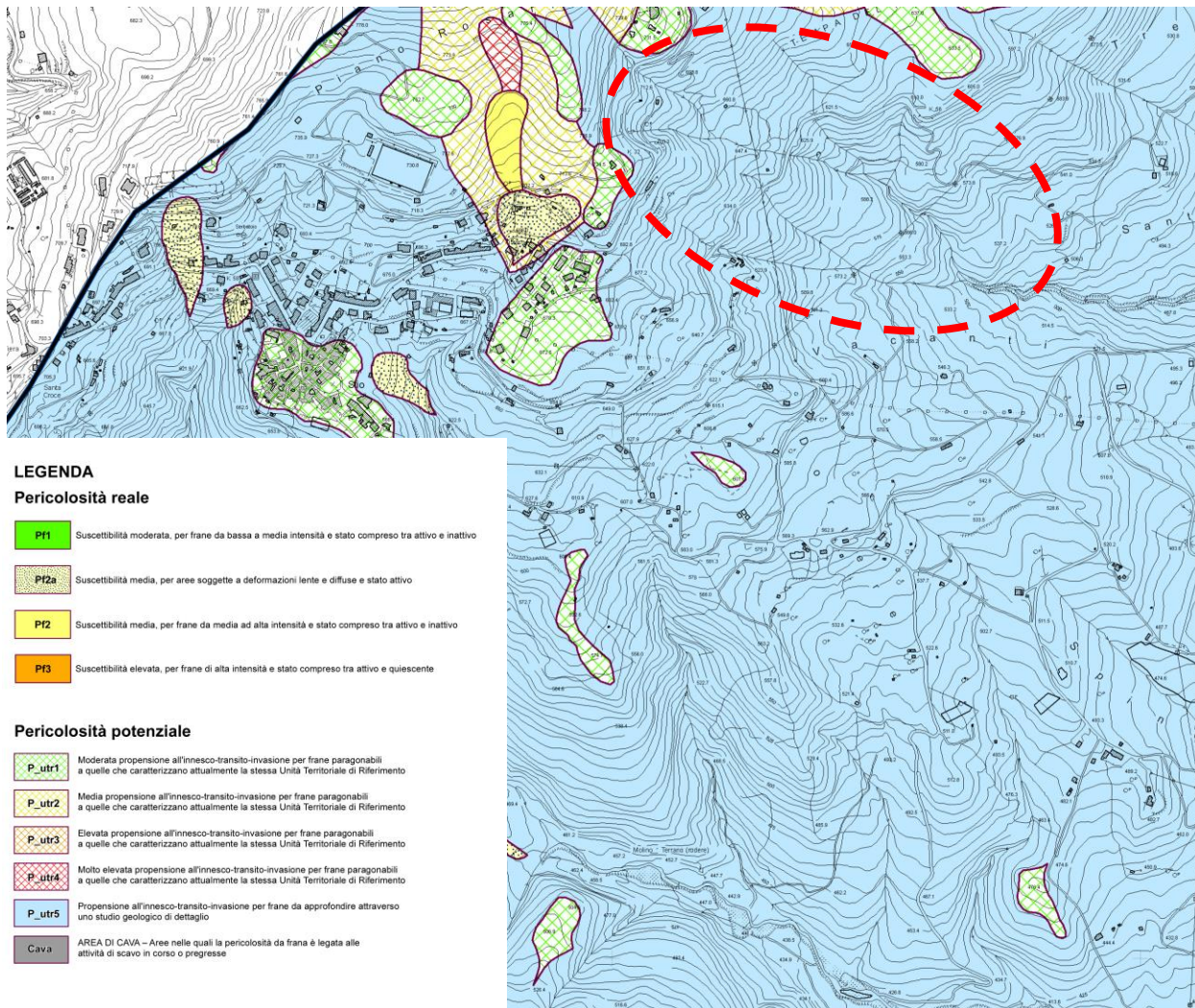
- zona 1
- zona 2
- confine parco
- ⊙ comuni sup. 5000 ab
- comuni
- frazioni
- ▬ autostrada
- ▬ variante ss.18
- - - variante ss.18 in costruzione
- strada statale
- strade provinciali e comunali
- - - ferrovia
- fiumi
- ♣ sito archeologico

Zona interessata dall'intervento ricadente in zona 2 del Parco

# Stralcio carta del rischio frane – autorità di bacino sinistra Sele



# Stralcio carta pericolosità frane – autorità di bacino sinistra Sele



Ortofoto con indicazione della zona interessata dall'intervento



Limite bacini ibrieri  
fattore di scala 1:10000

