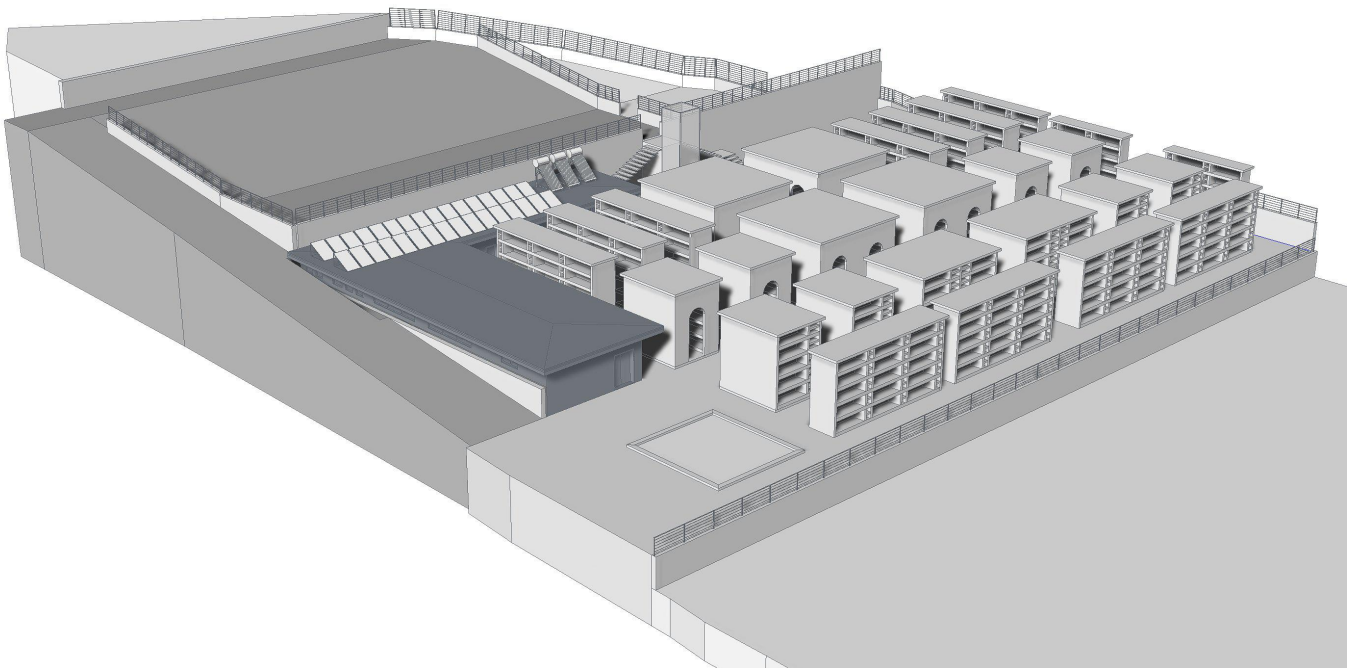




# COMUNE DI MERCATO SAN SEVERINO PROVINCIA DI SALERNO

AGGIORNAMENTO DEL PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA, AI  
SENSI DEL D.LGS. N.36/2023, PER L'INTERVENTO DI AMPLIAMENTO DEL CIVICO  
CIMITERO PRESSO LOCALITA' COSTA



IL COMMITTENTE  
COMUNE DI MERCATO SAN SEVERINO

Responsabile Unico del Progetto  
Arch. Antonio D'Amico

IL PROGETTISTA  
Ing. Matteo Citro



TITOLO

Inquadramento ( Aerofotogrammetrico  
- Catastale - Autorità di Bacino - PUC)

Elab. n°:

G1

SCALA

DATA

LUGLIO 2024

Studio Via Torino n.5 84085  
M.to San Severino (SA)  
Telfax 089825600 Cell. 3497492346  
e\_mail matcit@hotmail.com  
pec matteo.citro@ordingsa.it

# Stralcio aerofotogrammetrico



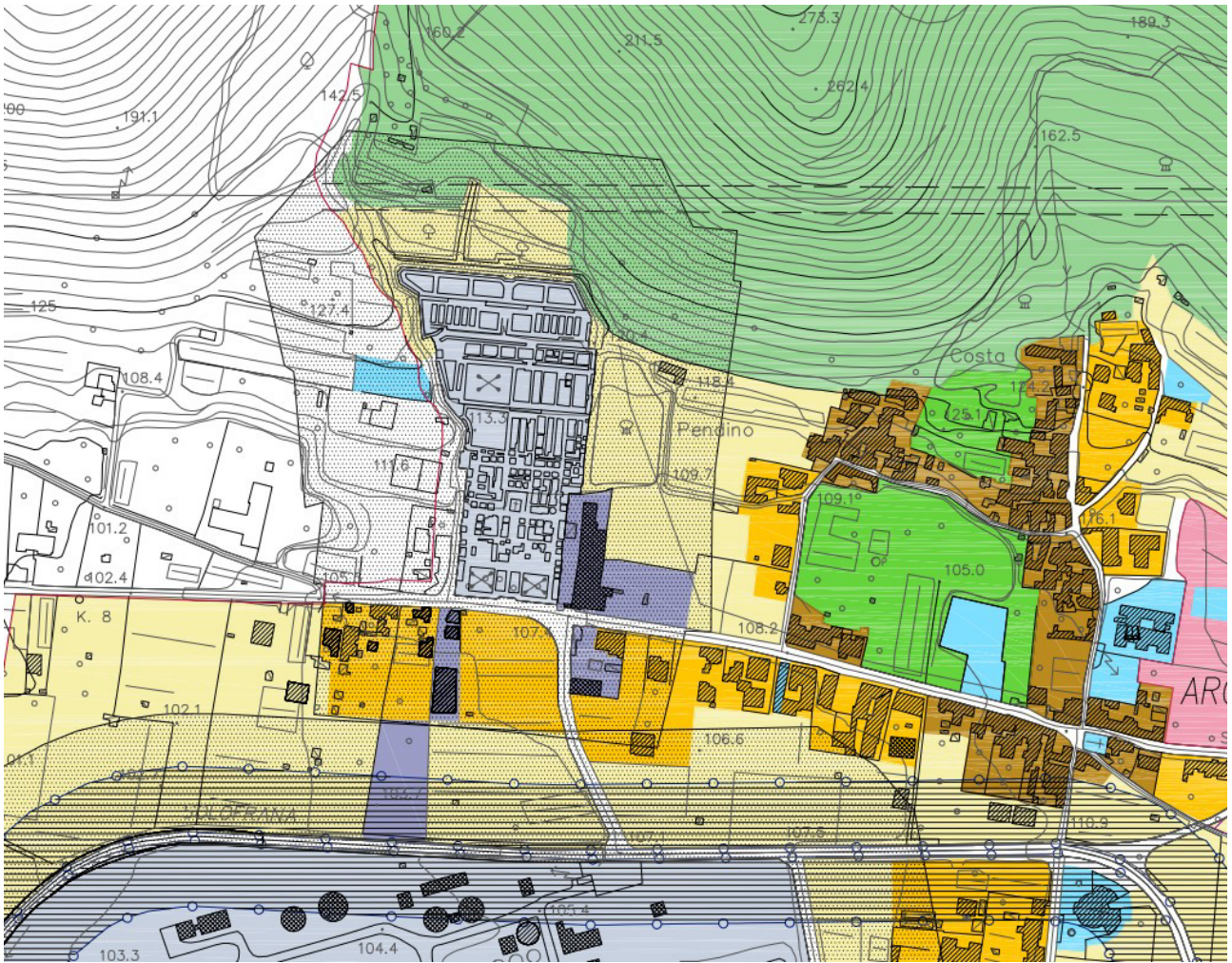


N=11900

E=-29100

Comune: MERCATO SAN SEVERINO  
Foglio: 10  
Scala originale: 1:2000  
Dimensione cornice: 776.000 x 552.000 metri  
7-Gen-2020 10:5:30  
Prot. n. T42681/2020

2 Particelle: 139,694

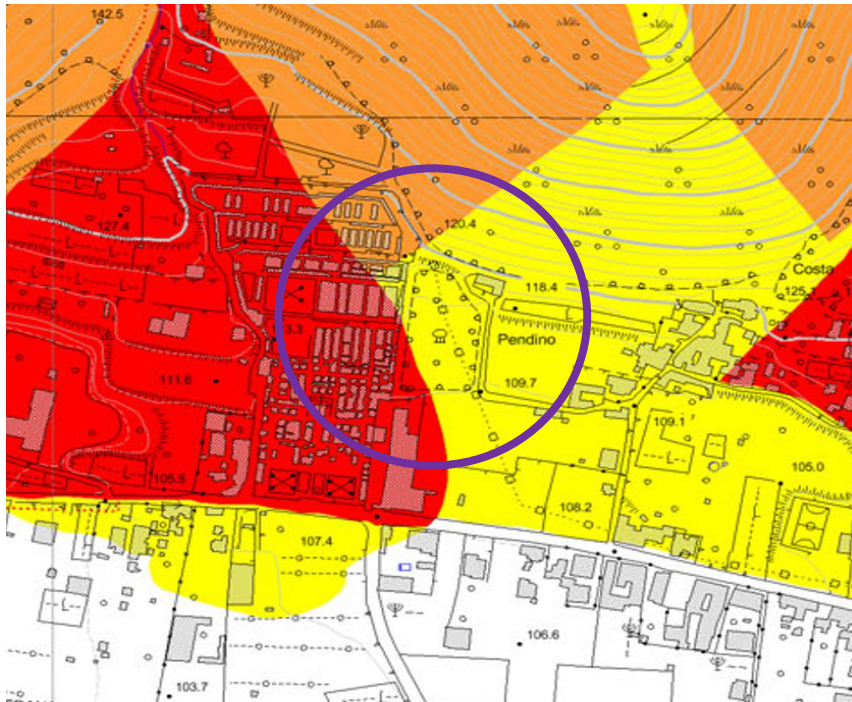


## LEGENDA:








 AMBITI AGRICOLI PEDECOLLINARI E DI PIANURA

 FASCE DI RISPETTO (stradali, ferroviarie, cimiteriali)

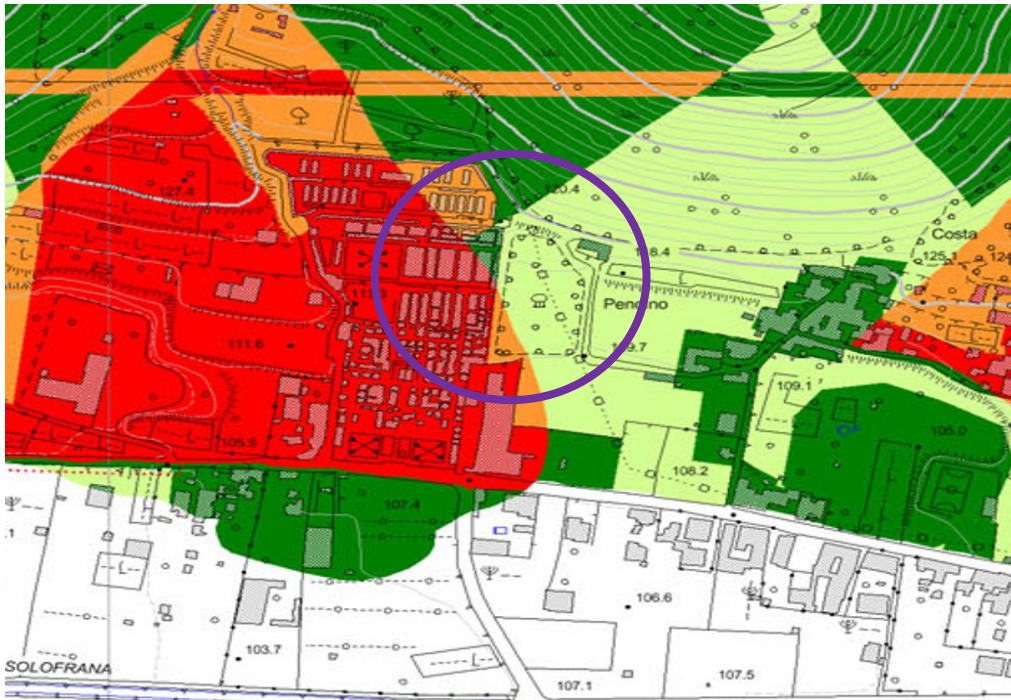
## PERICOLO FRANA



## LEGENDA

-  P4 - Pericolosità molto elevata
-  P3 - Pericolosità elevata
-  P2 - Pericolosità moderata
-  P1 - Pericolosità bassa
-  Area declassata per interventi di sistemazione idrogeologica
-  Area di cava
-  Limite di bacino

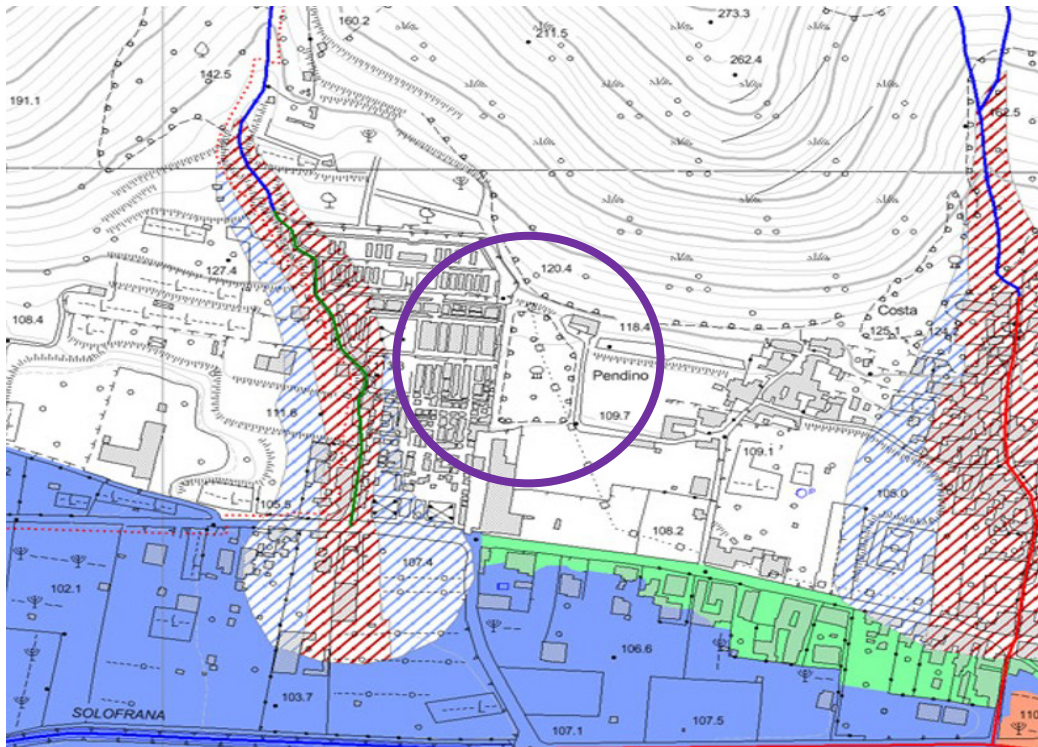
## RISCHIO FRANA



## LEGENDA

- |   |                            |
|---|----------------------------|
|  | R4 - Rischio molto elevato |
|  | R3 - Rischio elevato       |
|  | R2 - Rischio medio         |
|  | R1 - Rischio moderato      |
|  | Limite di bacino           |

## PERICOLOSITÀ IDRAULICA



### LEGENDA

	Esondazione	Aree di attenzione	Elevato trasporto solido	Falda sub-affiorante Conche endoreiche
P3 - Pericolosità Elevata				
P2 - Pericolosità Media				
P1 - Pericolosità Bassa				

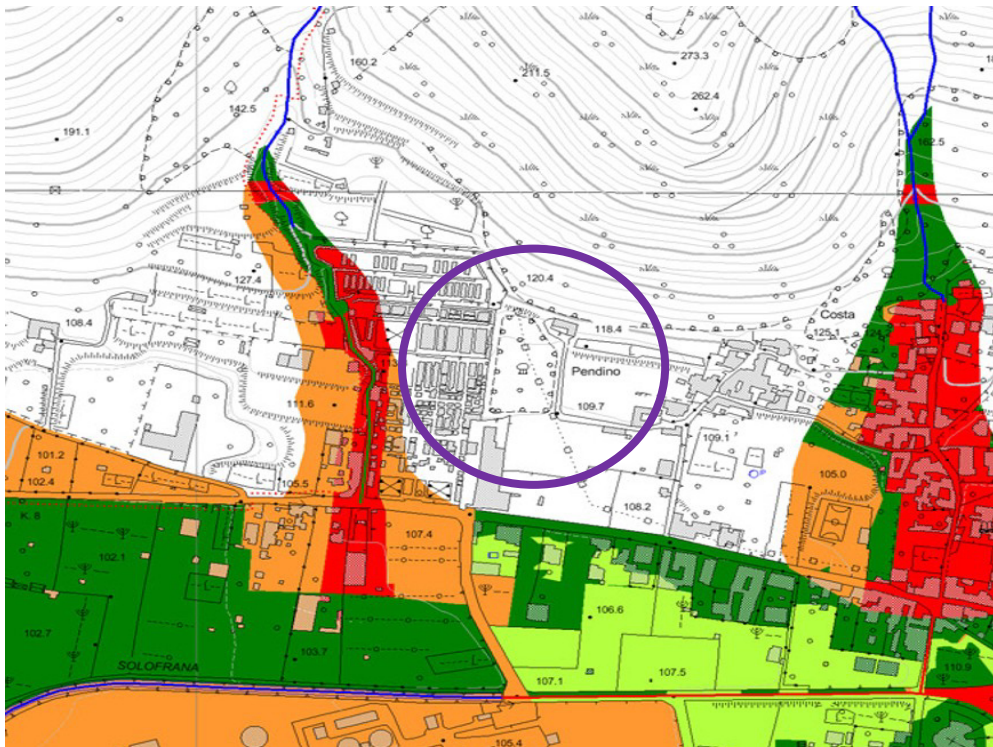
**Pericolosità da esondazione** - pericolosità idraulica dovuta a fenomeni alluvionali riconducibili a esondazione del reticolo idrografico.

**Pericolosità per elevato trasporto solido** - pericolosità idraulica dovuta a fenomeni alluvionali caratterizzati da elevato trasporto solido (flussi iperconcentrati, colate detritiche, debris - flow, etc).

**Area di attenzione** - "aree ad elevata suscettibilità di allagamento ubicate al piede di valloni", "punti/fasce di possibile crisi idraulica localizzata/diffusa", "fasce di attenzione per la presenza di alvei strada".

- Limite di Bacino
- Alveo strada
- Reticolo idrografico
- Tratto tombato
- Vasca

# RISCHIO IDRAULICO

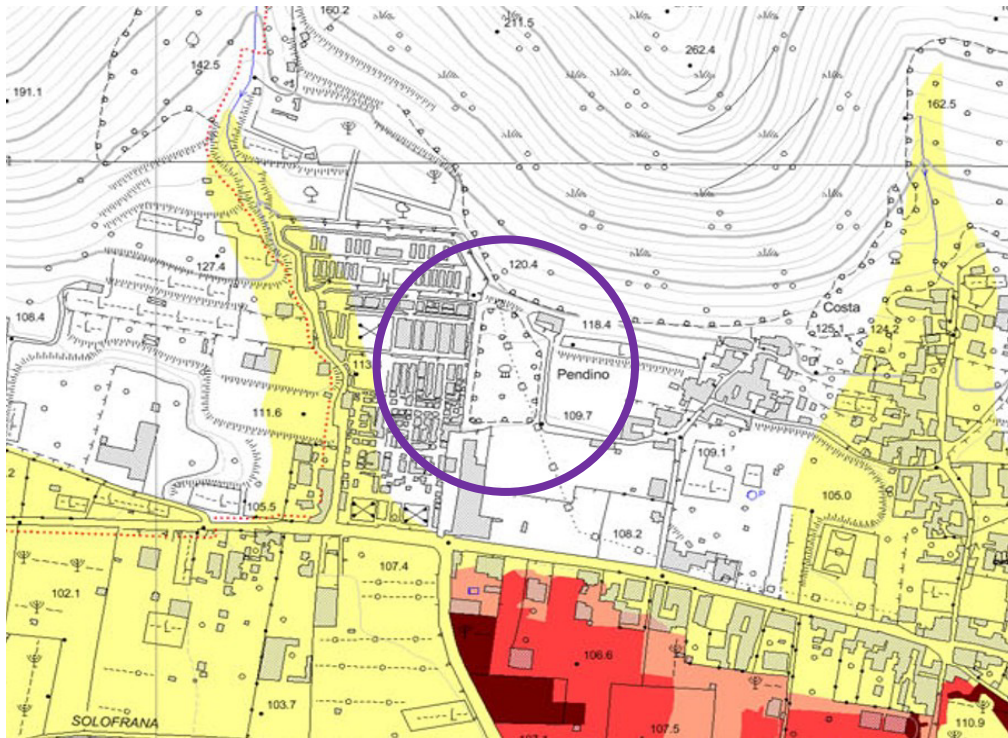


## LEGENDA






-  R4 - Rischio molto elevato
-  R3 - Rischio elevato
-  R2 - Rischio medio
-  R1 - Rischio moderato
-  Limite di bacino
-  Alveo strada
-  Reticolo idrografico
-  Tratto tombato
-  Vasca



# VULNERABILITÀ IDRAULICA



## LEGENDA

-  Vulnerabilità massima (V4)
-  Vulnerabilità alta (V3)
-  Vulnerabilità media (V2)
-  Vulnerabilità bassa (V1)
-  Limite di bacino