

COMUNE DI PELLEZZANO
Provincia di Salerno

A photograph of a stone tower, part of the Castle of the Kings in Bressana Bottarone. The tower is cylindrical and built from rough-hewn stone. It features a small, narrow arched window. To the right, a rectangular window is visible on the adjacent wall. The structure is situated on a rocky outcrop under a clear blue sky.

PIANO URBANISTICO COMUNALE

Legge Regionale Campania n.16/2004)

Disposizioni strutturali

Sistema delle protezioni

Elaborato
PS.1.1

scala 1: 5.000

maggio 2017

Progettisti Puc Ruc e Vas
 prof. ing. Roberto Gerundo (Capogruppo)
 dott. ing. Raffaella Petrone
 dott. ing. Giuseppe Casilli
 dott. arch. Elena Rizzo
 dott. ing. Domenico Ercolino

Zonizzazione acustica
 dott. arch. Giovanni Centrella

Responsabile Ufficio di Piano

arch. Giuseppe Braione












Assessore all'urbanistica	Sindaco
dott. Michele Murino	dott. Giuseppe Pisapia

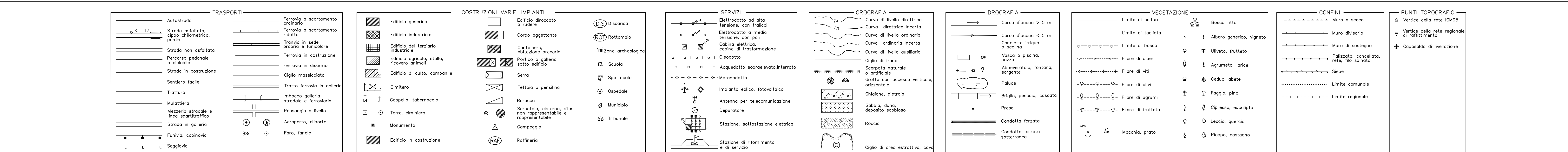
Primo

Robert Samuel

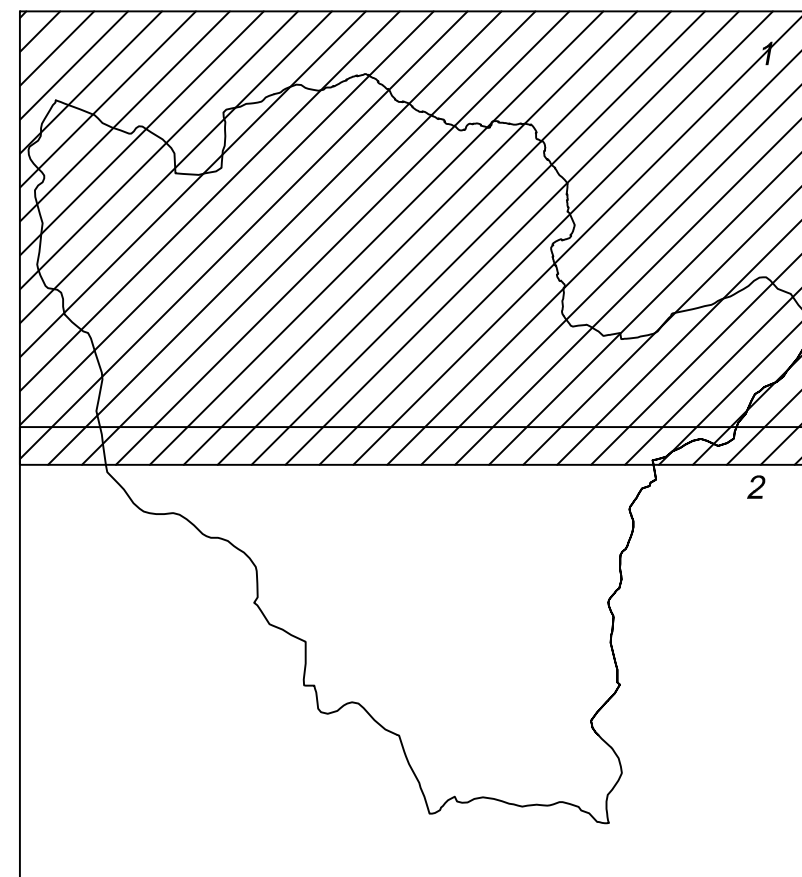
ORDINE DEI MASCHI
SACERDOTI
ROBERTO
SAMUEL
447

Legenda

- | | |
|---|---|
|  | Confine Comunale |
|  | Vincolo idrogeologico (art. 1 R.D. 3267/1923) |
|  | Fiume Imo |
|  | Reticolo idrografico |
|  | Fascia di rispetto dai corsi d'acqua - 10 m (art. 1,7 LR 14/1982) |
|  | Fascia di rispetto dai corsi d'acqua - 50 m (art. 1,7 LR 14/1982) |
|  | Vincolo ambientale (art. 142 D.Lgs. 42/2004 comma 1 lett. c) - 150 m da fiumi |
|  | Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/2004 comma 1 lett. g) - boschi |
|  | Vincolo monumentale (art. 10 D.L.Rs 42/2004 comma 3 lett. a, d) - D.M. 11.09.1984 |
|  | Ambito sottoposto a tutela ai sensi dell'Art. 10 D.L.vo 42/2004 |
|  | Ambito sottoposto a tutela ai sensi dell'Art. 45 D.L.vo 42/2004 |



FOGLIO 1



Posizione del foglio sul territorio

REGIONE CAMPANIA



CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE
derivata dal DataBase Topografico

SITUAZIONE 1:50 000 IGM		
448 Ercolano	449 Avellino	450 Sant'Angelo dei Lombardi
466 Sorrento	467 Salerno	468 Eboli
485 Tèrmini	486 Foce del Sele	487 Roccadàspide

DATI INFORMATIVI

RAPPRESENTAZIONE CONFORME UNIVERSALE TRASVERSA DI MERCATORE (UTM)
SISTEMA DI RIFERIMENTO: ETRS89, realizzazione: ETRF2000 (epoca 2008);
ellissoide GR80; longitudine da Greenwich
ALTIMETRIA: in metri riferita al mareografo di Genova (1942)
TAGLIO CARTOGRAFICO: Sistema Geografico ED50
(Ellissoide internazionale con orientamento medio europeo)
EQUIDISTANZA: Curve di livello ordinarie 5 m (per le curve tratteggiate 2,5 m)

COORDINATE DEI VERTICI DELL'ELEMENTO					
SISTEMA		VERTICE			
		NO	NE	SO	SE
GEOGRAFICO ETRS89	φ	40°44'56"	40°44'56"	40°43'26"	40°43'26"
	λ	14°42'27"	14°44'57"	14°42'27"	14°44'57"
UTM-ETRF2000 Fuso 33	N	4510931	4510920	4508155	4508145
	E	475308	478626	475299	478818
UTM-ED50 Fuso 33	N	4511124	4511114	4508349	4508338
	E	475377	478894	475368	478887
GAUSS BOAGA-Roma40 Fuso Est	N	4510938	4510927	4508163	4508152
	E	2495317	2498635	2495300	2498827

Le coordinate segnate in cornice sono nel sistema UTM – ETRF2000
 La parametratura UTM-ED50 è indicata in cornice con il segno convenzionale 
 La parametratura Gauss Boaga è indicata in cornice con il segno convenzionale 
 La graduazione geografica è riferita al sistema ETRS89, realizzazione ETRF2000 (2008):