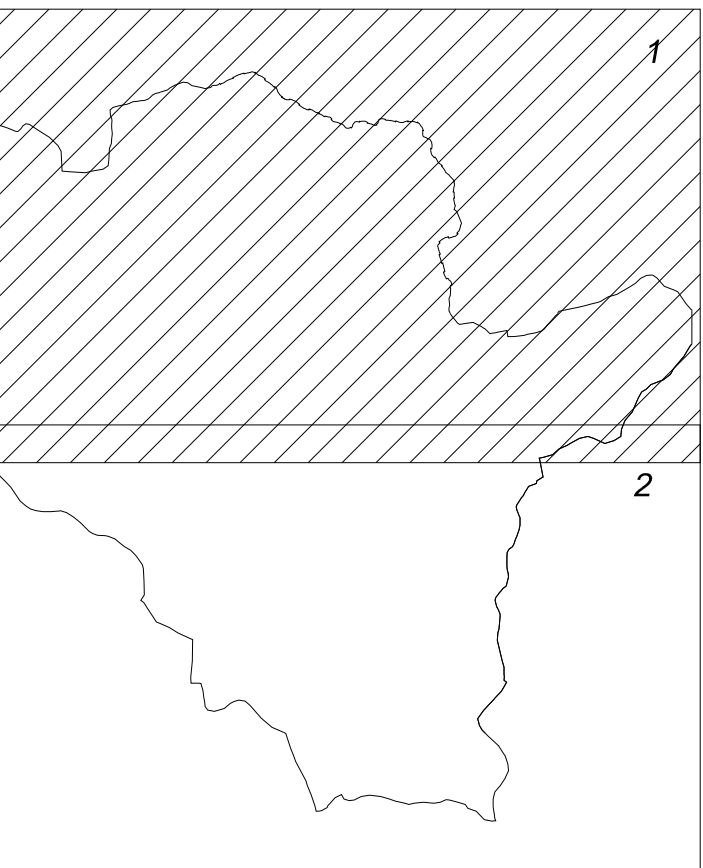


FOGLIO 1

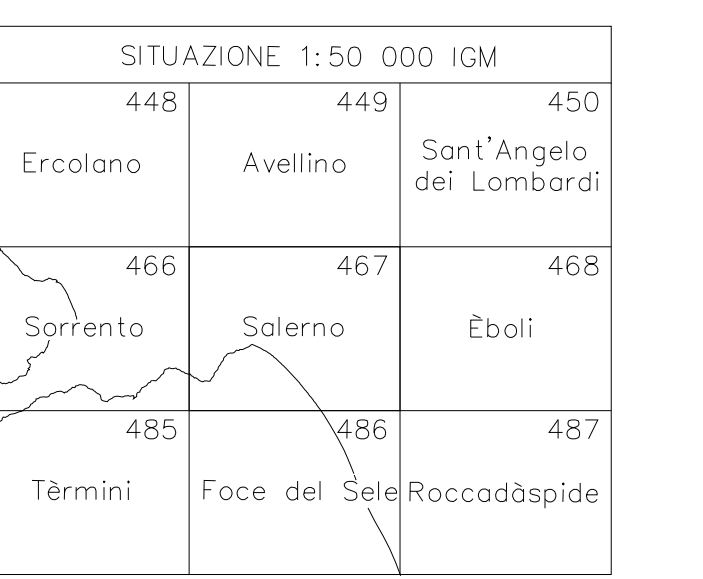


Posizione del foglio sul territorio

REGIONE CAMPANIA

CARTA TECNICA NUMERICA REGIONALE

derivata dal DataBase Topografico



APPRESENTAZIONE 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)
MIGLIO CARTOGRAFICO Sistema Geografico ED50
(Ellissoide internazionale con orientamento medio europeo)
SUDORIANTZA: Coordinate UTM (metri) (x, y) e coordinate Geografiche (lat, lon)

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	478826	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	475317	478825	475308	478827

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