

LINEA	Attività	Titolo	Piana e foce Sele	Piana e foce Ombrone	Calabria Ionica-Locri	Lagune Grado e Marano	Foglia & Metauro (Marche)
<b>3 VULCOST</b>	<b>1 a</b>	Realizzazioni pozzi per indagare su facies marino\lagunari Oloceniche, possibilmente fino ad intercettare depositi marini del Tirreniano, MIS 5.5, 125 ka.Calcoli di movimenti tettonici relativi ad Olocene e Tirreniano sulla base di curve locali	x	x	x	x	x
	<b>1 b</b>	Ricostruzione stratigrafica e paleoambientale di tutti i pozzi. Analisi paleontologica e scelta dei fossili da datare	x	x	x	-	x
	<b>1 c</b>	Datazioni 14C AMS su almeno 6 fossilimarino-lagunari per ogni sondaggio	x	x	x	x	x
	<b>2 a1</b>	Valutazione risalita relativa locale del livello del mare: eustatica, tettonica, isostatica nei siti in studio	x	x	x	x	x
	<b>2 a2</b>	Previsioni future nei siti in studio (produzioni di curve rsl locali sulla base della somma dei dati)	x	x	-	x	x
	<b>2 b</b>	Acquisizione delle serie di dati mareografici italiani pubblicati e inediti. Valutazione dei dati (long & short term)e loro modellazione statistica (trend futuro)	x	x	x	x	x
	<b>3 a1</b>	Valutazione di potenziali scenari futuri per gli anni 2025\2050\2100,elaborata sulla base del DTM (che verrà fornito dalla LINEA 2, Attività 1.1 e 2.2)	x	x	-	x	x
	<b>3 a2</b>	Valutazione della risposta del sistema locale al rsl	x	x	-	x	x
	<b>3 b</b>	Valutazione del rischio da allagamento del mare, sulla base di dati economici quali-quantitativi locali	x	x	-	x	-