

## Relazione dei referees

P. Di Nezza - A. Nannini - F. Scianitti

- Radiolab ha lo scopo di creare una rete di divulgazione scientifica per istruire e sensibilizzare la comunità, in particolare gli studenti, sui temi di radioattività ambientale. In esso comunicazione scientifica, didattica e ricerca scientifica si integrano in un processo formativo che ricalca le fasi attraverso cui evolve un lavoro di ricerca.
- I referee si congratulano con i RN e tutti i partecipanti al progetto per l'ottimo lavoro svolto in questi anni e per il coinvolgimento degli studenti e della comunità. Si sottolinea quindi come Radiolab sia uno dei progetti di punta della CC3M.

# Alcune Osservazioni

- Si apprezza la distribuzione geografica delle scuole che copre zone dove INFN non è presente contribuendo a diffondere la conoscenza dell'ente.
- Si apprezza la gestione dei fondi spesa che è stata centralizzata risultando più razionale e giustificata.
- Rimane qualche perplessità sull'assegnazione dei piccoli contributi per le singole sezioni che possono portare a fine anno a residui non spendibili.
- Si invitano le RN a tenere sempre aggiornato il sito web e a pubblicizzare gli eventi legati al progetto sui canali social dell'ente.
- Si incoraggiano i referenti del progetto a elaborare i dati raccolti nella valutazione ex post (genere, distribuzione geografica ecc.)

# Richieste finanziarie

- Le richieste sono in linea con gli anni precedenti. Si conferma il finanziamento per tutte le sezioni di 0.5 kE di missioni e 0.5 kE di consumi. Si propongono le seguenti modifiche per le sezioni di Cs, Le, Mi e Na.

I s.j. sono dettati dall'emergenza Covid.

Sez. & Suf.	MISS		CON		ALTRICONS		SEM		TRA	
		Sj		Sj		Sj		Sj		Sj
CS	0.5 0.5		0.5 0.5		0.5 0.0					
LE	0.5 0.0		1.0 0.5							
MI	9.0 4.0	2.0	7.0 5.0		6.0 2.0	4.0			1.0 0.5	
NA	6.0 4.5		5.0 3.0							

# Dettaglio Milano

Sigla Loc.	Capitolo	Riunione	Note Alla Richiesta	Rich.	Rich. SJ	Assegn.	Assegn. SJ
MI	MISS	Assegnazioni	contributo centralizzato per 5 sezioni per supportare le missioni presso le scuole coinvolte in RADIOLAB, distribuite su diversi territori regionali	3.5	0.0	2.5	0.00
		Assegnazioni	Contributo per l'attività da svolgere presso le piccole isole + Bormio + partecipazione di 1 insegnante alla summer school	4.0	0.0	1.5	1.0
		Assegnazioni	Missione in Albania	1.5	0.0	0.0	1.0
		<b>Totale MISS</b>			<b>9.0</b>	<b>0.0</b>	<b>4.0</b>
	CON	Assegnazioni	Acquisto dosimetri CR39 per tutte le sezioni coinvolte (ordine centralizzato)	2.0	0.0	2.0	0.00
		Assegnazioni	Consumo centralizzato per supportare le varie sezioni	3.0	0.0	1.0	0.00
		Assegnazioni	dosimetri attivi ordine centralizzato	2.0	0.0	2.0	0.00
		<b>Totale CON</b>			<b>7.0</b>	<b>0.0</b>	<b>5.0</b>
	ALTRICONS	Assegnazioni	Organizzazione Summer School	4.0	0.0	0.0	4.0
		Assegnazioni	Calibrazione dosimetri (ordine centralizzato)	1.5	0.0	1.5	0.00
		Assegnazioni	Manutenzione sito internet	0.5	0.0	0.5	0.00
		<b>Totale ALTRICONS</b>			<b>6.0</b>	<b>0.0</b>	<b>2.0</b>
	TRA	Assegnazioni	Materiale presso le scuole e presso le new entry; invio del materiale acquistato centralmente alle varie sezioni.	1.0	0.0	0.5	0.00
<b>Totale TRA</b>			<b>1.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	
<b>Totale MI</b>				<b>23.0</b>	<b>0.0</b>	<b>11.5</b>	<b>6.0</b>

# Dettaglio Napoli

Sigla Loc.	Capitolo	Riunione	Note Alla Richiesta	Rich.	Rich. SJ	Assegn.
NA	MISS	Assegnazioni	n. 3 missioni a Lampedusa per l'inizio dell'attività di RadioLab sull'isola, per 2 persone	4.0	0.0	3.0
		Assegnazioni	n. 10 missioni nelle scuole coinvolte in RadioLab in Campania, per le attività di divulgazione e ricerca nelle scuole	2.0	0.0	1.5
		<b>Totale MISS</b>			<b>6.0</b>	<b>0.0</b>
	CON	Assegnazioni	Acquisto di 100 elettreti short e long term	4.0	0.0	2.0
		Assegnazioni	Acquisto di n. 20 camere short term per elettreti	1.0	0.0	1.0
		<b>Totale CON</b>			<b>5.0</b>	<b>0.0</b>
	<b>Totale NA</b>				<b>11.0</b>	<b>0.0</b>

Le milestones sono da definire.