

Verbale di riunione del Comitato RSN5 n. 8 del 21/09/2023

Il giorno 21/09/2023, alle ore 14:30, si apre l'ottava riunione del Comitato RSN5 (CSN5) con il seguente OdG:

1. Comunicazioni
2. Decisione su formato e periodo audizioni dei grant 2022 e progetti PNRR
3. Questione ANVUR: contributo da parte del CSN5, google form da far circolare, richiesta da parte del Presidente
4. Regolamenti
5. AoB

Coordinatori presenti 15 /17

presenti: Carmelo Arcidiacono (CA), Deborah Busonero (DB), Lorenzo Busoni (LB), Milvia Capalbi (MC), Giulio Capasso (GC), Fausto Cortecchia (FC), Stefano Gallozzi (SG), Avet Harutyunyan (AH), Andrea Melis (AM), Giorgia Sironi (GS), Yuri Evangelista (YE), Ugo Lo Cicero (ULC), Marco Poloni (MP), Elisa Portaluri (EP), Michela Uslenghi (MU)

Assenti: Francesco Schillirò (FS), Daniele Tavagnacco (DT)

Inizio ore 14:40

Comunicazioni

- Mappa interattiva dei laboratori e delle competenze: la Direzione Scientifica ha stanziato 15 k€ per il gruppo di lavoro per la mappa interattiva dei laboratori e delle competenze. Ne fanno parte ULC e GC, Marco Molinaro, Simona Righini, Fabrizio Vitali, Francesco Santoli. Il kickoff sarà a Monte Mario in data 11-12 ottobre. Il tempo di lavoro previsto è di 6 mesi. Il risultato sarà un'analisi delle esigenze e delle possibili soluzioni, la stesura delle specifiche del prodotto con una possibile strategia di implementazione e un prototipo/mock-up della mappa. Se promosso, si apre una seconda fase, per la quale sarà richiesto un ulteriore finanziamento, in cui si prevede la realizzazione del servizio da parte eventualmente di uno sviluppatore interno a INAF (eventualmente a contratto) o di una azienda esterna.
- Riunione dei Presidenti e Deputies (15/9): su formato audizioni e regolamenti.
 - Ci sono 55 grants da audire. Accettata la proposta di farlo su più giornate non consecutive fra inizio novembre e settimana precedente al 22-23/11.

- Il 22-23/11 i 5 CSN vanno in presenza a Monte Mario con Presidente e CdA per le audizioni dei progetti PNRR (22/11 pomeriggio TBC) e per wrap-up e discussione (23/11 mattina TBC).
 - Le giornate individuate per le audizioni sono:
 - 9 Nov 14-17: GTO-GO (10 min/testa)
 - 13 Nov 10-13: Large + Techno (15min)
 - 14 Nov 14-17: Large + Techno (15min)
 - 16 Nov 14-17: Theory + Laboratori spaziali (10min)
 - Per i progetti PNRR: 30 minuti
- Bozza dei regolamenti su interazione fra DS e CSN
 - commenti attesi

AI (DB): indire prima riunione del gruppo di lavoro

AI (tutti): fare commenti alla bozza

- ANVUR
 - Si è tenuta una riunione con Giovannini che ha condiviso le "linee guida per la valutazione della qualità della ricerca (VQR) 2020-2024" uscite i primi di agosto e vuole commenti nostri.
 - Giovannini come referente INAF è dentro il gruppo di lavoro che può presentare richieste di modifica al ministero. Nel gruppo ci sono anche gli altri enti di ricerca e le Università
 - Fra le novità delle linee guida:
 - almeno 1 prodotto per ciascun dipendente (in precedenza non c'era questa limitazione)
 - i criteri per la partecipazione ai GeV favoriscono gli universitari. Si propone di inserire ulteriori criteri per la partecipazione ai GeV che consentano la presenza di chi si occupa di tecnologia.
 - Alla tornata precedente era stata applicato un regolamento anti-corruzione che ha impedito di valutare i prodotti agli esperti del settore. Questo ha fatto sì che siano stati usati solo criteri numerici/bibliometrici perché i referee non sono esperti del settore. ANVUR in realtà già prevede nel bando che si possano usare anche altri criteri per prodotti non soggetti ai criteri bibliometrici. INAF ha comunque scelto di presentare quasi esclusivamente prodotti valutabili "bibliometricamente".
 - INFN ha molti referee nei GeV perché vi sono molti associati INFN universitari, che hanno potuto essere referee in quanto universitari e quindi nonostante il regolamento anticorruzione
 - Domanda a Giovannini: abbiamo constatato che i prodotti di area tecnologia sono stati valutati poco? secondo Giovannini il problema del basso punteggio INAF non è dovuto specificatamente ai prodotti di area tecnologica.
 - La survey sui risultati dell'area tecnologica è utile da fare (ovviamente tenendo conto dei problemi di garantire l'anonimato e privacy). Serve spiegare bene a voce ai colleghi l'utilità della survey.

- Entro 2 settimane (7 ottobre) bisogna avere i risultati della survey
- Il form è già pronto da far circolare
- Contattare afferenti RSN5 primari/secondari (e anche coloro che fanno attività tecnologica anche se non afferenti a RSN5).
- I risultati della survey saranno utili per dare indicazioni al Presidente su cosa chiedere che venga inserito nel bando ANVUR.
- I dipendenti TNG non hanno in passato partecipato alla valutazione. AH è anche rappresentante della sede centrale dove c'è qualche persona (Argan, Caito, Fierro, Minervini) affiliata a RSN5 che devono essere coinvolti nella survey. Per comodità, YE e DB si incaricano di contattarli.

AI:

- **Tutti contattano i colleghi di sede inviando la mail preparata da DB con il link al form e chiedendo di compilarlo entro il 7 ottobre**
- **YE e DB presentano la survey ai colleghi RSN5 della sede centrale.**

- Verbalì precedenti
 - Vanno approvati i verbalì precedenti
 - Si può vedere se riusciamo a fare una approvazione tramite gdrive se possibile.
 - **AI (tutti) Leggere e commentare verbalì N 6 e 7**

Fine riunione ore 16:18