Verbale di riunione del Comitato RSN5 n. 18 del 30/04/2021

Il giorno 30/04/2021, alle ore 11:00, si apre la riunione n. 18 del CSN5, in forma telematica, con il seguente OdG:

- 1. Approvazione verbale del 16/4
- 2. Intercomitato: indicazione di n.2 componenti
- 3. Gruppi per analisi schede: suddivisione e coordinamento del lavoro in vista delle audizioni
- 4. Criteri per la selezione delle schede da audire
- 5. Organizzazione per le audizioni del CSN5 e gli altri CSN e Intercomitato
- 6. AOB
- 7. Approvazione "in seduta" del verbale della riunione e sua pubblicazione

Partecipano il presidente Ugo Becciani (UB) e i seguenti coordinatori locali: Pietro Bolli (PB), Andrea Bulgarelli (AB), Deborah Busonero (DB), Giulio Capasso (GC), Gianluca Di Rico (GDR), Paolo Franzetti (PF), Ugo Lo Cicero (ULC), Marco Molinaro (MM), Claudio Pernechele (CP), Tonino Pisanu (TP), Simona Righini (SR), Pierluca Sangiorgi (PS), Fabrizio Vitali (FV), Alessio Zanutta (AZ).

Assente: Francesco Santoli

1. Approvazione verbale del 16/4

Il verbale n. 17 del 16 aprile 2021 viene letto e approvato all'unanimità.

2. Comitato inter-CSN: indicazione di n.2 componenti

A seguito di richiesta via e-mail ai coordinatori, per la disponibilità a partecipare al comitato inter-CSN, sono state date le disponibilità di Pietro Bolli e Tonino Pisanu. Si discute sulle due candidature espresse, al termine il CSN5 all'unanimità approva di indicare alla Direzione Scientifica e Presidenza i suddetti nominativi per la partecipazione al comitato inter-CSN per analisi delle schede ed audizioni.

3. Gruppi per analisi schede: suddivisione e coordinamento del lavoro in vista delle audizioni

CSN5 decide di costituire 3 gruppi di lavoro per la valutazione delle schede, all'interno di ognuno dei quali ci siano competenze trasversali almeno nelle aree strumenti da terra, strumenti da spazio, informatica e tecnologie radio. I tre gruppi proposti sono così costituiti

WG1: Di Rico, Sangiorgi, Santoli, Becciani (riferimento), Bolli.

WG2: Zanutta, Busonero (riferimento), Bulgarelli, Molinaro, Pisanu.

WG3: Vitali (riferimento), Pernechele, Lo Cicero, Capasso, Franzetti, Righini.

Per ciascun WG è indicato un coordinatore di riferimento per il comitato.

I tre coordinatori di riferimento, dopo la chiusura delle schede ed entro il 4 Maggio, faranno una analisi di tutte le schede in RSN5 primario e li distribuiranno ai 3 WG, assegnando a ciascun WG schede figlie e madri.

Esisteranno casi in cui le schede figlie risulteranno avere RSN5 primario, mentre la madre ricadrà in altro RSN. In questi casi:

- a) in prima istanza, le schede madri non saranno analizzate da CSN5, a meno che, stante quanto riportato nelle schede figlie, non si ritenga utile consultarle;
- b) riguardo alle audizioni, è in linea di principio previsto che sia audita la scheda madre, quindi dal relativo RSN primario. Tuttavia, si ritiene importante mantenere l'opportunità di audire le schede figlie (RSN5) quando queste rispondano ai criteri di selezione stabiliti e la madre non sia audita.

Le schede saranno suddivise evitando ove possibile conflitti di interesse tra componenti a partecipanti alle schede. In ogni caso coordinatori coinvolti in schede in analisi del WG si astengono da ogni valutazione, ma possono essere consultati per chiarimenti dagli altri membri del gruppo.

Il 4 Maggio è stata fissata una nuova riunione CSN-Dirigenza dove si concorderanno le date per le convocazioni e audizioni dei CSN e si concorderà il cronoprogramma definitivo con La DS.

Ciascun WG si organizza in modo autonomo e produrrà un risultato dell'analisi schede fatte con le proposte delle audizioni. Si prevede di terminare i lavori dei WG entro il giorno stabilito dal il cronoprogramma finale con la DS e Presidenza. Il CSN nella stessa data si riunisce e indica quali sono, in via definitiva, le schede da audire.

4. Criteri per la selezione delle schede da audire

Come già discusso nella seduta precedente il CSN5 approva all'unanimità di adottare due indice programmatici R1 ed R2.

R1 è determinato dalla somma di 5 sotto-indicatori. Ciascun sotto-indicatore è ottenuto da un determinato parametro numerico estratto dalle schede, che viene normalizzato o equalizzato e moltiplicato per un coefficiente. La tabella seguente indica i parametri utilizzati ed i corrispondenti coefficienti moltiplicativi.

Sotto-indicatore di complessità programmatica (R1)	Valore del Coefficiente k	Note
k1*FTE (INAF, totali di programma)	0.5	Campo 15. Team members, Informazioni generali - Stima dell'inviluppo complessivo di FTE INAF dall'inizio a fine attività. A queste vanno sommate le FTE di eventuali schede figlie
k2*FTE (INAF, 2021+2022+2023)	1.5	Campo 15. Personale INAF coinvolto. Somma delle FTE accertate (incluse Extra e incluso il personale associato). A queste vanno sommate le FTE di eventuali schede figlie
k3*Fondi totali (di INAF + a INAF)	0.5	Campo 21. Stima inviluppo complessivo per la parte di attività INAF dall'inizio a fine attività (k€). A questi vanno sommate i fondi di eventuali schede figlie
k4*Fondi (2021+2022+2023)	1.5	Campo 21. Totale fondi certi 2021-2023 (k€). A questi vanno sommate i fondi di eventuali schede figlie
k5*Pubblicazioni e prodotti	0	Campi 22 e 23.

NOTA: Il CSN5 si riserva altresì di apportare modifiche qualora emergessero criticità e anomalie dall'analisi della distribuzione dei punteggi delle schede pervenute, o per altro giustificato motivo. **Punteggi e valore dei coefficienti potranno essere quindi modificati anche in fase di seduta successiva alla presente.**

Il secondo indice, R2, non è necessariamente descrivibile in termini di pura espressione algebrica, ma a valutazione dello stesso comitato tiene conto di considerazioni generali basate su elementi oggettivi quali risultati (in senso ampio), leadership e criticità. Il CSN5 si riserva altresì di destinare una quota di audizioni (ad es. 5 su 20) a schede selezionate valorizzando maggiormente l'indice R2, con modalità da stabilire, in modo da lasciare spazio anche a progetti che non dispongano di "grandi numeri" per ciò che riguarda fondi o FTE, ma che abbiano un deciso impatto sulla comunità.

5. Organizzazione per le audizioni del CSN5 e gli altri CSN e Intercomitato

Le audizioni sono organizzate in due giorni, ciascuno diviso in 2 sessioni. Ogni audizione ha durata di 30 minuti, di cui 15 di presentazione e 15 di discussione. Lo schema delle sessioni sarà concordato con la Dirigenza e gli altri CSN. La prima sessione CSN5 sarà presieduta da Ugo Becciani, la sessione 2 da Deborah Busonero, la sessione 3 da Fabrizio Vitali, la sessione 4 da Claudio Pernechele. Se prevista discussione finale questa sarà presieduta da Ugo Becciani.

Per avere tuttavia una visione complessiva ai fini della stesura del PTA è necessario che alcuni componenti del CSN5 garantiscano la presenza alle audizioni degli altri CSN.

Varie ed eventuali

Nessuna

7. Approvazione "in seduta" del verbale della riunione e sua pubblicazione

Data l'importanza delle decisioni prese, il presente verbale è stato redatto in fase di riunione ed è approvato all'unanimità. Tuttavia al fine di evitare qualunque forma di influenza sulla compilazione schede ancora in corso, la sua diffusione non può esser data in alcun modo se non dopo il 30 Aprile. E' quindi riservato fino alla scadenza sottomissione schede.

Alle ore 12:30 la riunione viene chiusa.