

Il CSN2 ha tenuto diverse riunioni mirate all'analisi delle schede inviate dai ricercatori e alla selezione di quelle da udire.

#### **Martedì 4 maggio ore 17:30.**

Ilaria Musella e Silvia Leurini hanno illustrato quanto presentato dal DS in una riunione tenuta con tutti i presidenti e i deputy dei CSN sulle procedure da seguire. La richiesta da parte della Presidenza e del DS per selezionare le schede da udire è stata quella di usare come criteri principali quelli relativi ai Fondi e agli FTE, in particolare nel triennio 2021-2023, e si è dato mandato ai comitati di organizzarsi per quanto riguardava le schede madri-figlie trasversali a più raggruppamenti.

Sono anche state esaminate alcune schede contenenti informazioni controverse ed è stato comunicato dal DS che l'elenco aggiornato e definitivo sarebbe stato fornito il 5 maggio.

In attesa della lista aggiornata, il CSN2 ha esaminato l'elenco delle schede (che comunque non ha subito grossi cambiamenti) e ha riscontrato la presenza di un certo numero di schede madri-figlie, per le quali si è deciso di sommare i fondi e gli FTE della scheda madre e delle schede figlie e di creare una sorta di scheda "summary". Nell'analisi successiva non sono state analizzate singolarmente le schede madri e figlie, ma direttamente queste schede "summary". I diversi coordinatori si sono poi riservati di analizzare l'elenco di schede definitivo fornito dal DS, non appena fosse stato reso disponibile.

#### **Giovedì 6 maggio ore 17:30**

Durante la riunione vengono valutati i vari parametri relativi ai fondi e agli FTE contenuti nelle schede. Si fa notare che questi campi non sono stati compilati sempre in modo omogeneo, soprattutto nel caso di programmi/progetti interconnessi. Questo primo esercizio servirà anche per migliorare la procedura nei prossimi anni.

Gli involucri totali sembrano difficilmente confrontabili, in quanto lo sviluppo temporale è molto diverso da scheda a scheda e anche una normalizzazione per numero di anni appare poco rappresentativa e oltretutto difficile da ottenere per le schede madri che includono schede figlie caratterizzate da durate diverse. Sarebbe stato utile a tale scopo avere a disposizione una voce relativa all'involucro sul triennio precedente

Considerato che questo processo è volto anche alla preparazione del prossimo Piano Triennale dell'INAF appare invece significativo operare una selezione sulla base dei Fondi Certi nel Triennio 2021-2023, verificando anche i Fondi Potenziali e il numero di FTE previsti.

Come già deciso nella riunione del 4 maggio, per le schede madri-figlie si è tenuto conto del totale dei Fondi Certi e degli FTE nel triennio 2021-2023.

L'analisi delle schede ha rivelato inoltre che in alcune di esse erano stati espressamente segnalati dei collegamenti ad altre schede che presentavano team e argomenti strettamente interconnessi e quindi abbiamo considerato queste come possibili "schede collegate".

Si è proceduto, quindi, a considerare solo le schede che avessero "Fondi Certi 2021-2023" > 0 k€, selezionando 48 schede (tutte superavano il limite FTE > 0.3). E' stata fatta una prima analisi di questa lista, partendo da quelle con un numero maggiore di "Fondi certi 2021-2023" e valutando quali schede potessero essere accorpate nelle audizioni; si è deciso

poi di aggiornarsi ad una riunione successiva per avere il tempo di leggere queste schede con più attenzione.

### **Lunedì 10 maggio ore 16:00 aggiornata poi a martedì 11 maggio alle ore 9**

**Selezione delle audizioni:** La lettura delle schede summenzionate ha permesso di evidenziare l'opportunità di ulteriori accorpamenti. Quindi tenendo conto sia delle schede madre-figlia che delle "schede collegate" (individuando come scheda di riferimento quella con più fondi e considerando solo le schede collegate con "Fondi Certi 2021-2023" > 18 k€ e FTE>0.3), l'analisi della distribuzione dei fondi ha permesso di selezionare 21 audizioni.

In merito ai tempi delle audizioni, la proposta del Presidente era di avere presentazioni di 15 minuti più 15 di discussione. Per alcune schede madri e/o accorpamenti più complessi si è deciso di assegnare 20 minuti di presentazione + 20 di discussione.

Per quanto riguarda le schede trasversali agli altri raggruppamenti, con gli altri presidenti dei comitati si è convenuto di udire solo le schede madri indipendentemente dal raggruppamento di riferimento delle schede madri e figlie riservando loro 20+20 minuti, essendo tipicamente caratterizzate anche da più figlie particolarmente significative.

In particolare, tra le schede trasversali più significative in termini di fondi e FTE, RSN2 ha in carico la scheda madre di GaiaUniverse, la scheda madre e una delle due schede figlie di RAGA, una delle schede figlie di WEAVE-0 (RSN5) e 8 schede figlie di Rubin-LSST-0 (RSN1).

Pertanto RSN2 tra le schede trasversali udirà la scheda madre di GaiaUniverse, che include GaiaUniverse-1 (G-DPCT ) avente come raggruppamento primario RSN5 e la scheda madre di RAGA con le sue due schede figlie MARE (RSN2) e CIRASA (RSN5).

La scheda madre che include WEAVE sarà udita da RSN5 e Rubin-LSST da RSN1.

L'elenco delle schede che verranno udite è nella tabella allegata ([Allegato1](#)). Le audizioni sono previste per il 19 e 20 maggio. E' possibile trovare una schedula provvisoria delle audizioni al seguente link <https://indico.ict.inaf.it/event/1515/timetable/#20210519>