
Minute riunione del 10 Aprile 2020

Comitato Raggruppamento Scientifico Nazionale 4 - "Astrofisica Relativistica e Particelle"

Presenti alla riunione

Elena AMATO (OA Arcetri)
Filippo D'AMMANDO (IRA Bologna)
Melania DEL SANTO (IASF Palermo)
Aniello GRADO (OA Capodimonte)
Angela MALIZIA (OAS Bologna)
Andrea MELANDRI (OA Brera)
Salvatore ORLANDO (OA Palermo)
Francesca PANESSA (IAPS Roma)
Alessandro PAPITTO (OA Roma)
Alberto Paolo PELLIZZONI (OA Cagliari)
Ruben SALVATERRA (IASF Milano)
Giancarlo TRINCHERO (OA Torino)
Luca ZAMPIERI (OA Padova)

Discussione

Il Comitato di RSN4 si è riunito il 10 aprile 2020 per discutere in modo approfondito la richiesta, fatta pervenire dal Presidente INAF ai presidenti di RSN, che i comitati si facciano parte attiva per l'animazione scientifica legata al progetto ASTRI Mini-Array. Il comitato, in seguito alla lettera del Presidente D'Amico di chiarimento sulle funzioni statutarie dei Comitati di RSN del 5 aprile 2020, ha inoltre discusso delle sue funzioni consultive che verranno esplicitate nel futuro regolamento di organizzazione e funzionamento (R.O.F.).

In seguito alla discussione, estesa all'interno della propria comunità di riferimento, il Comitato di RSN4 conferma che all'interno di tale comunità è presente un interesse diffuso per il progetto ASTRI Mini-Array e anche la consapevolezza del forte impatto scientifico e tecnologico del progetto, che sarà installato al sito Nord (Tenerife).

In merito all'indicazione del Presidente che "la comunità interessata ad una data facility si confronti con la Direzione Scientifica, e in particolare con le UTG, o, laddove appropriato, con il team del progetto, per acquisire informazioni utili all'accesso, così da massimizzare l'output in un contesto di animazione scientifica", proponiamo alla Direzione Scientifica e alle UTG che, in vista del commissioning dell'esperimento ASTRI Mini-Array, venga organizzato un workshop nazionale per comunicare e discutere con l'intera comunità INAF delle ricadute scientifiche del progetto, potenzialmente ampliando le possibilità di utilizzo della facility. Siamo infatti convinti che sia gli aspetti tecnologici, sia la scienza possibile con l'ASTRI Mini-Array possa andare al di là delle tematiche di più stretta competenza della comunità RSN4, e raccogliere interesse anche da parte degli altri RSN, principalmente RSN1 e RSN5.

Il comitato RSN4 è concorde nel ritenere l'organizzazione di workshop dedicati, la maniera più naturale ed efficace di promuovere un progetto scientifico all'interno dell'Ente. Pertanto, auspichiamo che questo tipo di iniziative possano essere organizzate per tutti i progetti attivi all'interno del nostro Ente, quando questi si avvicinano alla fase di completamento della costruzione del progetto, come l'ASTRI Mini-Array.

Per quanto riguarda invece l'ulteriore richiesta del Presidente D'Amico perché i comitati si facciano promotori dei progetti di interesse dell'Ente anche nella fase "ascendente" o di valutazione iniziale, confermiamo il nostro impegno a raccogliere e rappresentare presso gli organi direttivi e gestionali dell'INAF gli interessi e le proposte della nostra comunità riguardo a futuri progetti.