

Acronimo	Titolo	Coordinatore	Schede incluse nell'audizione
<b>CHEtALS</b>	CHEmo-dynamical Tagging in the Age of Large Surveys	sara lucatello	
<b>CROSS</b>	Stellar clusters at the crossroad of massive structure formation and dynamical evolution	emanuele dalessandro	
<b>GAT</b>	Galactic Archaeology in Trieste	gabriele cescutti	
<b>SoS</b>	The Survey of Surveys	elena pancino	
<b>GES</b>	The Gaia-ESO Survey	maria randich	
<b>GaiaUniverse (Madre)</b>	L'Universo di Gaia: partecipazione Italiana alla missione Gaia - GaiaUniverse-0	mario lattanzi	G-DPCT (Deborah Busonero)
<b>MOVIE (Madre)</b>	Modeling and Observations of Variable stars as distance Indicators and stellar Evolution tracers	marcella marconi	"Schede Figlie"
<b>ASTRI-SII</b>	Interferometria di intensita` con il Mini-Array ASTRI - PROGRESS-II	luca zampieri	
<b>FIFA</b>	The Final Fate of Super-AGB and Massive Stars: Remnants and Nucleosynthesis	marco limongi	BIDSTAR (Alessandro Chieffi)
<b>GIANTS</b>	ASTROFISICA NUCLEARE	oscar straniero	
<b>RAGA (Madre)</b>	Il ciclo della materia nella Galassia: RAdio survey del piano GALattico- (RAGA-0)	grazia umana	"Schede Figlie"; MARE (Corrado Trigilio); CIRASA (Simone Riggi)
<b>Ariel</b>	The Atmospheric Remote-Sensing Infrared Exoplanet Large-survey - Ariel	giuseppina micela	
<b>Arxes (Madre)</b>	Firme compositive e dinamiche della formazione planetaria	diego turrini	"Schede Figlie"; DDyPSyPro (Stavro Ivanovski)
<b>EXO-Arch (Madre)</b>	Architecture and physical properties of planetary systems - Architettura e proprieta' fisiche dei sistemi planetari	alessandro sozzetti	"Schede Figlie"; EXO-Stars (Katia Biazzo);
<b>EXO-Atm (Madre)</b>	Exoplanetary atmospheres - Atmosfere di Esopianeti	francesco borsa	"Schede Figlie"; HOT-ATMOS (Aldo Bonomo)
<b>EXO-Young (Madre)</b>	Formazione ed evoluzione iniziale di sistemi planetari	serena benatti	"Schede Figlie"; EXO-SPI (Antonino Lanza); PLATEA (silvano desidera); THE StellaR PAth (Antonio Maggio)
<b>PLATO</b>	PLATO - M3 ESA (EXO-Arch, EXO-Young, EXO-SPI, EXO-Stars)	isabella pagano	CHEOPS (Isabella Pagano)
<b>ACO</b>	ASTRO-CHEMICAL ORIGINS (ACO) - H2020 EC MARIE SKLODOWSKA-CURIE ACTIONS	claudio codella	ASTROCHEMISTRY (Claudio Codella); FAUST (Claudio Codella); ALMADOT (Linda Podio)
<b>FSP-IAPS (Madre)</b>	Formazione Stellare e Planetaria (FSP-IAPS-0)	sergio molinari	"Schede Figlie"; ONSET (Silvia Leurini); ECOGAL (Sergio Molinari); ALMAGAL (Sergio Molinari)
<b>JEDI</b>	JEts and Disks at INAF	brunella nisini	STRADE (Juan Alcala'); PENELLOPE (Antonio Frasca); GHOST (Simone Antoniucci); SDI(Claudio Zanni); GGSy (Fabrizio Massi)
<b>SHOT</b>	SHOT: the Stellar path to the H0 Tension in the Gaia, TESS, and JWST era	gisella clementini	