

Caterina Petrillo al vertice di Area Science Park

✍ E. Nappi 📅 30-03-2021 🔗 <http://www.primapagina.sif.it/article/1272>

Il Ministro del MUR Maria Cristina Messa ha nominato Caterina Petrillo, titolare della cattedra di Fisica Sperimentale presso l'Università degli Studi di Perugia, Presidente dell'Area di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste - Area Science Park - per i prossimi quattro anni. Caterina Petrillo, esperta nota a livello internazionale di neutronica e di politiche per l'innovazione, lo sviluppo di tecnologie e la sostenibilità nell'ambito delle infrastrutture di ricerca europee, subentra a Sergio Paoletti, il cui mandato è terminato a febbraio 2021. Gli altri due componenti del Consiglio di Amministrazione di Area Science Park sono Alberto Aloisio, dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, e l'imprenditrice Sabrina Strolego.

L'Area Science Park, istituita nel 1978, è un centro di eccellenza pubblico che opera nel campo della ricerca e dell'innovazione, avvalendosi delle competenze dei circa 2800 ricercatori e imprenditori delle 56 aziende e degli 8 centri di ricerca, tra cui ELETTRA Sincrotrone e l'International Centre for Genetic Engineering and Biotechnology (ICGEB), presenti nel Parco Scientifico e Tecnologico multisettoriale di Trieste.

Nell'insediarsi all'Area Science Park, Caterina Petrillo ha dichiarato *"Area Science Park rappresenta un modello di successo nel supporto alla ricerca e all'innovazione tecnologica delle imprese del territorio, costruito nel contesto di una solida e duratura collaborazione con le istituzioni locali. Area è al cuore di un territorio che ospita centri di ricerca e istituzioni per l'alta formazione di assoluta eccellenza nel contesto internazionale, e rappresenta un interlocutore affidabile per il sistema delle imprese grazie alla progettualità e ai percorsi di innovazione aziendale sostenuti negli ultimi anni. La presidenza di questo ente rappresenta una considerevole opportunità per mettere a sistema ricerca, innovazione e servizi in un modello di scala europea."*

A Caterina Petrillo le nostre più vive congratulazioni e un augurio di buon lavoro!



Eugenio Nappi - Dirigente di ricerca dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), ha ricoperto i ruoli di direttore della Sezione INFN di Bari, di componente della Giunta Esecutiva e di vicepresidente dell'INFN. Svolge attività di ricerca nel campo della fisica delle collisioni tra nuclei pesanti ultrarelativistici presso il CERN nell'esperimento ALICE.