



**Giovedì 3 febbraio – ore 18,00 - Casa della Musica - Via dei Capitelli, 3 - TRIESTE**

## ***Maria Cristina Pedicchio***

**Presidente AREA Science Park**

**parlerà sul tema**

### ***AREA Science Park: protagonista nell'era della conoscenza***

**Introduzione di Loredana Catalfamo**

***Incontro preceduto da un breve filmato illustrativo.***

AREA, sul Carso triestino, è il principale parco scientifico e tecnologico italiano.

I settori rappresentati sono numerosi: ambiente, biotecnologie e diagnostica, chimica e biochimica, elettronica e automazione industriale, fisica, aerospazio e nuovi materiali, informatica e sistemi multimediali, tecnologie biomediche, telecomunicazioni.

Nella provincia di Trieste vi sono 3.500 ricercatori e tecnologi. Il rapporto tra ricercatori e popolazione attiva è di oltre il 37 per mille, assai elevato se raffrontato con il dato medio di realtà tecnologicamente avanzate quali Giappone, Stati Uniti, Unione Europea. Il dato dell'Italia è di circa il tre per mille; quello di tutto il Friuli Venezia Giulia quasi il nove per mille.

In questo contesto, AREA Science Park investe molto nella promozione dell'accoglienza, della formazione e dell'interscambio culturale in ambito scientifico, con numerosi programmi che facilitano la mobilità internazionale dei ricercatori.

Maria Cristina Pedicchio, prof. all'Università di Trieste, ha insegnato presso la York University di Toronto e l'Università Cattolica di Louvain la Neuve.

Autore di una cinquantina di pubblicazioni, partecipa per collaborazioni scientifiche e conferenze su ricerca, innovazione, formazione, collegamento università, mondo del lavoro e mobilità presso prestigiosi Atenei quali: Cambridge, Coimbra, Louvain la Neuve, Montreal, Halifax, Toronto, Sidney, Cape Town, etc.

E' proponente e coordinatore di numerosi progetti nazionali e comunitari nel settore scientifico.

Ha promosso, per favorire il collegamento Università – mondo del lavoro, la creazione del centro regionale MOVE di mobilità internazionale rivolto a laureandi e laureati.

Presidente di:

- Area di Ricerca di Trieste;
- Consorzio Biomedicina Molecolare;
- Coordinamento dei Centri di ricerca nazionali e intern. di Trieste e del F. V. G.;
- ERDISU (Ente Reg. Diritto Studio Univ.);
- ANDISU (Ass. Naz. Diritto Studio Univ);
- Società Regionale IG Student (Imprenditoria Giovanile).

Rappresentante: del Ministero Istruzione, Università e Ricerca nel C.d'A. della SISSA. Rappresentante italiano nella Commissione Europea per la mobilità e la cooperazione e nello *Steering Group on Human Resources and Mobility in the European Research Area*.