



COMPUTER SCIENCE PARK

MISSIONE

Promuovere il trasferimento tecnologico in tutti i campi dell'information and communication technology (ICT).

Il Computer Science Park (CSP) incentiva la creazione di spin-off, in qualità di iniziative tra il Dipartimento di Informatica (DI), le aziende e le istituzioni territoriali.

Il CPS mira ad attrarre start-up grazie al suo ambiente stimolante e ricettivo per l'espansione del business.

Il CPS è un luogo attraente per gli uffici tecnici di aziende medio-grandi che vogliono incrementare il livello tecnologico dei loro prodotti.

SERVIZI PER LE AZIENDE DEL CPS

- Uffici con infrastrutture di comunicazione di alto livello, entrata autonoma, insegne dedicate, completamente arredati.
- Infrastrutture comuni: sale riunioni, sala conferenze, officina, laboratori, sala server e zona ristoro.
- Servizi logistici e amministrativi comuni.
- Iniziative di integrazione, co-marketing, network con altre aziende del CPS e il DI.

- Stage per studenti e servizi di consulenza da parte di professori e ricercatori del DI.

OPPORTUNITÀ PER LE AZIENDE ESTERNE

- Contratti misti di ricerca: ricerca di base, stage, tesi, studi di fattibilità (DI) + ricerca applicata, prototipi, formazione, prodotti di base (aziende CPS), quindi un

partner di ricerca unico con due diverse sensibilità.

- Supporto al trasferimento tecnologico: i risultati di ricerca sono trasformati in prototipi permettendo un loro più facile inserimento in un portafoglio prodotti, cioè

il modo corretto per percorrere l'ultima parte del processo di trasferimento tecnologico.

- Accesso a progetti finanziati attraverso: l'organizzazione del consorzio (ad esempio partner per RTI, contatti internazionali), preparazione di proposte, coordinamento di progetti e gestione di terze parti, ossia

come accedere efficacemente ai bandi Horizon 2020 – POR – JP.





COMPUTER SCIENCE PARK

MISSION

Promote the technology transfer in all information and communication technology (ICT) fields.

The Computer Science Park (CSP) supports the creation of spin-offs, as joint initiatives between the Computer Science (CS) Department and companies and territorial institutions.

The CPS attracts start-ups by providing an effective environment for expanding their business.

The CPS is an effective location for technical offices of medium and large companies that aim at improving the technology level of their products.

SERVICES FOR CSP COMPANIES

- offices with high-level communication infrastructure, autonomous entrance, dedicated signs, completely furnished.
- common infrastructures like: meeting rooms, workshops, conference room, server farm, canteen.
- common logistics and administrative services.
- integration, co-marketing, network initiatives with other CSP companies and the CS Department.

- stages for students and consulting from professors and researchers of the CS Department.

OPPORTUNITIES FOR EXTERNAL COMPANIES

- Mixed research contracts: basic research, stages, thesis, proof analysis (CS Department) + applied research, prototypes, training, unlabeled products (CSP companies), that is,
a unique partner with two different sensibilities.
- Technology transfer facilitation: research results are transformed in prototypal products for their easy inclusion into a products portfolio. This is
the correct way to cover the last mile in technology transfer.
- Access to funded projects through consortium organization (e.g., partners for RTI, international links), proposals preparation, projects coordination and third-party structure, that is,
how to enter in Horizon 2020 – POR – JP.

