

LeccoCronache

redazione@provincia.lecco.it - Tel. 031/267411 - Fax 031/267427 ENRICO GALGANI - galganip@provincia.lecco.it ANGELO SIDA - sidap@provincia.lecco.it MARCO CORTI - cortim@provincia.lecco.it GIANLUIGI WIRAZZI - wirazzip@provincia.lecco.it FRANCESCO DRIGNI - drignif@provincia.lecco.it
MARTA GALLI - gallim@provincia.lecco.it EUGENIO GIZZI - gizzig@provincia.lecco.it NICOLA FRACER - fracern@provincia.lecco.it ENRICO GIANNI - giannig@provincia.lecco.it ENRICO LONGHI - longhig@provincia.lecco.it LORIANA PALAVO - palavol@provincia.lecco.it

Campus point: ecco il polo della «nuova» Lecco

Trasferiti gli strumenti, da oggi l'attività di innovazione si concentra in via Ghislanzoni, dove nel 2010 sorgerà l'ateneo. L'incubatore scientifico ospiterà nei sette laboratori ricercatori e docenti del Politecnico. Quindici le imprese sponsor

Conto alla rovescia per l'apertura del Campus Point, incubatore di ricerca che ospiterà laboratori scientifici. La struttura aprirà i battenti tra oggi e lunedì. I lavori di rifinitura si stanno ultimando, gli arredi sono ormai pronti e mancano solo gli strumenti tecnici, per poi dare inizio all'intensa attività di ricerca, che suggerirà il supporto di intensa collaborazione tra Politecnico e aziende del territorio.

L'impresa che sta in questi giorni ultimando i lavori, ha consegnato la data dell'apertura, quando appunto i ricercatori potranno trasferirsi operativamente all'interno del Campus point. È questa una struttura innovativa e trasversale, in via Ghislanzoni, che sorge sulla facciata del vecchio ospedale cittadino.

Le aziende che hanno sponsorizzato la realizzazione del Campus Point e i ricercatori potranno iniziare la loro attività di ricerca dai prossimi giorni. Infatti gli strumenti e i materiali di lavoro sono già pronti, e devono solo essere trasferiti dalla sede del Politecnico di via

Mario d'Adda a quella di via Ghislanzoni. Le attività proposte dai laboratori dei dipartimenti del Politecnico determinano le future attività di ricerca del campus universitario, che sarà ultimato nel 2010.

«Il Campus Point aprirà con un po' di ritardo rispetto al progetto iniziale, che contava di terminare i lavori per giugno. Ma a causa della forte pioggia che negli scorsi mesi sono cadute ininterrottamente sulla città, interrompendo i lavori di realizzazione del progetto, il termine dei lavori è stato rinviato», spiega il progettista, Riccardo Pizzabona.

Il Campus point ospiterà ricercatori ed i docenti del Politecnico, le aziende spin-off e le imprese che intendono fare innovazione avvalendosi dell'esperienza e della conoscenza degli ingegneri del Politecnico.

Le imprese e le associazioni del territorio che hanno aderito al progetto sono quindici: Dedalco Bank, Calcestruzzo Effecon di Casalegno Monastero, Bionaschi di Montevodice, Valgassa di Morate, Media

Way Store di Lecco, Camp di Pessone, Società di Lecco, Edilalco di Calocorte, Sipas di Morate, Bolchini di Morate, Ita di Calocorte, Rimonte, Audo di Milano, Borsalotti di Cassano Magno, in provincia di Varese, Naga di Milano e Univerlocco, grazie anche ad un consistente finanziamento della Fondazione Cariplo.

Ma sono ancora in corso le imprese interessate ad abbinare il progetto Campus Point, e che attendono la messa in funzione del centro di ricerca per potersi dare il loro supporto.

La struttura del Campus point, iniziata a novembre dello scorso anno, sta per essere completata e dalla metà di settembre le aziende ed i ricercatori potranno iniziare la loro attività di ricerca.

Il campus point è un edificio temporaneo che verrà smantellato nel 2010, quando la attività del Polo regionale di Lecco si sposteranno nel nuovo campus universitario sito nella sede dell'ex ospedale di via Ghislanzoni. Si tratta di un incubatore di ricerca che ospiterà attività pre-laboratori dei dipartimenti del politecnico che dovranno rimanere per delineare la futura attività di ricerca del campus universitario.

Il progetto nasce dalla necessità di rispondere alla sempre maggiore richiesta di collaborazione con le imprese del territorio e delle attività in numerosi progetti di ricerca affidati dal Politecnico. Dovranno però essere firmati, con altre laboratori provenienti da diversi dipartimenti del Politecnico, tra cui Biomeccanica, Fisica, Elettronica e Informazione, Matematica, Ingegneria, Aerospaziale ed altri tre laboratori per la valorizzazione del territorio, l'innovazione, dello spin-off e uno studio di emergenza e studio nei sistemi di trasporto, le più sinistre ospedaliere società spin-off e alcuni progetti ideati dal Politecnico e dedicati al territorio, come il progetto "Promotes", che si occupa della protezione pubblica attraverso metodologie e tecnologie operative "Incospicue", concentrate sui temi della disabilità motoria.

Stefano Biva



Il Campus point di via Ghislanzoni ospiterà i laboratori del Politecnico e delle imprese



Riccardo Pizzabona

“La Provincia di Lecco”

15/09/2007