

SANT'ANNA

Nuova impresa al Cerfitt
**Ecco Fatronik
specializzata
in ricerca
industriale**

PISA. Nasce a Pontedera Fatronik Italy, impresa operante nel campo della ricerca applicata ed industriale in Toscana. La sua sede è stata inaugurata ieri presso il Cerfitt (Centro di ricerca e formazione sull'innovazione ed il trasferimento tecnologico), in viale Rinaldo Piaggio 32. Il successo di questa operazione si deve principalmente alla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, in particolare al direttore del Polo Sant'Anna Valdera, Paolo Dario, che da alcuni anni collabora con il centro di ricerca basco per lo sviluppo di progetti di ricerca internazionali nel campo della biorobotica e delle tecnologie per la qualità di vita e la longevità. Non è quindi per caso che la nuova azienda abbia scelto come sua sede naturale Pontedera e le strutture del Cerfitt, a strettissimo contatto con il Polo Sant'Anna Valdera.

Fatronik Italy nasce su iniziativa di Fatronik Tecnalia, un'importante fondazione di ricerca con sede a San Sebastián — Donostia, nei Paesi Baschi, e dalla "casa madre" eredita la missione di trasformare conoscenza in valore, presentandosi al sistema produttivo locale e regionale come partner per attività di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale, e rappresentando in Italia il vasto patrimonio di competenze di Fatronik e dei suoi partner nel gruppo tecnologico Tecnalia.

In maniera parallela alla nascita di Fatronik Italia, è stato sottoscritto un accordo quadro di collaborazione in attività di ricerca, sviluppo ed applicazione tra la Scuola Superiore Sant'Anna, rappresentata dal direttore, Maria Chiara Carrozza, e Fatronik Italy, nella persona del suo rappresentante legale, il direttore generale di Fatronik Tecnalia Inaki San Sebastián.

Nell'ambito di questo accordo, Fatronik Italy e la Scuola avvieranno da subito due progetti nel settore delle tecnologie per la longevità, finanziati grazie ad un imponente programma strategico di investimenti privati in ricerca ed innovazione per la qualità della vita, gestito interamente da Fatronik Tecnalia.

La collaborazione strategica fra Fatronik Italy e la Scuola Superiore Sant'Anna si pone l'obiettivo di offrire fin da subito una valida opportunità di impiego altamente qualificato per giovani ricercatori-inventori, rafforzando quella sinergia tra ricerca scientifica, ricerca industriale ed innovazione tecnologica che rappresenta la chiave per uno sviluppo industriale ed economico reale.

