



Sant'Anna

Scuola Universitaria Superiore Pisa

Nuove professioni: ecco il “LeaDs”, l’esperto in diritto e in scienza dei dati. L’Istituto Dirpolis (Diritto, Politica, Sviluppo) della Scuola Sant’Anna di Pisa capofila del programma di ricerca e formazione finanziato dalla Commissione Europea con 3.800.000 euro nel programma H2020

Immagine di Giovanni Comandé su <https://we.tl/t-5FoKdLWCv7> (fonte: Ufficio Stampa della Scuola Superiore Sant’Anna)

PISA, 31 luglio. Si tratta di un progetto innovativo e pioneristico, per ricerca e formazione, quello che vede come capofila la **Scuola Superiore Sant’Anna** e che ha ottenuto un finanziamento di quasi 4 milioni di euro dalla **Commissione Europea**, nell’ambito del programma **Horizon 2020 – Research and Innovation Framework Programme**. Si chiama “**LeaDS**”, acronimo di “**Legality Attentive Data Scientist**”, la nuova figura professionale di esperto in scienza dei dati e diritto che intende formare il progetto, guidato per la Scuola Superiore Sant’Anna da **Giovanni Comandé**, docente di Diritto privato comparato al suo **Istituto Dirpolis (Diritto, Politica, Sviluppo)**. Sono sette le Università e gli enti di ricerca europei impegnati in LeADS: oltre a Scuola Superiore Sant’Anna, si segnalano **Université du Luxembourg, Paul Sabatier Toulouse III, Vrije Universiteit Brussels, University of Piraeus Research Center, Uniwersytet Jagiellonski, Consiglio Nazionale delle Ricerche**.

Sono coinvolte in questo progetto anche **Autorità garante della concorrenza e del mercato, Autorità garante per la protezione dei dati personali**, imprese internazionali come Intel, Indra e Byte, piccole e medie imprese innovative come Mmi e Innov-Acts Limited.

Ricerca e formazione sono al centro del programma: sul fronte della formazione, come sottolinea Giovanni Comandé, “quella del ‘LeADS’, acronimo di ‘Legality Attentive Data Scientist’, “è una figura fortemente innovativa, è un esperto in scienza dei dati e diritto le cui competenze, acquisite in entrambi i campi, gli consentono di trovare il giusto equilibrio con i vincoli etico-legali e lo sviluppo di Intelligenze artificiali affidabili sul piano giuridico, etico e tecnologico”.

Attraverso un’ampia rete interdisciplinare e intersettoriale di partner accademici e non accademici, “LeADS” fornirà una formazione interdisciplinare ai **giovani ricercatori** che lavoreranno come esperti in scienza dei dati o ricercatori in generale, responsabili delle

vendite, responsabili di progetti per aziende private (società nei campi delle tecnologie o di consulenza legale) e pubbliche (centri di ricerca, università e amministrazioni).

Sul fronte della ricerca, poi, il programma “LeADS” sviluppa una scienza dei dati in grado di mantenere le soluzioni innovative entro i confini della legge. “L’obiettivo – prosegue Giovanni Comandé – è espandere le frontiere normative in linea con le esigenze dell’innovazione, prevenendo ad esempio l’emanazione di norme giuridiche tecnologicamente irraggiungibili”. La ricerca “LeADS” stabilirà il quadro teorico e il modello di implementazione pratica di un comune linguaggio per contrattazione e controllo congiunto delle nozioni chiave, sia per i data scientist sia per i giuristi e per gli scienziati sociali in generale. **“I risultati di questa ricerca – conclude Giovanni Comandé - produrranno anche un lessico comparato e interdisciplinare per definire importanti concetti di crossover”**.

Scuola Superiore Sant’Anna www.santannapisa.it

Ultime notizie su www.santannapisa.it/it/

Facebook www.facebook.it/

Twitter @ScuolaSantAnna ; Twitter ENG @SantAnnaPisa

Francesco Ceccarelli, Responsabile Funzione Ufficio Stampa, Comunicazione – Staff della Rettrice

Tel. +39 348 7703786

Piazza Martiri della Libertà 33 – 56127 Pisa