

Dipartimento di Ingegneria
Informatica, Automatica e
Gestionale -Antonio Ruberti-



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
riservata al solo personale dipendente dell'Università La Sapienza.**

Docente proponente: Francesco Delli Priscoli

Visto l'art. 7, comma 6 del D.Dlgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di 1 incarico di lavoro autonomo presentata da: Francesco Delli Priscoli

Considerata la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità di oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che la Struttura: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- intende conferire n. 1 incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE: supporto alla raccolta, pulizia e alla sistematizzazione dei dati più recenti e aggiornati relativi a vari campi applicativi (per esempio, gestione aziendale, reti 5G, eHealth, energia, spazio, infrastrutture critiche) finalizzate a facilitare la loro gestione ed analisi in prospettiva di disseminazione e trasferimento tecnologico.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea magistrale o specialistica ovvero vecchio ordinamento nelle classi di Ingegneria
- Esperienza lavorativa nell'ambito della disseminazione e trasferimento tecnologico
- Esperienza lavorativa nella gestione di documenti e procedure relative a bandi nazionali e/o europei, Esperienza lavorativa nell'ambito di raccolta e sistematizzazione dei dati

DURATA E IMPEGNO PREVISTO: 5 mesi

PUBBLICAZIONE: Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web sul portale della Trasparenza di Ateneo dal 05/06/2025 al 11/06/2025.

Coloro i quali sono interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale -Antonio Ruberti- entro il termine sopra indicato la propria candidatura con allegato curriculum vitae e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione.

Roma, li 05/06/2025

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Nastasi