



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 40/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Conduzione di casi di studio e diffusione dei risultati della ricerca del gruppo
Obiettivi da realizzare	Fornire supporto che aiuti il gruppo di ricerca ad aumentare la visibilità e la produttività, proponendo azioni di miglioramento in merito a possibili nuove linee di ricerca ed alla disseminazione dei prodotti scientifici del gruppo di ricerca.
Contenuto dell'incarico	Raccolta dati ad integrazione di database esistenti sui quali il gruppo lavora e per la creazione di nuovi database (ad esempio, sul tema del crowdfunding); Gestione attività di comunicazione/diffusione dei risultati delle ricerche; Realizzazione sondaggi, interviste e supporto a studio di casi; Ricerca bibliografica, con particolare riferimento alla ricerca preliminare della letteratura su nuove possibili linee di ricerca del gruppo
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-56 Scienze dell'economia e/o LM-62 Scienze della politica e/o LM-31 Ingegneria Gestionale
Durata	12 mesi
Responsabile	Prof. Massimo G. Colombo

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 41/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Ricerca sulle innovazioni digitali e le startup internazionali in ambito Smart AgriFood
Obiettivi da realizzare	Analizzare criticamente i modelli di business e le innovazioni portate dalle startup avviate in ambito Smart AgriFood nonché i benefici derivanti dall'utilizzo di soluzioni digitali nel medesimo ambito.
Contenuto dell'incarico	Supportare l'impostazione degli strumenti di ricerca, condurre la raccolta dei dati e le interviste necessarie a realizzare una ricerca ed analisi delle Startup Smart AgriFood a livello nazionale ed internazionale nonché supportare l'analisi dei benefici apportati dalle innovazioni digitali alla filiera agricola e/o agro-alimentare.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: L8 Ingegneria dell'informazione
Durata	8 mesi
Responsabile	Prof. Raffaello Balocco

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 42/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Conduzione e diffusione dei risultati della ricerca: ricerca di nuovi contatti e nuovi canali di comunicazione, gestione delle relazioni con le aziende finanziatrici
Obiettivi da realizzare	Gestire le relazioni con i vari stakeholder (aziende sostenitrici, ospiti, relatori, ...) degli Osservatori di riferimento e supportare le attività di comunicazione e presentazione dei risultati delle ricerche in Workshop intermedi ed Eventi finali.
Contenuto dell'incarico	Nell'ambito degli Osservatori Cloud & ICT As A Service e Information Security & Privacy effettuare la ricerca di nuovi contatti e nuovi canali di comunicazione (web e/o editoria), gestire le relazioni con le aziende sostenitrici delle ricerche, gli ospiti ed i relatori per l'organizzazione dei momenti di condivisione dei risultati delle ricerche sia intermedi (workshop) sia finali (Convegni di presentazione dei risultati).
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: L-20 Scienze della Comunicazione
Durata	8 mesi
Responsabile	Prof. Mariano Corso

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 43/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Ricerca sull'Innovazione Digitale in Sanità con analisi sulla logistica del farmaco
Obiettivi da realizzare	Evidenziare i principali ambiti di innovazione digitale in sanità e i trend in atto a livello complessivo; analizzare il livello di diffusione delle soluzioni a supporto della logistica del farmaco, definendo i modelli organizzativi e i processi di gestione dei farmaci in ambito ospedaliero.
Contenuto dell'incarico	Analisi della recente letteratura nel campo dell'Innovazione Digitale in Sanità; approfondimento sui modelli organizzativi e i processi di gestione dei farmaci in ambito ospedaliero; supporto alla mappatura dei processi e dei flussi informativi di gestione dei farmaci all'interno di un campione di strutture sanitarie; supporto all'analisi della maturità e della diffusione delle tecnologie di innovazione tramite interviste dirette e definizione e conduzione di studi di caso.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale e/o LM-56 Scienze dell'economia e/o LM-77 Scienze economico-aziendali
Durata	3 mesi
Responsabile	Prof. Mariano Corso

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 44/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Ricerca sulle tecnologie digitali all'interno dei modelli organizzativi e di business degli studi professionali
Obiettivi da realizzare	Analizzare i bisogni e gli strumenti in grado di orientare la domanda e l'offerta di tecnologie nel mercato degli Studi Professionali; individuare le eccellenze tra gli Studi di Professionisti che possono generare processi di emulazione e di acculturamento conoscitivi; determinare le tendenze in atto e quelle future nei modelli organizzativi e di business negli Studi di Professionisti.
Contenuto dell'incarico	Nell'ambito della ricerca dell'Osservatorio Professionisti e Innovazione Digitale, monitorare la digitalizzazione degli Studi Professionali tramite un questionario on-line rivolto agli studi stessi, analizzare gli impatti economici che le soluzioni in Cloud possono avere sulla struttura dei costi di uno Studio Professionale, analizzare gli impatti della Fatturazione Elettronica B2b sul mondo delle professioni e la diffusione del fenomeno delle Startup nel mercato dei professionisti.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale e/o LM-56 Scienze dell'economia e/o LM-77 Scienze economico-aziendali
Durata	6 mesi
Responsabile	Prof. Raffaello Balocco

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 45/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Analisi delle principali startup finanziate su ambiti di particolare interesse individuati all'interno della Ricerca dell'Osservatorio Startup
Obiettivi da realizzare	Il lavoro consiste nel censire, analizzare e classificare le startup individuate, su uno o più particolari ambiti di interesse dei vari Osservatori Digital Innovation, sulla base di modello di business, tecnologia e mercato.
Contenuto dell'incarico	Censimento ed analisi delle principali startup finanziate, in Italia e/o a livello internazionale, su ambiti di particolare interesse definiti all'interno della Ricerca dell'Osservatorio Startup
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale
Durata	6 mesi
Responsabile	Prof. Raffaello Balocco

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 46/2017

Si comunica che il Dipartimento di Ingegneria Gestionale del Politecnico intende attivare il seguente incarico di collaborazione

Oggetto	Attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Raccolta dati e studio delle determinanti delle performance delle medie imprese Europee
Obiettivi da realizzare	Raccolta di dati sulle caratteristiche delle medie imprese Europee a elevate performance; sistematizzazione dei dati; analisi esplorativa dei dati, con particolare riferimento alle determinanti delle performance delle medie imprese Europee.
Contenuto dell'incarico	Raccolta, sistematizzazione e analisi di dati relativi alle caratteristiche di un campione di medie imprese Europee a elevate performance (Cheetah dataset)
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale
Durata	2 mesi
Responsabile	Prof. Massimo G. Colombo

In ottemperanza alle disposizioni contenute all'interno del D.Lgs. 165/2001 si invita il Personale Dipendente del Politecnico di Milano a comunicare la propria disponibilità a svolgere le attività sopra riportate all'interno dei propri compiti/mansioni istituzionali. Eventuali manifestazioni di interesse, complete di curriculum vitae, andranno inviate entro e non oltre il 27/09/2017 al seguente indirizzo incarichi-dig@polimi.it

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Alessandro Perego)

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.lgs 82/2005 CAD e s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa