



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano  
Loro Sedi

DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
GESTIONALE

AVVISO INTERNO N. 32/2022

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: Riprese video di magazzini
Obiettivi da realizzare	Gli obiettivi da realizzare nell'ambito del rapporto di collaborazione saranno: Realizzazione di materiale di supporto a visite virtuali nei filoni "High quality recordings" & "Digital twins"
Contenuto dell'incarico	Riprese e montaggio di video con attrezzatura professionale dei processi di magazzino, ricevimento merci, messa a stock, prelievo e spedizione
Requisiti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diploma di scuola media superiore</li> <li>• Consolidata esperienza di riprese video in contesti affini all'oggetto del bando</li> </ul>
Durata	15 giorni
Responsabile	Prof. Alessandro Perego

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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. 33/2022

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: Supporto attività di comunicazione, grafica e divulgazione per il Report relativo all'Osservatorio Family Office 2022
Obiettivi da realizzare	Offrire attraverso la progettazione e realizzazione della grafica del Report che include lo sviluppo dell'Identità Visiva e Layout Base, delle Illustrazioni, Icone e Simili, e l'Impaginazione, un quadro aggiornato e sistematico relativo al mondo del family Office” Supportare l'attività di comunicazione degli eventi Webinar e convegno finale attraverso la predisposizione di flyer, social card e materiale utile alla disseminazione degli stessi.
Contenuto dell'incarico	Impaginazione grafica delle informazioni finalizzate alla promozione degli eventi ed alla loro disseminazione; Progettazione e realizzazione della grafica di report e presentazione dei risultati della ricerca
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-12 Design o LM-65 Scienze dello spettacolo e produzione multimediale
Durata	6 mesi
Responsabile	Prof. Vittorio Chiesa e Josip Kotlar

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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

AVVISO INTERNO N. 34/2022

**DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
GESTIONALE**

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: Supporto alla strategia di implementazione inerente il modello di governance di successione definita
Obiettivi da realizzare	L' obiettivo è quello di impostare ed avviare un processo di comunicazione formale indirizzato sia agli stakeholder interni che esterni che formalizzi il passaggio di successione e condivida il nuovo assetto organizzativo aziendale; Avviare il processo di definizione della nuova struttura proprietaria, e tempificare il passaggio di proprietà nel tempo.
Contenuto dell'incarico	Implementare il modello di governance a supporto della strategia di successione definita, al fine di rendere possibile e graduale il passaggio generazionale.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-30 Ingegneria energetica e nucleare o LM-31 Ingegneria gestionale
Durata	1 mese
Responsabile	Prof. Vittorio Chiesa

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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

AVVISO INTERNO N. 35/2022

**DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
GESTIONALE**

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: Supporto alla strategia di implementazione inerente il modello di governance di successione definita
Obiettivi da realizzare	L'obiettivo è quello di sviluppare un business plan dedicato per ciascuna BU/azienda controllata da CR&C con target definiti da condividere in sede di CdA aziendale e da validare ed approvare in sede di Assemblea dei Soci; Progettare ed avviare un nuovo processo decisionale a supporto della governance definita che permetta una facile gestione operativa dell'Assemblea dei soci e del CdA.
Contenuto dell'incarico	Implementazione del modello di governance al fine di supportare la strategia di successione elaborata, in modo da definire nella sua completezza e in via graduale, il passaggio generazionale.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-56 Scienze dell'economia o LM-77 Scienze economico-aziendali
Durata	1 mese
Responsabile	Prof. Vittorio Chiesa

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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. 36/2022

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: Supporto alla predisposizione dei Report D4I
Obiettivi da realizzare	elaborazione e analisi di dati supportare la redazione dei report dell'Osservatori Data4Italy con particolare riferimento alla redazione dei grafici e delle visualizzazioni dei dati.
Contenuto dell'incarico	Elaborazione dati della ricerca, Progettazione e realizzazione della grafica di report e presentazione dei risultati della ricerca;
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: L-4 Disegno Industriale o L-8 Ingegneria dell'informazione o L-9 Ingegneria Industriale
Durata	6 mesi
Responsabile	Prof. Giovanni Azzone

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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. 37/2022

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: Analisi strategica del mercato italiano della mobilità elettrica
Obiettivi da realizzare	L'obiettivo è quello di svolgere un'analisi del mercato della mobilità elettrica in Italia, mettendo in evidenza i principali trend in corso quali, il quadro normativo-regolatorio, le prospettive di mercato, la catena del valore e i principali attori coinvolti.
Contenuto dell'incarico	Svolgere un'analisi del mercato della mobilità elettrica in Italia, mettendo in evidenza i principali trend in corso.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-30 Ingegneria energetica e nucleare o LM-31 Ingegneria gestionale
Durata	1 mese
Responsabile	Prof. Vittorio Chiesa

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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

AVVISO INTERNO N. 38/2022

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

**DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
GESTIONALE**

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: Attività di supporto alla conduzione e diffusione dei risultati della ricerca: presentazione delle attività di ricerca degli Osservatori Digital Innovation, sviluppo del Fund Raising e Customer Management
Obiettivi da realizzare	All'interno del gruppo di ricerca degli Osservatori Digital Innovation perseguire i seguenti obiettivi: ingaggiare le aziende interessate alle Ricerche degli Osservatori; supportare in termini di Fund Raising agli Osservatori nuovi e alla ricerca di nuove aziende finanziatrici.
Contenuto dell'incarico	All'interno del gruppo di ricerca degli Osservatori Digital Innovation, realizzare le seguenti attività: scouting e ingaggio di aziende interessate alle Ricerche degli Osservatori; supporto in termini di Fund Raising agli Osservatori nuovi e alla ricerca di nuove aziende finanziatrici; gestione e sviluppo della relazione con aziende che supportano più Osservatori (Account Management); attività di Customer Management legate alla comprensione delle esigenze del mercato; verifica e diffusione di Best Practice nella gestione dei clienti all'interno di tutti gli Osservatori.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: L-39 -Servizio Sociale o L-20 Scienze della comunicazione
Durata	12 mesi
Responsabile	Prof. Andrea Rangone

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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. 39/2022

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: Lo stato dell'arte dei nuovi servizi basati su dati spaziali di osservazione della terra.
Obiettivi da realizzare	Mappare le dinamiche di sviluppo dei servizi e le soluzioni di integrazione con le nuove tecnologie digitali, identificare benefici, aree a maggior potenziale, fattori critici di successo e barriere.
Contenuto dell'incarico	Supporto all'analisi dei nuovi servizi di basati su dati di osservazione della terra nell'ambito della Space Economy europea, con approfondimento dei differenti ambiti applicativi che popolano il mercato (es. insurtech, asset monitoring, agriculture, telemedicine).
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale o LM-32 Ingegneria Informatica
Durata	4 mesi
Responsabile	Prof. Antonio Ghezzi

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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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

AVVISO INTERNO N. 40/2022

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

**DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA  
GESTIONALE**

Oggetto	Supporto ad attività di ricerca relativamente alla seguente attività: L'innovazione nei processi di ricerca clinica e nello sviluppo di nuovi prodotti/servizi nel settore Life Science
Obiettivi da realizzare	Identificare i nuovi trend di innovazione nel settore Life Science relativamente ai processi di ricerca clinica e allo sviluppo di nuovi prodotti/servizi; approfondire il contesto italiano a livello regolatorio, normativo, ecc. anche attraverso confronti con altri Paesi; analizzare la prospettiva delle aziende del settore (Pharma, Medtech, Biotech, ecc.) e degli altri attori del sistema salute in Italia (es. medici, pazienti, ecc.) rispetto alle tematiche analizzate.
Contenuto dell'incarico	All'interno del gruppo di lavoro dell'Osservatorio Life Science Innovation, le attività consistono nell'analisi dei nuovi trend di innovazione nel settore Life Science, nell'approfondimento delle opportunità offerte da tali trend nel contesto italiano anche attraverso confronti con altri Paesi, nell'analisi della maturità delle aziende del settore (Pharma, Medtech, Biotech, ecc.) rispetto allo sviluppo e all'offerta di prodotti e servizi innovativi, nell'approfondimento della prospettiva di medici, pazienti e altri attori del sistema salute in Italia rispetto alle tematiche analizzate.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale o LM-32 Ingegneria Informatica
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 29/04/2022 al seguente indirizzo [incarichi-dig@polimi.it](mailto: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