



POLITECNICO
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA
GESTIONALE**

AVVISO INTERNO N. 5/2018

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: Communication Management e Press Office per il progetto BEinCPPS e preparazione e realizzazione del Piano di Disseminazione e Comunicazione per il progetto BOOST 4.0
Obiettivi da realizzare	Gli obiettivi da realizzare nell'ambito del progetto BEinCPPS saranno inerenti agli ultimi sei mesi di progetto e riguarderanno la partecipazione a convegni, fiere, eventi sugli ultimi risultati di progetto e la progettazione dell'allestimento info grafico della sala riunioni per la Review finale di progetto. Per il progetto BOOST 4.0 gli obiettivi da realizzare saranno inerenti alla costruzione del sito web di progetto e del suo relativo portale di collaborazione nonché di disseminazione dei risultati.
Contenuto dell'incarico	Per il progetto BEinCPPS (Business Experiments for Cyber Physical Production Systems, G.A. n.680633) il lavoro consisterà nel coordinare l'attività di specifica, progettazione e realizzazione di materiale di comunicazione digitale e cartacea per il progetto; in particolare il BEinCPPS Press Office riceverà contributi tecnici dai partner di progetto e li trasformerà in messaggi info grafici efficaci e personalizzati. Per la parte riguardante il progetto BOOST 4.0 (Big Data Value Spaces for Competitiveness of European Connected Smart Factories 4.0, G.A. n.780732) il lavoro consisterà nel fornire e realizzare idee info grafiche in stretta collaborazione con il coordinatore e il coordinatore tecnico/scientifico del progetto stesso, in modo da veicolare i giusti messaggi sulle attività e sui risultati che il progetto intende raggiungere nei suoi tre anni di vita. In questa prima fase di progetto i contenuti della Description of Action dovranno essere verificati e validati dai partner di progetto e posti in una forma comunicativa efficace per destare interesse nell'iniziativa e creare un ecosistema di followers.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-12 Design
Durata	8 mesi



POLITECNICO
MILANO 1863

Responsabile	Prof. Marco Taisch
--------------	--------------------

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 16/02/2018 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. 6/2018

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 della Spesa di SAATI S.p.A.
Obiettivi da realizzare	<ul style="list-style-type: none"> • Supportare con analisi quantitative l'analisi della situazione attuale degli acquisti in azienda • Strutturare il nuovo albero delle categorie • Classificare gli acquisti all'interno di tali categorie • Analizzare e rappresentare i risultati con strumenti specifici quali: analisi ABC, analisi ABC multicriterio, analisi di frammentazione dei fornitori, classificazione della spesa (es matrice di Kraljic, matrice di dipendenza...)
Contenuto dell'incarico	L'azienda Saati ha manifestato la volontà di analizzare i propri acquisti e di definire opportuni KPI per la gestione e l'ottimizzazione delle proprie attività di approvvigionamento. All'interno di questo progetto è necessario svolgere un'analisi quantitativa dei dati di acquisto estratti dai sistemi informativi aziendali, identificare un albero delle categorie e ri-classificare i dati all'interno di tale albero per poter fornire raccomandazioni all'azienda circa l'ottimizzazione delle proprie attività di approvvigionamento in relazione ai KPI identificati.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale
Durata	2 mesi
Responsabile	Prof. Federico Francesco Angelo Caniato

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 16/02/2018 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. 7/2018

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: Misurazione Di Impatto Sociale del progetto SpazioZeroSei svolto in collaborazione con Perché ZeroTredici
Obiettivi da realizzare	- Individuazione dimensioni di valore del progetto - Misurazione dell'impatto sociale del progetto
Contenuto dell'incarico	- Definizione degli stakeholder di SpazioZeroSei ed individuazione di quelli chiavi sulla base dell'importanza e dell'influenza - Definizione catena del valore (input-attività-output-outcome-impatti) relativa alle attività svolte all'interno del progetto SpazioZeroSei - Definizione dei KPIs per ogni dimensione del valore definita nella catena del valore di SpazioZeroSei - Raccolta dati tramite survey online e telefoniche per il calcolo dei KPIs precedentemente definiti - Misurazione dell'impatto sociale generato dal progetto SpazioZeroSei, attraverso il calcolo dei KPIs.
Requisiti	CLASSE DI LAUREA: LM-31 Ingegneria gestionale
Durata	2 mesi
Responsabile	Prof.ssa Irene Bengo

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 16/02/2018 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