



**AEIT** Sez. di Milano, in collaborazione con il **Politecnico di Milano**, organizza una visita tecnica per il giorno **06-Ottobre-2016 alle ore 10,00 al**

### **Polifab**

**Via Giuseppe Colombo, 81 • 20133 Milano**

<http://www.polifab.polimi.it/>

Data la caratteristica della struttura, il numero consentito di partecipanti è limitato a 25 persone. Il ritrovo dei partecipanti è all'ingresso della struttura.

---

**Contributo richiesto:**

€ 20 per ciascuno partecipante.

Il contributo dovrà essere versato in anticipo alla AEIT Sezione di Milano con bonifico bancario

su Banca prossima, IBAN IT86 M 03359 01600 100000129074.

**Per informazioni : cell1: 3391807982 / cell2: 3408210076**

**email: sez.milano@aeit.it**

Le iscrizioni e il pagamento dovranno pervenire entro il **30 Settembre 2016**

via email: sez.milano@aeit.it

---

**Abstract**

Il Polifab è stato creato per fornire le tecnologie necessarie allo sviluppo di applicazioni in fotonica, micro e nanoelettronica, biotecnologie con l'integrazione di materiali avanzati e nanotecnologie. Obiettivo di Polifab è quello di mettere a disposizione della comunità accademica, e delle aziende, delle infrastrutture di realizzazione di micro sistemi. Sostanzialmente si tratta di lavorazioni alla micro e nanoscala che permettono di concepire nuovi componenti che rendono più intelligenti, più efficienti e compatti tutti i dispositivi che pervadono la nostra quotidianità. Polifab mette a disposizione una base manifatturiera che permette a delle idee innovative di diventare prodotto. Polifab è dotato di una cleanroom di 370 metri quadrati, circondata a sua volta da un insieme di laboratori che operano nei campi della fotonica integrata, del fotovoltaico, della biosensoristica, della spintronica, dell'elettronica organica e della strumentazione elettronica integrata.

---

**SCHEDA DI ADESIONE**

Cognome..... Nome .....

Partita Iva ..... Codice Fiscale .....

Indirizzo .....CAP ..... Città .....

Tel/cell ..... Fax .....

Email .....

Autorizzo trattamenti dati .....firma .....