

ADS Group, con la collaborazione del **Politecnico di Bari**, lancia un contest riservato agli studenti del Politecnico di Bari per lo sviluppo di **soluzioni IoT** afferenti ai seguenti ambiti tecnologici:

- Industria 4.0
- Smart Agricolture
- Big Data

Un Comitato Scientifico ad hoc, presieduto dalla **Prof.ssa Ing. Caterina Ciminelli**, si occuperà di valutare le proposte pervenute e di classificarle sulla base dei seguenti criteri:

1. Grado di innovazione
2. Multidisciplinarietà
3. Sostenibilità
4. Time to Market

I progetti, che possono essere presentati a firma singola o di gruppo, dovranno pervenire via mail **entro il 20 dicembre** p.v. all'indirizzo **caterina.ciminelli@poliba.it**¹

I primi due classificati avranno diritto ad un tirocinio retribuito di **2 mesi** nella divisione innovazione di **ADS Group**. Durante il percorso formativo, gli studenti saranno coinvolti nella realizzazione pratica della loro proposta di innovazione guidati da professionisti del settore, con i quali avvieranno attività ad alto contenuto tecnologico mediante la tecnica del **training on the job**. Per ogni vincitore è prevista, inoltre, una **borsa di studio** per coprire le spese di vitto e alloggio.

Una volta terminata la fase di prototipazione, la divisione commerciale di **ADS Group** valuterà la possibilità di inserimento del prodotto nel portafoglio d'offerta del Gruppo.

Infine, indipendentemente dalla commercializzazione del prototipo, ai due vincitori sarà data visibilità pubblica con attività di promozione della loro proposta attraverso le piattaforme digitali del **Gruppo ADS**, quelle del Politecnico e, infine, attraverso la diffusione agli organi di informazione di settore.

La **cerimonia di presentazione** di tutti i progetti ammessi alla fase finale - e la relativa **premiazione** - è prevista nell'**Aula Magna del Politecnico di Bari lunedì 23 gennaio 2017**. In quell'occasione, oltre alla proclamazione dei vincitori del contest, sarà inaugurato il primo **IoT Lab** interno al Politecnico di

¹ Le candidature, a firma singola o di gruppo, dovranno pervenire via mail all'indirizzo **caterina.ciminelli@poliba.it** entro e non oltre le ore 23.59 del 20 dicembre 2016. Il concorso è riservato a studenti e laureati del PoliBa di ogni età e provenienza. Saranno ammesse solo le candidature in lingua italiana contenenti le seguenti informazioni: Cognome e nome del candidato (nel caso di un gruppo, cognome e nome del contatto di riferimento) paese di residenza, nazionalità, data di nascita, indirizzo e-mail, telefono, titolo, sintesi e descrizione completa del progetto. Per maggiori informazioni sul concorso, scrivi a **eventi@assembly.it**.

Bari alla presenza del alla presenza del **Magnifico Rettore Prof. Ing. Eugenio Di Sciascio** e del **CEO di ADS Group, Pietro Biscu.**

Saranno presenti all'evento di chiusura studenti e laureati dell'Ateneo, rappresentanti delle Istituzioni, esponenti del panorama imprenditoriale locale, centri di ricerca e sviluppo e partner internazionali.

Il Politecnico di Bari ha scelto **ADS Group** come partner ideale per intraprendere un percorso proficuo e durevole sull'autostrada dell'innovazione nell'ambito dell'Internet of Things. Il Gruppo intende così affermarsi ancora di più come motore stabile e propulsore di iniziative e progetti di sviluppo sperimentali, volti alla crescita delle imprese e del territorio, con un occhio di riguardo per i servizi al cittadino.