

REGOLAMENTO SAMSUNG SMART THINGS

Università degli Studi di Bari Aldo Moro

ARTICOLO 1 – FINALITÀ

Samsung Smart Things (di seguito “Smart Things” o il “Progetto”) è un progetto gratuito di Responsabilità Sociale realizzato da Samsung Electronics Italia S.p.A., con sede legale in Milano, Via Mike Bongiorno n. 9, P.IVA 11325690151 (di seguito “Samsung”), con l’obiettivo di:

1. trasferire agli studenti delle materie STEM competenze di ideazione, gestione progettuale e di problem solving;
2. integrare le conoscenze acquisite durante il percorso universitario con un approfondimento sull’applicazione delle tecnologie in ambito *Internet of Things* e *Artificial Intelligence* nel mercato dei prodotti di *Consumer Electronics*;
3. preparare gli studenti all’inserimento professionale in gruppi di lavoro e in contesti aziendali.

ARTICOLO 2 –PARTECIPAZIONE

1. **Ammissione a Smart Things:** Possono partecipare a Smart Things esclusivamente 25 studenti ammessi secondo i criteri comunicati nei bandi di ammissione dalle Università convenzionate. Per l’Università degli Studi di Bari (d’ora in avanti “Università”) il bando sarà attivo dal 7 dicembre 2020 all’8 gennaio 2021.
2. **Didattica Online:** Samsung mette a disposizione degli studenti ammessi al Progetto delle dispense in formato digitale su Piattaforma di sua proprietà (di seguito “Piattaforma”). La proprietà intellettuale di tale materiale didattico è di esclusiva proprietà di Samsung. L’accesso al materiale didattico è riservato agli studenti selezionati (di seguito “Studenti”) nonché subordinato all’iscrizione alla Piattaforma.
3. **Formazione in Aula:** la Formazione in Aula sarà tenuta da esperti di Samsung e da suoi fornitori/partner certificati, nonché da uno o più docenti che verranno selezionati dall’Università sulla base del proprio curriculum, che dovrà essere in linea con gli obiettivi formativi del Progetto. La Formazione si svolgerà nei mesi di febbraio e marzo 2021.
4. **Project Work:** Samsung assegnerà agli studenti un Project Work i cui temi verranno concordati con l’Università. Gli studenti dovranno lavorare in gruppi di 5 componenti e pertanto verranno costituiti 5 gruppi di lavoro, per un carico di lavoro stimato pari a 80 ore. Samsung comunicherà ai gruppi di lavoro la data e le modalità di consegna dei Project Work che verranno presentati in sede di evento finale. Qualora uno o più partecipanti dovessero abbandonare il Progetto o fossero impossibilitati a portare avanti il Progetto, verranno autorizzati dei gruppi lavoro con un numero diverso di componenti, che non sarà mai inferiore a 3. Il Project Work dovrà essere consegnato dagli studenti entro il mese di aprile 2021.
5. **Test Finale:** al termine della Formazione in Aula gli studenti partecipanti dovranno sostenere un Test Finale che certifica l’apprendimento delle conoscenze approfondite durante il Progetto. Sulla base

del risultato ottenuto, agli studenti verrà assegnato un punteggio. Il Test Finale dovrà essere sostenuto entro il mese di aprile 2021.

6. **Attestato di partecipazione:** gli studenti che rispetteranno i requisiti di frequenza obbligatoria comunicati durante la Formazione in Aula riceveranno un Attestato di Partecipazione cartaceo, che gli verrà consegnato durante l'Evento Finale (vedi punto 7 che segue).
7. **Evento Finale:** i 5 gruppi di lavoro parteciperanno all'Evento Finale, durante il quale presenteranno il lavoro svolto ad una Commissione composta da rappresentanti dell'Università e di Samsung. La Commissione sarà composta da n. 5 membri, di cui n. 2 membri saranno rappresentanti di Samsung e n. 3 membri saranno rappresentanti dell'Università, e sarà presieduta da n. 1 membro rappresentante dell'Università, esterno alla Commissione. La Commissione valuterà ogni gruppo di lavoro secondo una griglia prestabilita ed esprimerà un giudizio. L'Evento Finale si svolgerà nel mese di maggio 2021.
8. **Premiazione:** selezionati i 5 studenti che avranno ottenuto il maggior punteggio dato dalla somma dei risultati ottenuti al Test Finale e all'Evento Finale, ciascuno studente rilascerà una notula intestata direttamente a Samsung dell'importo lordo di € 1.875,00, ovvero l'importo netto di € 1.500,00.

ARTICOLO 3 - PRIVACY

Samsung e l'Università si danno espressamente atto e informano che, ai fini della realizzazione del Progetto, ciascuna determinerà le finalità e i mezzi del trattamento dei dati personali trattati in modo del tutto autonomo rispetto all'altra. Di conseguenza, ai fini del Regolamento 2016/679, Samsung e l'Università si qualificano ciascuna quale titolare autonomo del trattamento e non quale contitolare ai sensi dell'art. 26 del Regolamento 676/2016. Samsung informa che il trattamento dei dati personali degli studenti avverrà secondo l'informativa sul trattamento dei dati personali disponibile sul sito. Ti invitiamo pertanto a rivolgerti direttamente all'Università laddove avessi domande sul trattamento dei tuoi dati personali posto in essere da questa.

ARTICOLO 8 - DIRITTI IP

Samsung e l'Università convengono che tutti i diritti IP sui Project Work sviluppati nell'ambito del Progetto sono da intendersi di titolarità esclusiva degli studenti che hanno sviluppato il Project Work. Né Samsung né l'Università potranno rivendicare la proprietà intellettuale su tali Project Work. Pertanto, saranno riconosciuti in tutto il mondo agli studenti, in qualità di titolari esclusivi, tutti i Diritti IP, con conseguente loro esclusiva facoltà di modificare, usare e sfruttare commercialmente i Project Work nei modi che riterranno più opportuni, senza che né Samsung né l'Università possano far valere rivendicazioni in merito.

In deroga a quanto previsto al paragrafo che precede, gli studenti autorizzano sin da ora Samsung ad utilizzare e dare visibilità ai Project work nei modi che quest'ultima riterrà più opportuni, senza che ciò possa essere considerato in violazione dei Diritti IP e senza richiedere alcun corrispettivo a Samsung per tale sfruttamento del Project Work.

Nel presente Regolamento per "Diritti IP" si intendono tutti i diritti di proprietà intellettuale, ivi inclusi, senza che da ciò possa derivare limitazione alcuna, il diritto d'autore e i diritti connessi, i diritti di brevetto per invenzione industriale, il know-how, i diritti sul disegno industriale ed ogni altro diritto esclusivo che possa essere invocato in relazione ai Project Work e ad ogni materiale utilizzato per tali fini.

Samsung e/o l'Università non saranno responsabili nel caso in cui i Project Work realizzati non siano opera originale e determinino la violazione di diritti IP di terzi.

ARTICOLO 10 - MEZZI USATI PER LA PUBBLICIZZAZIONE DEL REGOLAMENTO DELL'OPERAZIONE

Il presente Regolamento verrà pubblicato integralmente sul sito dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro.