

Il progetto Impres@Digitale Cisco è un modello di Alternanza Scuola-Lavoro ideato da Cisco Italia e volto a promuovere cultura e competenze digitali nell'ambito scolastico per ragazzi e docenti. Attraverso il progetto Impres@Digitale le ragazze e i ragazzi che frequentano gli ultimi 3 anni delle scuole secondarie di secondo grado potranno apprendere competenze trasversali su team working, time management, problem solving, project management, programmazione elettronica e più in generale sul tema Internet delle Cose. Valore aggiunto del progetto Cisco, oltre alla possibilità di insegnare ai ragazzi l'importanza dell'Alternanza Scuola-Lavoro, è proprio formare docenti che, a loro volta, potranno trasmettere agli studenti più giovani i modelli di fare impresa e la logica della programmazione, indispensabile per qualunque professionalità vorranno essi esercitare, dando così vita ad un circolo virtuoso in grado di contribuire in modo significativo alla creazione della cosiddetta cittadinanza digitale. Una prima parte del progetto avrà l'obiettivo di preparare oltre 1000 studenti alle professioni del futuro tramite la partecipazione a moduli formativi in orario curriculare di 20 ore dei corsi Cisco Networking Academy disponibili tramite la piattaforma elearning Cisco [MyNetacad](#). L'offerta formativa comprende i percorsi curricolari realizzati nelle scuole sull'Imprenditoria digitale, l'Internet delle Cose, Cyber Security, IT Essentials e CCNA. In una seconda fase fino a 100 studenti verranno selezionati per le sedi di Vimercate e Roma per partecipare a giornate di vita aziendale: gli studenti avranno modo di provare strumenti aziendali utilizzati quotidianamente dai dipendenti Cisco (Spark, Webex, Jabber) e impegnarsi in attività e progetti aziendali. Il progetto Impres@Digitale Cisco sarà articolato in sessioni fino a 10 giornate, per 80 ore complessive, su tutto il territorio nazionale, sia presso le scuole partecipanti sia presso le sedi Cisco. Sul portale [scuoladigitalecisco.it](#) si potrà accedere al percorso Impres@Digitale e ad altre proposte di Alternanza Scuola Lavoro che Cisco promuove insieme ai propri partner presenti su tutto il territorio nazionale.

Grazie al progetto Impres@Digitale gli istituti scolastici potranno poi disporre di laboratori e strumenti di lavoro interni, che saranno in grado di evolversi nel tempo trattando tematiche diverse, che vanno dal coding al sensing, dal making al networking, favorendo la diffusione di professionalità digitali nelle generazioni future.

Sedi Vimercate (MB); Roma