

Smart Building Academy nasce dalla collaborazione fra **PENTASTUDIO** e l'Ente di formazione **SMART FABER**

La collaborazione mira a completare l'offerta della piattaforma SMART BUILDING ITALIA, capitalizzando il patrimonio di competenze raccolte in molti anni di attività per metterle a disposizione di tecnici e professionisti per la loro **formazione continua**



La formazione, infatti, costituisce oggi un elemento irrinunciabile per quanti operano nel campo delle nuove tecnologie, per loro stessa natura in continua e rapida evoluzione. Lo stretto legame con le attività di Smart Building Italia consentirà a Smart Building Academy un **aggiornamento in tempo reale sull'evoluzione tecnologica**.



Il tutto con la possibilità di una certificazione finale che darà accesso all'Albo degli Smart Installer, godendo di alcuni benefit esclusivi tra i quali la possibilità di entrare in rapporto diretto con aziende leader e potenziali clienti.







Una mission che nasce dal mercato

La mission è quella tipica di un ente di formazione, ma ha la particolarità di nascere in seno ad una realtà solidamente ancorata al mercato e impegnata a rappresentarne le istanze a tutti i livelli, consentendo un aggiornamento in presa diretta e in tempo reale col preciso obiettivo di dare valore alle risorse umane e di offrire alle aziende personale altamente qualificato.



Direttore Scientifico dell'Academy

Il responsabile scientifico dell'Academy è il **Prof. Giuseppe Cafaro**, Ingegnere, già docente presso il Politecnico di Bari ed uno dei massimi esperti di impianti e di sicurezza elettrica in Italia.



Pentastudio marketing & comunicazione



Tipologia delle attività formative

Le attività formative proposte dalla Smart Building Academy sono di **tre tipologie** e rispondono alle precise esigenze del mercato. Nello specifico:

- Formazioni obbligatorie: ovvero quelle formazioni che portano al conseguimento di patentini e qualifiche obbligatorie per legge per operare in determinati campi
- Formazioni volontarie con certificazione finale delle competenze acquisite per tecnici senior: ovvero quelle formazioni che in caso di certificazione danno accesso all'albo degli smart installer e diritto alle promozioni riservate a questa categoria di installatori
- Formazioni volontarie per l'avviamento al lavoro di tecnici junior: ovvero un pacchetto di formazioni specifiche per qualificare i neodiplomati negli ITS

Le sedi

I Corsi sono attivabili sulla base delle adesioni in quattro sedi a livello nazionale:

















Bari





Corsi attivati

Corsi obbligatori



- Corso FER
- Corso F GAS
- Corso PES: lavori fuori tensione e in prossimità;
- Corso PAV: lavori fuori tensione e in prossimità solo se assistita da una PES;
- Corso PEI: lavori sotto tensione su sistemi di Categoria 0 e I;
- Corso Lavori in quota





Corsi volontari con verifica e certificazione delle competenze

- Corso Smart&Green specialist (per titolari di impresa di installazione)
 - Infrastruttura digitale d'edificio
 - Cybersecurity
 - Impianti fotovoltaici
 - Pompe di calore e solare termico
 - Integrazione di sistemi
- Corso di specializzazione sulle infrastrutture di telecomunicazione in fibra ottica
- Corso per tecnico competente in acustica ambientale (TCA)











Corsi volontari per l'avviamento al lavoro di tecnici junior

- Corso Smart&Green technician (per neodiplomati)
 - Infrastruttura digitale d'edificio
 - Cybersecurity
 - Impianti fotovoltaici
 - Pompe di calore e solare termico