



7 Ottobre 2015

SCHEDA PROGETTO IMPRENDITORIALE

SMARTUPP



Settore di attività

ICT / SOCIAL INNOVATION



Ambito di applicazione / Mercato di riferimento

SmartUpp si rivolge al mercato della SmartHome con un modello di business B2B2C, ovvero veicolando la propria soluzione MyTEC attraverso compagnie dei mercati Telco, Utilities e Finance che vedono nei servizi a valore aggiunto un elemento di differenziazione delle proprie offerte. Tali compagnie stanno evolvendo il proprio business model nel tentativo di entrare su mercati con marginalità superiore rispetto a quelli tradizionali, come quello della SmartHome, e la partnership con SmartUpp attualmente è la soluzione che garantisce loro il miglior Time to Market.



Descrizione del progetto Imprenditoriale

La tecnologia alla base di MyTEC si basa su quattro componenti principali:

1. Una componente hardware (home gateway), capace di supportare tutti i protocolli di comunicazione attualmente in essere in ambito smart home e in grado di interconnettersi con la quasi totalità dei dispositivi smart già sul mercato.
2. Una componente software costituita da una piattaforma applicativa di elaborazione dati che permette di monitorare da remoto in real-time una casa intelligente ed i relativi dispositivi.
3. Un centro servizi specializzato che, sfruttando le tecnologie hardware e software di SmartUpp, sarà in grado di analizzare lo stato della casa e fornire assistenza da remoto garantendo la non interruzione del servizio anche in condizioni critiche.
4. Un canale digitale (App mobile) che rappresenterà l'unico punto di accesso e fruizione di tutte le funzionalità della casa intelligente per l'utente consumer.



Cenni sul Team

La componente principale è rappresentata dal socio industriale, ENNOVA, sia direttamente che attraverso la partecipazione di:

- Michele SCARICI, cofondatore e amministratore delegato di Ennova.
- Fiorenzo CODOGNOTTO, imprenditore di successo nell'ambito delle soluzioni e tecnologie di servizi.
- Pier Vincenzo PELLEGRINO, dottore commercialista, consulente di numerose PMI piemontesi ed amministratore di alcuni startup tecnologici.
- Paolo Carlo POMI, responsabile dell'area tecnica di Ennova.
- Alberto DE MARCO, professore associato del dipartimento di Ingegneria Gestionale e della produzione del Politecnico di Torino.

FSE per il futuro

Per informazioni sul progetto: I3P, Incubatore Imprese Innovative Politecnico di Torino
Ing. Massimiliano Ceaglio | ceaglio@i3p.it | tel. +39 011 090 5127 | www.i3p.it

www.startcup-piemonte-vda.it



UNIONE EUROPEA



REGIONE PIEMONTE

PROMOSSO DA



NELL'AMBITO DI



ORGANIZZATO DA



CON IL CONTRIBUTO DI

