



Unione europea



REGIONE  
LAZIO



## “SMART COLLAR”

### Progetto finanziato tramite Avviso Pubblico Contributi per il sostegno dei processi di digitalizzazione delle imprese del Lazio PROGETTI DI INNOVAZIONE DIGITALE

Adozione unitaria dei programmi Operativi Regionali: “POR FESR, POR FSE E PSR FEASR 2014-2020”

**DOMANDA:** Domanda protocollo A0349-2020-34139 del 04/03/2020

**CUP:** F83D20003550007

La progettualità ha teso alla specifica attivazione di un percorso integrato volto all’implementazione di un intervento ripartito nella digitalizzazione

**Progetto di 104.425,00 finanziato con un contributo di € 41.770,00**

Il progetto Smart Collar si iscrive nelle progettualità relative alla nuova economia digitale e prevede l’acquisto e l’installazione di stampanti 3D per la produzione di medagliette intelligenti da applicare sui collari degli animali padronali con l’obiettivo di geolocalizzarli. Il progetto si situa nel solco della realizzazione di nuovi strumenti digitali afferenti al cosiddetto internet delle cose, ossia la realizzazione di ambienti intelligenti in cui, grazie alla comunicazione di devices smart, viene generato un flusso di dati accessibili in grado di mettere in reti cose e persone. In questo caso il collare diventa strumento intelligente attraverso cui individuare l’esatta posizione del proprio animale, in caso di smarrimento, incidente, ecc.

Il progetto si lega ai trend positivi della pet economy: nel 2018 solo in Italia sono stati spesi oltre due miliardi di euro (+3,8% a 2.051 milioni).

<http://www.lazioeuropa.it/>