

INNOVAZIONE DA ENEA UN MODELLO PER LA SMART CITY DEL FUTURO



Smart street

La **smart street** presso il Centro Ricerche Casaccia, realizzata in collaborazione con le aziende Uvax e Smart-Interaction, dotata di soluzioni per il monitoraggio dei parcheggi, la rilevazione di infrazioni o l'accesso in aree sensibili, il monitoraggio dell'inquinamento acustico e della qualità dell'aria, la rilevazione di situazioni critiche (es. allagamenti) e la ricarica di veicoli elettrici; grazie a finanziamenti PON altri due prototipi di smart street sono stati realizzati dall'ENEA nelle città di Brescia e Potenza mentre è stata fornita consulenza e supporto agli amministratori locali per la riqualificazione smart dell'illuminazione pubblica dell'area urbana di Livorno.

Per maggiori informazioni:

Francesco Pieroni - ENEA, Laboratorio Smart Cities and Communities Email: francesco.pieroni@enea.it