



Progetto e tema scelti

RIDUZIONE CONSUMI
ENERGETICI RETE PUBBLICA
ILLUMINAZIONE

Il progetto ha l'obiettivo di accrescere la sicurezza sia elettrica che ambientale, in quanto sarà prevista un'illuminazione omogenea per parte del territorio della città di Caserta.

Natura: **Infrastrutture**
NUOVA REALIZZAZIONE

Tema: **Energia**
Territorio: **Caserta**

1 Dati di contesto

Il progetto fa parte del programma POR FESR CAMPANIA, dalla relazione PICS si prevede lo sviluppo attraverso l'Obiettivo tematico 04 - Miglioramento sicurezza urbana con azioni che mirano a promuovere l'utilizzo di sistemi intelligenti in materia di smartizzazione della Città, anche attraverso la transizione verso la riduzione dei consumi energetici

2 Breve descrizione della ricerca di monitoraggio civico

Parole chiavi
-Sostenibilità
-Innovazione
-Illuminazione
-Sicurezza
-Risultati

Il nostro team avrà il compito di ricercare ed analizzare i dati del progetto e monitorare lo stato di avanzamento, valutare se i risultati attesi sono stati raggiunti e il vantaggio riscontrato per i cittadini della città di Caserta

3 Persone esperte sul tema

Il team si è prefisso di contattare

- referenti del beneficiario del progetto: il Comune di Caserta;
- alcuni Realizzatori per conoscere le tecnologie impiegate;
- esperti nel settore del monitoraggio civico: Europe Direct Caserta

4 Format di comunicazione e strategia di coinvolgimento

Per i progressi della nostra ricerca abbiamo scelto la comunicazione via social come ad esempio: instagram, twitter, facebook, su cui verranno postati i nostri risultati che aggiorneranno i nostri follower sul monitoraggio civico con l'ausilio di foto, video e altri contenuti multimediali

5 Ricerche aggiuntive

- Ricerca di altri dati secondari da siti tematici, articoli giornalistici, documenti.
- Analisi quantitative
- Online research methods

6 Valore per la comunità

Il progetto ha l'obiettivo di accrescere la sicurezza sia elettrica che ambientale della Città, in quanto sarà prevista un'illuminazione omogenea per parte del territorio della Città di Caserta. Nel dettaglio, l'intervento riguarda la sostituzione di quasi tutti i sostegni metallici, previa verifica della validità ed idoneità dei blocchi di fondazione, e la sostituzione di tutti i corpi illuminanti con quelli di nuova tecnologia a LED che soddisfino, contemporaneamente, tutti i requisiti sia in termini di messa a norma, ammodernamento tecnologico, riqualificazione e messa in sicurezza degli impianti, sia in termini di risparmio energetico e gestionale.

Gli interventi di rifacimento ed ammodernamento interesseranno le seguenti zone cittadine: Via Gasparri - Piazza Vanvitelli - Piazza Vanvitelli Corso Giannone - Via Tescione - Via San Donato Via Landi - Via Sannitica - San Leucio Atrio superiore.

