# BREVE DESCRIZIONE DELLA RICERCA DI MONITORAGGIO CIVICO

Le cinque parole che descrivono la ricerca-monitoraggio

- RISPARMIO
- SICUREZZA
- BELLEZZA
- RISPETTO
- LIGHTING DESIGN

Si è valutata la nuova illuminazione a led sulla via principale della città sia da punto di vista dell'impatto architettonico che per il risparmio energetico. E' da sottilineare che ad oggi solo il 25% del progetto è stato realizzato ma è già possibile valutarne il risultato.

## DATI DI CONTESTO

Le ricerche effettuate sono servite per ricavare informazioni sia circa l'effettivo risparmio energatico sia per valutare la riqualificazione della via magistrale della città. Inoltre sono servite per stabilire se la valorizzazione dei monumenti e delle strade attraverso un'architettura delle luci ben studiata sia gradito e apprezzato dai cittadini.

## RISORSE

Siti web ed istituzionali (Comune di Benevento, Provincia di Benevento, Regione Campania)

Testate giornalistiche e giornali on-line

Legambiente Sito Istat PROGETTO E TEMA SCELTI SU OPENCOESIONE

UNA NUOVA LUCE ALLA «VIA
MAGISTRALE» DELLA CITTA RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE
DELLA PUBBLICA
ILLUMINAZIONE DI
CORSO GARIBALDI, CORSO
DANTE, VIALE SAN LORENZO E
STRADE LIMITROFE

Il progetto vuole rafforzare, attraverso una nuova illuminazione, l'immagine della città di Benevento valorizzandone l'impianto urbanistico, le architetture, i monumenti. Conseguentemente sarà possibile restituire, rigenerandoli, più luoghi di aggregazione alla comunità; valorizzando e rendendo maggiormente sicuri vicoli, slarghi e piazze con un contributo forte e importante alla sostenibilità in termini di risparmio energetico e alla tecnologia. L'illuminazione urbana è un mezzo con cui fornire una risposta in termini di valorizzazione, di vivibilità, di benessere sociale, di rilancio economico per le attività presenti ampliando l'offerta culturale e visiva.

# PERSONE ESPERTE DEL TEMA DA COINVOLGERE SUL TERRITORIO

Funzionari del Comune, della Provincia, della Regione.

Progettisti ed tecnici esperti nella disposizione dei corpi illuminanti e nello studio dell'inquinamento luminoso

Giornalisti delle testate giornalistiche locali.

Dipartimento della Protezione Civile per Comunità Resilienti

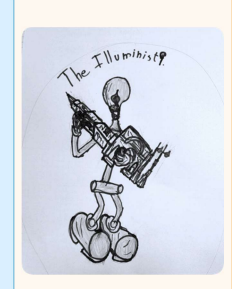
Legambiente Campania

Referente del Centro ED di Caserta.

Coordinatore Istat per la Campania per il progetto ASOC.

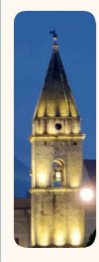
# FORMAT DI COMUNICAZIONE E STRATEGIA DI COINVOLGIMENTO

- Sito web
- Facebook
- Twitter
- Instagram
- Tiktok
- youtube



## RICERCHE AGGIUNTIVE

Interviste anche attraverso Google form Dati secondari Uso di documenti



## VALORE PER LA COMUNITA'

L'indagine servirà a stabilire se l'intervento progettato, e in parte già realizzato, potrà segnare una opportunità di rilancio per la via principale della città che ha visto nel tempo un calo di immagine. Il progetto, nato con una visione di futuro con evidenti miglioramenti nella qualità della vita e nella sfera sociale, economica e, ovviamente, ambientale, ha la finalità di contribuire a rendere la città sostenibile e più a misura d'uomo. Fin'ora, ciò che caratterizza il nostro Paese è una cronica assenza di un'Agenda urbana e di una politica coordinata per le città, che ha reso meno efficaci e dispersivi i vari programmi attivati. Pertanto si valuterà se quanto verrà realizzato potrà essere sostenuto da una cooperazione a più livelli e tra i portatori di interessi.

