



Canvas di progettazione - I PALDINI DEL VERDE



I Paladini del Verde

La nostra ricerca



La nostra ricerca intende monitorare il progetto “MESMART”, in fase di realizzazione nella città Metropolitana di Messina e che ha come obiettivo la creazione di un ecosistema digitale con l'acquisto di sensori e software applicativi con l'attrezzaggio di una control room. Il progetto si pone in linea con gli obiettivi e le strategie proposte per l'Agenda urbana europea che individua nelle aree urbane i territori chiave per cogliere le sfide di crescita intelligente, inclusiva e sostenibile poste dalla Strategia Europa 2020. Il Programma, dedicato allo sviluppo urbano sostenibile, mira a migliorare la qualità dei servizi e a promuovere l'inclusione sociale nelle Città metropolitane.

Parole chiave

- Tecnologia
- Ecosistema
- Sostenibilità
- Intelligenza artificiale



Dati di contesto



Territorio: Messina
Tema: Reti e servizi digitali
Natura: Acquisto beni e servizi

Costo pubblico: 5.385.275,57
Pagamenti effettuati: 4.268.860,32 (79%)
Inizio previsto: 16/11/2018
Inizio effettivo: 19/11/2018

Fine prevista: 31/12/2023
Fine effettiva: non disponibile

Soggetti:

- Programmatore: Comune di Messina
- Beneficiario: Comune di Messina



Progetto e Tema scelti



Il progetto da noi monitorato si chiama “MESMART”: consiste nella realizzazione di un ecosistema digitale con l'acquisto di sensori, soluzioni IT e applicazioni Open Source per la Smart City che trasforma Messina in una città vivente, grazie al sistema di monitoraggio utile all'Amministrazione per conoscere quello che accade sul territorio e ai cittadini. Mira a comprendere lo stato di salute della città.

Il tema è “Reti e servizi digitali”



Persone esperte sul tema

Il Comune della Città Metropolitana di Messina
il Sindaco, dott. Federico Basile
Progettista dell'intervento
Responsabile di settore
Assessore



La nostra strategia di coinvolgimento

La nostra strategia di coinvolgimento è avvenuta su diversi fronti.

Abbiamo creato due canali social su Facebook e Instagram che aggiorneremo con nuove informazioni e avanzamenti del progetto da noi monitorato.

Abbiamo creato un' email di classe attraverso cui chiunque può contattarci per qualsiasi informazione relativa al progetto. Altro canale è quello del nostro giornalino di istituto (LEO) in cui noi stessi possiamo pubblicare vari articoli riguardanti questo contest e gli esiti del nostro monitoraggio civico. Infine, la stampa locale e i quotidiani locali on line, con cui la nostra scuola collabora, consentiranno di divulgare sul territorio le iniziative intraprese. Inoltre, sono previsti incontri pubblici aperti alla cittadinanza

Valore per la comunità

Avvicinare innanzitutto i giovani a comprendere da vicino, nella propria realtà territoriale il reale funzionamento di una smart cities; coinvolgere la comunità scolastica e il territorio del Comune in cui viviamo in un percorso di conoscenza e acquisizione di padronanza con un sistema nuovo.
Verificare e far apprezzare ai cittadini le potenzialità e i miglioramenti apportati all'ambiente e ai servizi dal progetto oggetto del nostro monitoraggio.