

Breve descrizione della vostra ricerca di monitoraggio civico

Il monitoraggio dell'efficienza energetica e ambientale in una sede istituzionale finalizzata alla promozione del territorio

5 parole chiave

- 1) Energia
- 2) Ambiente
- 3) Innovazione
- 4) Territorio
- 5) Turismo

Tema:

Energia rinnovabile: idroelettrica, geotermale e altra

Ricerche aggiuntive:

- interviste
- focus group
- ricerca dei dati secondari

Dati di contesto:

- ◇ Ambito nazionale
 - www.opencoesione.gov.it
 - www.minambiente.it
- ◇ Ambito locale
 - www.regione.puglia.it/web/ambiente
 - www.regione.puglia.it/web/cultura-e-turismo
 - ww.legambientepuglia.it
- ◇ Istituti di ricerca
 - www.istat.it
- ◇ Testate giornalistiche locali
- ◇ Studi di esperti locali

Obiettivo:

Sostenere il valore territoriale dell'energia pulita da fonti rinnovabili, a basso emissioni di CO2, finalizzato al risanamento, al recupero ambientale e allo sviluppo economico

Progetto e tema scelti su OpenCoesione

RIQUALIFICAZIONE IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE DELLA SEDE DELL'ENTE PARCO NAZIONALE DEL GARGANO CON SISTEMA GEOTERMICO ELIOASSISTITO



Descrizione:

Monitoraggio civico di una struttura progettata con fondi istituzionali (euro 336.663) per la realizzazione di un impianto geotermico a bassa entalpia finalizzato alla produzione di energia ad impatto zero. Soggetto programmatore: il Ministero dello sviluppo economico. Soggetto attuatore: l'ente Parco nazionale del Gargano.

Valore per la comunità:

Attraverso i canali e i format descritti puntiamo a sensibilizzare la comunità scolastica, gli enti pubblici e la cittadinanza, sui progetti inerenti la tutela ambientale di un territorio ad alta vocazione naturalistica e turistica, facendo emergere anche alcuni punti critici da migliorare

Persone esperte sul tema

- ◇ Parco Nazionale del Gargano
- ◇ Lega ambiente
- ◇ ARPA
- ◇ Progettista
- ◇ Giornalisti
- ◇ Esperti di promozione turistica
- ◇ Pubblica amministrazione

Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento

- .Video clip
- .Articoli di giornali e online
- .Conferenze

GREEN TEAM

Liceo "A.G. Roncalli"
di Manfredonia (Fg)
Classe III N

Progetto di Alternanza
Scuola Lavoro (PCTO)

CANVAS

GUIDA PER LA RICERCA

