

## Breve descrizione della vostra ricerca di monitoraggio civico:

il progetto vuole dimostrare come il sole possa essere la principale fonte di energia per la mobilità che contrasti l'inquinamento urbano ed il riscaldamento globale

Parole chiave:

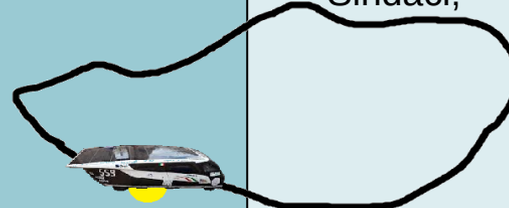
- riscaldamento globale;
- innovazione;
- Inquinamento;
- energia rinnovabile;
- sostenibilità;

## Dati di contesto:

Abbiamo raccolto dati dal sito di Opencoessione, da informazioni dettagliate che chi sono state fornite dal centro EDIC di Bologna, da numerosi siti on line che parlano del progetto tra cui quello ufficiale <http://ondasolare.com/>, dal sito della Regione Emilia Romagna <https://fesr.regione.emilia-romagna.it/notizie/2018/luglio/onda-solare-vince-l2019american-solar-challenge> che ha dato un risalto al progetto specie dopo che lo stesso ha vinto l'American Solar Challenge 2018 ponendosi al primo posto della competizione con l'auto Emilia 4 nata da un progetto di ricerca industriale cofinanziato dai Fondi Europei Por\_Fesr 2014-2020 che ha portato anche alla realizzazione di uno dei video della campagna lo investo QUI 2018, dal sito dell'Università di Bologna <https://www.unibo.it/it/ricerca/progetti-e-iniziative/progetti-unibo-por-fesr-2014-2020-1/onda-solarehttps>.

## Progetto e tema scelti su OpenCoessione.

Il progetto che intendiamo seguire è "Onda Solare", volto alla progettazione e realizzazione di un veicolo innovativo ed efficiente ad energia solare.



1. Progettare

## Persone esperte sul tema da coinvolgere sul territorio:

- amici di ASOC;
- team Onda Solare;
- EDIC Emilia Romagna;
- giornalisti;
- assessori del comune;
- Sindaci;

## Format di Comunicazione e strategia di coinvolgimento:

gli strumenti di comunicazione che intendiamo prevalentemente utilizzare per comunicare il nostro progetto saranno:

- sito dell'Istituto;
- social network;
- articoli su giornali locali;
- eventi pubblici;
- video;

## Ricerche aggiuntive:

- Contattare il team Onda Solare per poter incontrare alcuni componenti (specie tra i docenti Universitari) e proporre loro delle interviste
- Grazie anche all'incontro con il team Onda solare ricercheremo dati ulteriori non pubblici relativi all'organizzazione interna dell'associazione progettista nonché informazioni di dettaglio relative al veicolo (ad esempio riguardo alle norme che ne consentano la circolazione su strada vedi iscrizione al PRA o assicurazione RCA) o specifiche relative al Finanziamento Por-Fesr
- Terremo diari e reportistica grazie all'utilizzo di foto e video (immaginiamo di utilizzare computer, macchine fotografiche o device di altro genere per documentare le esperienze che faremo).Format scelti per raccontare il progetto.

## Valore per la comunità:

questa esperienza sicuramente ci permetterà di acquisire maggiori informazioni sul tema dell'inquinamento e della ricerca tecnico scientifica in materia, ci permetterà di incontrare da vicino il mondo Universitario e della ricerca italiana, risorsa preziosissima per il territorio, ci introdurrà ai canali Europei utili al finanziamento di progetti innovativi e sostenibili, ci farà meglio comprendere, grazie alle sue importanti ricadute in campo industriale, l'importanza del nostro territorio come eccellenza nel settore Automotive.