

## I PARTNER DEL PROGETTO



# IL PROGETTO EUROPEO SHAAMS E EARTH HOUR



A cura di



In collaborazione con



Email: [info@shaams.org](mailto:info@shaams.org)

[www.shaams.org](http://www.shaams.org)



Convitto Nazionale  
Vittorio Emanuele II

## EARTH HOUR

**Earth Hour** (Ora della Terra) è la grande mobilitazione globale organizzata dal WWF che, partendo dal gesto simbolico dello spegnimento delle luci per un'ora, unisce cittadini, istituzioni e imprese in una comune volontà di dare al mondo un **futuro sostenibile** e vincere la sfida del **cambiamento climatico**.

Il **progetto SHAAMS**, tramite i partner locali, partecipa attivamente all'organizzazione di **Earth Hour** nei rispettivi Paesi, coinvolgendo giovani studenti, insegnanti e genitori per sensibilizzarli alla conoscenza dell'energia solare come **fonte di energia alternativa** ai combustibili fossili, soprattutto nell'area del Mediterraneo, dove il sole è una risorsa preziosa, pulita e rinnovabile.

L'**ANEA**, Agenzia Napoletana Energia e Ambiente, in collaborazione con il **Comune di Napoli**, il **WWF Napoli** ed il **Convitto Nazionale Vittorio Emanuele**, nell'ambito dell'**Earth Hour 2015 (28 marzo)** ha organizzato a Napoli, in piazza Dante, una serie di iniziative che hanno visto il coinvolgimento di diverse scuole di Napoli e provincia e artisti di strada con l'organizzazione di **laboratori didattici** sulle energie rinnovabili e la dimostrazione del **funzionamento dei pannelli fotovoltaici** attraverso appositi kit solari. La giornata è poi culminata con lo **spegnimento simbolico** delle luci del Convitto Nazionale Vittorio Emanuele, del Maschio Angioino e di Castel dell'Ovo.



## IL PROGETTO SHAAMS

Il **progetto SHAAMS**, finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del **Programma ENPI CBCMED**, punta a sensibilizzare l'opinione pubblica in materia di efficienza energetica attraverso il trasferimento e le applicazioni di buone pratiche in ambito legale, normativo, economico e organizzativo e attraverso la promozione di nuovi meccanismi di finanziamento per agevolare l'adozione delle tecnologie solari.

Il **progetto SHAAMS** vede la partecipazione di **12 partner** provenienti dai Paesi che si affacciano sul Mediterraneo (**Italia, Spagna, Francia, Grecia, Libano, Egitto e Giordania**), posizione geografica particolarmente strategica e favorevole per l'adozione e lo sviluppo di fonti energetiche rinnovabili con particolare riferimento all'energia solare.

### Obiettivi:

- **sensibilizzare l'opinione pubblica** in materia di efficienza energetica attraverso il trasferimento e le applicazioni di buone pratiche in ambito legale, normativo, economico e organizzativo e la promozione di nuovi meccanismi di finanziamento per agevolare l'adozione delle tecnologie solari nei Paesi del bacino del Mediterraneo;
- **stabilire soluzioni efficienti di governance** per individuare politiche di energia solare innovative, trasferibili e sostenibili;
- **promuovere un cambiamento culturale, comportamentale ed operativo** per il successo di soluzioni basate sull'energia solare;
- **favorire la partecipazione e lo scambio di dati ed informazioni** tra gli organi della Pubblica Amministrazione, i Centri di ricerca e le Imprese;
- **affrontare le incertezze normative** nei territori che ostacolano lo sviluppo di soluzioni di efficienza energetica.