

The logo features a green silhouette of a building's dome and spire on the left, followed by the text "AvoGREEN" in a bold, green, sans-serif font. The "A" is white with a green outline.

AvoGREEN



per una scuola  
***Eco Attiva***

# AVOGreen

## ○ Obiettivi

- Sensibilizzare il personale della scuola sui temi ambientali
  - Studenti
  - Personale ATA
  - Docenti
  - Famiglie
- Avviare e promuovere azioni per:
  - Ridurre la produzione dei rifiuti in genere
  - Ridurre lo spreco energetico
  - Ridurre l'utilizzo della plastica in particolare
  - Promuovere la raccolta differenziata
  - Promuovere la mobilità sostenibile
- Collaborare con altre scuole *EcoAttive*

# AVOGreen

- **Azioni previste:**

- **Culturali**

- **Organizzative**

- **Pratiche**

- **Comunicative**

# AVOGreen

- **Azioni previste**

- **Culturali**

- Corsi di Formazione in collaborazione con le aziende partner
    - Conferenze
    - Proiezioni di film sui temi ambientali
    - Gemellaggi/azioni comuni/rete con altre scuole (scuole *EcoAttive*)

# AVOGreen

- **Azioni previste**

- **Organizzative**

- Esperienze di Alternanza scuola lavoro sui temi ambientali

- Collaborazione con aziende e associazioni:

- IREN
      - ARPA Piemonte
      - ARCOBALENO
      - BICI & DINTORNI
      - SMAT
      - CSI Piemonte
      - altre

- Attivazione di un gruppo AVOGreen:

- docenti
      - studenti (diurno + serale)
      - personale ATA
      - genitori

# AVOGreen



- **Azioni previste**

- **Pratiche**

- Incrementare e razionalizzare la raccolta differenziata
  - Definizione di opportune aree ecologiche nelle quali apporre i cestini per i rifiuti (carta, plastica, lattine, indifferenziato)
  - Le aree ecologiche saranno poste nei corridoi
  - Eliminare i cestini dell'indifferenziato nelle aule
- Promuovere l'utilizzo di borracce di alluminio per ridurre l'utilizzo delle bottiglie di plastica
- Introduzione di punti di rifornimento acqua
- Razionalizzare gli spazi del cortile e incentivare l'utilizzo della bicicletta, car sharing e mezzi di trasporto pubblici

# AVOGreen

- **Azioni previste**

- **Comunicative**

- Sezione ad hoc sul sito della scuola
- Newsletter
- bacheca fisica e online
- Ripristino del pannello fotovoltaico presente al piano zero e visualizzazione dei dati sulla produzione di energia immessa in rete (anche sul sito Web)
- Definizione e promozione delle buone pratiche per una scuola Green:
  - Open day
  - Primo giorno di scuola
  - Durante l'anno
  - Diurno/Serale
- Migliorare la segnaletica per la raccolta differenziata

# AVOGreen

## Cosa è stato fatto:

Anno scolastico 2018/19

### Ottobre 2018

conclusione progetto di Alternanza The4Bees in collaborazione con CSI Piemonte per la sensibilizzazione sul risparmio energetico (due classi coinvolte per due anni)

### Maggio 2019

conclusione progetto di Alternanza OpenStreetMap con uscita in bici, mappatura e scoperta dei massi erratici e territorio nel Canavese

Proseguimento del percorso con attività in collaborazione con Sermig e stage aziendali (ASTALEV) su economia circolare.

### Novembre 2019:

- Formazione spontanea del gruppo AVOGreen (circa 15 persone tra docenti, studenti, personale ATA) guidato dal prof. Capizzi
- Avvio contatti con aziende ed associazioni partners e sponsor dell'iniziativa
- Introduzione e sperimentazione della raccolta differenziata.
- Definizione delle aree ecologiche in alcuni piani della scuola
- Riunioni informative al personale ATA da parte di IREN e SMAT
- Riunioni del gruppo **AVOGreen** per confronto e proposta di iniziative
- Coinvolgimento del gruppo **AVORosa** per la stampa del logo e dei cartelloni da apporre sui cestini

# AVOGreen

## Cosa è stato fatto:

### Dicembre 2018-Gennaio 2019:

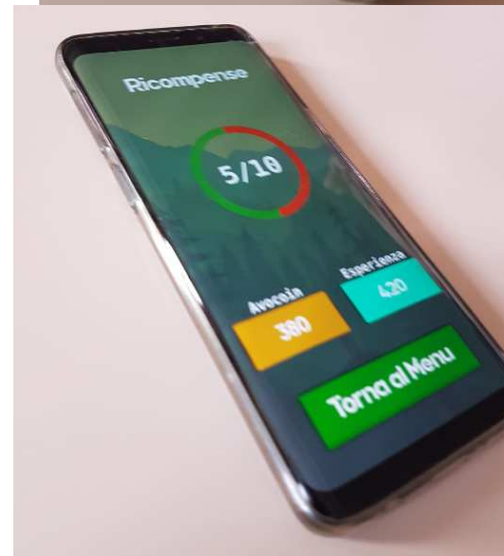
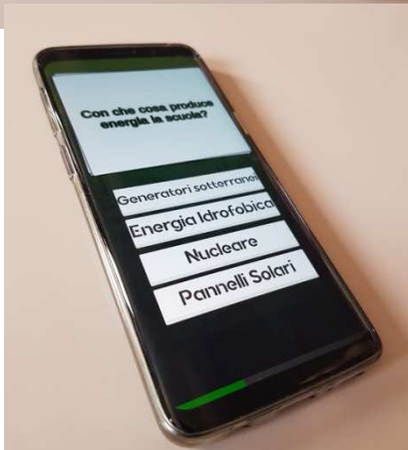
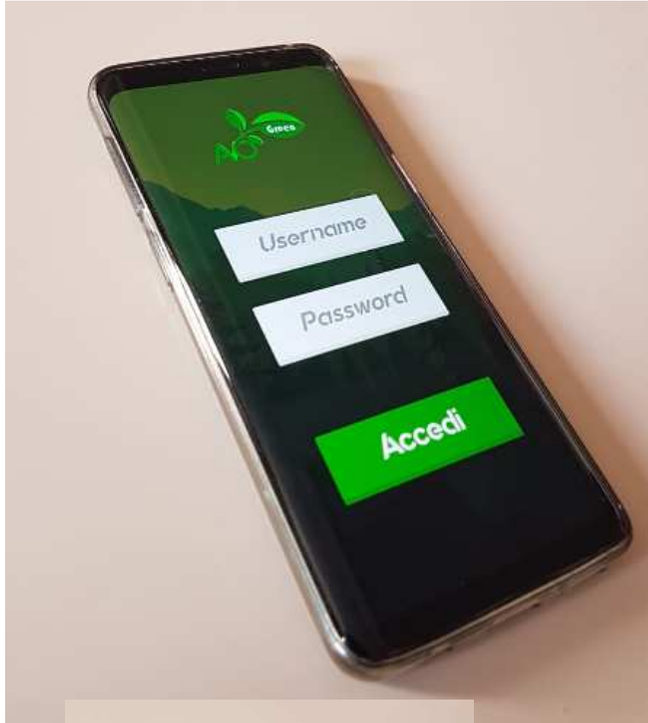
- Avviata collaborazione con **ARPA Piemonte**
- Avviato progetto di Alternanza con ARPA Piemonte con una classe quarta sull' ecologia dei rumori
- Partecipazione di alcuni docenti al corso sui cambiamenti climatici tenuto da ARPA Piemonte
  
- Avviata collaborazione con **Bici&Dintorni** per promuovere la mobilità sostenibile e l' utilizzo della bicicletta (percorso di alternanza scuola lavoro con una classe quarta)
  
- Avviata collaborazione con **IREN**
  
- Avviata collaborazione con associazione **ARCOBALENO**
  
- Avviata collaborazione con associazione **SMAT**

# AVOGreen

## Da fare:

- Aggiungere cestini per la raccolta differenziata e estendere le aree ecologiche nei corridoi in tutta la scuola
- Proseguire la ricerca di aziende/associazioni partner e sponsor delle varie iniziative
- Acquistare delle bottiglie in alluminio con un logo accattivante e personalizzato, ad un costo contenuto contando eventualmente nella sponsorizzazione di aziende/associazioni partner oppure tramite ricerca fondi autonoma (es: festa del 21 marzo, vendita di torte, etc.)
- Promuovere comportamenti ambientali mediante la sensibilizzazione dei docenti in primis (importante coinvolgere anche i docenti del serale)
- Progettazione e sviluppo di un gioco interattivo per promuovere comportamenti sostenibili con l'uso delle tecnologie
- Organizzare interventi nelle aule da parte degli stessi allievi, per «pillole formative» di sensibilizzazione.
- Organizzare una pagina su INSTAGRAM o altri social per promuovere le attività di AVOGreen
- Avviare una sezione AVOGreen all'interno del sito Web della scuola
- Avviare collaborazioni con altre scuole EcoAttive
- Partecipare al concorso [storiedialternanza.it](http://storiedialternanza.it)

# AVOGreen: app



# AVOGreen

## **-marzo 2019**

Partecipazione con gli allievi a quattro giornate di *Porte Aperte all'ARPA*, iniziativa su temi ambientali e conoscenza dell'agenzia regionale per la Protezione Ambientale

**-15 marzo:** giornata sul clima: proiezione film a tema "The age of stupid" e "La scomoda verità"

**-21 marzo:** promozione delle iniziative AVOGreen e raccolta fondi per l'acquisto della borraccia, nell'ambito della festa dello sport al parco della colletta

# AVOGreen

## Cosa vogliamo fare:

### **-maggio 2019:**

uscita in bicicletta con una classe quarta lungo il fiume, e visita al potabilizzatore SMAT (con BICI & DINTORNI)

-Conclusione e presentazione del progetto di alternanza su ecologia dei rumori in collaborazione con ARPA Piemonte

### **-maggio 2019:**

Proiezione film a tema nell'ambito di Cinemambiente

### **-giugno 2019 :**

organizzazione di un convegno per sensibilizzare e per coinvolgere presidi, docenti delle altre scuole EcoAttive nell'ambito di Cinemambiente