

green schools competition













IL PROGETTO GREEN SCHOOLS COMPETITION

Il Progetto Green Schools Competition nasce nell'ambito del progetto Global Service di 3° generazione-GSI Green Schools, con l'obiettivo di trasformare, sull'esempio del progetto "The Center for Green Schools", le scuole della provincia in Campus Sostenibili, incubatori per lo sviluppo di una nuova mentalità orientata alla sostenibilità ed al risparmio energetico. La quinta edizione riprende le logiche del Living Lab.

Un Living Lab è un laboratorio di sperimentazione sostenibile in cui gli utenti e i produttori possono cocreare innovazione. I Living Labs sono stati concepiti dalla Commissione europea come Public-Private-People Partnership (PPPP) per un processo di innovazione guidato dall'utente.

Il Living Lab si avvale di quattro attività principali:

- Co-Creation: co-design tra utenti e produttori;
- Esplorazione: scoprendo abitudini, comportamenti e opportunità di mercati emergenti;
- Sperimentazione: implementare scenari dal vivo all'interno delle comunità di utenti;
- Valutazione: la valutazione di prodotti e servizi in base a criteri socio-economici.

La Provincia di Treviso ha sviluppato il progetto Green Schools in un vero e proprio Living Lab attraverso

la partecipazione al progetto Energy ViLLab Living Lab For Sustainable Development, (<u>www.energyvillab.eu</u>), ovvero mira a promuovere lo sviluppo di comportamenti



virtuosi nell'uso dell'energia, ponendosi come un laboratorio diffuso.

Attraverso la partecipazione al progetto EnergyViLLab la Provincia di Treviso ha avuto l'opportunità di acquisire l'ammissione alla rete europea ENOLL (European Network of Living Labs) che raggruppa le più significative esperienze di Living Lab a livello europeo e mondiale.

L'appartenenza alla rete ENOLL è un'ulteriore opportunità di sviluppo attraverso il confronto e scambio di idee con esperienze simili in altri contesti e altri paesi.

In questa ottica la quinta edizione della Green Schools Competition, sulla scorta della sperimentazione e delle indicazioni proposte dagli attori, è stata aggiornata e rimodulata.

1.1 Novità della V Edizione

Di seguito si riportano le principali novità della quinta edizione:

- 1 Semplificazione delle procedure di notifica;
- 2 I 3 concorsi sono stati rivisti e riordinati;
- I punteggi della competizione sono stati rivisti per dare più spazio alla Riduzione dei Consumi;











- Verrà particolarmente premiata l'Interdisciplinarietà tra i 3 concorsi;
- Verranno premiate particolarmente le analisi del risparmio energetico ottenuto a seguito delle attività;
- 6 Si è dato più ampio spazio alla descrizione delle sezioni dei vari concorsi;
- 7 Le linee guida sono state aggiornate e ampliate per una più chiara esposizione;
- 8 Le modalità di Iscrizione sono state semplificate.

1.2 Modalità di Adesione e Termini per la Partecipazione

Tutti gli Istituti Secondari di II grado Statali della Provincia di Treviso sono iscritti d'ufficio alla Competizione. La conferma della partecipazione avverrà attraverso la notifica delle attività in calendario. Gli istituti che intenderanno poi partecipare attivamente dovranno comunque inviare tramite email (competition@greenschools.it) una Scheda Anagrafica con i dati circa i componenti del Team (vedi documentazione allegata).

Ogni istituto partecipante costituirà un Energy Team, che sarà composto da studenti e personale scolastico. Ogni Energy Team dovrà individuare un **Referente** in uno dei Professori. Il Referente avrà il compito di Gestire il Team e di interfacciarsi con la Redazione.

1.3 Concorsi della Competizione

La Competizione si basa sulla partecipazione a 3 concorsi:

- Riduzione dei Consumi.
- Condivisione di Idee;
- Sustainable Coach;

I dettagli riguardo i 3 concorsi saranno trattati nella rispettiva documentazione allegata.











2 Consegna e Valutazione dei Progetti

Gli Istituti possono consegnare la documentazione finale a partire dal giorno 15 Maggio 2017 ed entro il **9 Giugno 2017**, tramite mail all'indirizzo **competition@greenschools.it**, che dovrà contenere:

- Moduli di Presentazione attività Competizione;
- Allegati e progetti nei formati file indicati;
- Report Finale di tutte le attività svolte, distinte per AREA.

La documentazione sarà giudicata dalla Commissione appositamente costituita dai rappresentati della Provincia, dell'Ufficio Scolastico Territoriale e dell'ATI Sinergie s.p.a - Engie s.p.a., gestore del Global Service manutentivo.

Al termine della valutazione degli elaborati e progetti presentati dai diversi istituti la Commissione stilerà la classifica finale di tutti i concorsi, tra i quali sarà distribuito un Montepremi. Il totale dei Montepremi a disposizione sarà di € 22.000,00, dei quali € 15.000 con risorse della Provincia (la somma di euro 15.000 è subordinata alla disponibilità delle risorse nel bilancio 2017), così suddivisi: € 11.000 per la "Green Schools Competition", € 2.000 per il concorso Riduzione dei Consumi, € 1.000 per il concorso "Condivisione di Idee" ed infine € 1.000 per il concorso "Sustainable Coach". I restanti € 7.000 saranno messi a disposizione dall'ATI Sinergie s.p.a - Engie s.p.a. (salvo diversa disponibilità), come montepremi per i Migliori Energy Team (€ 3.500 per il personale scolastico e 3.500 per gli studenti). Più specificatamente, i diversi concorsi saranno premiati come segue:

Classifica Generale di Green Schools

Il punteggio totale, somma dei punteggi nei 3 concorsi, costituirà la classifica generale della Green Schools Competition. Il montepremi per gli Istituti vincitori della Green Schools Competition è pari a € 11.000 (salvo diversa disponibilità), messi a disposizione dalla Provincia, oltre ad una eventuale quota variabile contrattualmente messa a disposizione dall'ATI Sinergie s.p.a - Engie s.p.a., nella misura del 25% del bonus previsto al capitolo 7 - volume 1 del Capitolato Speciale d'Appalto.

Si specifica che i premi non saranno erogati in denaro. La Commissione definirà diverse categorie di premio. Successivamente la Provincia, in base alle risorse disponibili, erogherà i fondi per acquistare i premi così definiti, del valore complessivo pari al montepremi indicato. L'istituto dovrà rendicontare alla Provincia di Treviso l'avvenuto acquisto tramite fattura.

 Classifica dei 3 Concorsi.
Gli Istituti che risulteranno vincitori in un singolo Concorso otterranno un premio specifico:

















- Premio "Saver" per il Concorso "Riduzione dei Consumi", pari a € 2.000,00 (salvo diversa disponibilità);
- Premio "Eureka" per il Concorso "Condivisione di Idee", pari a € 1.000,00 (salvo diversa disponibilità);
- Premio "Best Coach" per il Concorso "Sustainable Coach", pari a € 1.000,00 (salvo diversa disponibilità).

Si specifica che tali premi non sono cumulabili, ed in caso di vittoria multipla, l'Istituto vincitore dovrà scegliere quale premio ritirare. Il premio non ritirato andrà automaticamente all'istituto seguente nella classifica del concorso. Anche in questo i premi non saranno erogati in denaro. La Commissione definirà diverse categorie di premio. Successivamente la Provincia erogherà i fondi per acquistarli. L'istituto dovrà rendicontare alla Provincia di Treviso l'avvenuto acquisto tramite fattura.

Classifica dei Migliori Energy Team

Come già accennato, in questa edizione verranno istituiti dei riconoscimenti per premiare anche i migliori gruppi di lavoro. Verranno così premiati i 3 migliori "Energy Team" con premi specifici per i loro componenti, differenziati tra studenti e personale scolastico.

La classifica degli Energy Team sarà redatta in base al rendimento di ogni Team nei diversi concorsi, ma sarà indipendente dalla classifica della Green School Competition.

Il montepremi a disposizione per i migliori Energy Team è pari a € 3.500,00 (salvo diversa disponibilità) per i premi agli studenti, ed € 3.500,00 (salvo diversa disponibilità) per i premi destinati al personale scolastico, messa a disposizione dall'ATI Sinergie s.p.a - Engie s.p.a.. Tali montepremi saranno suddivisi successivamente in base al numero dei vincitori. I premi espressi in Euro non saranno poi corrisposti in denaro, ma attraverso gratifiche di valore equivalente.

Modalità di Premiazione degli Energy Team:
Ogni Energy Team acquisirà punteggio in base al posizionamento del proprio Istituto secondo le modalità espresse nella seguente tabella.

AMBITO DI VALUTAZIONE	POSIZIONE	TEAM POINTS
Green Schools Competition	1°	11
	2 °	8
	3°	5
Premio "Best Coach"	1°	8
	2 °	5
	3 °	2
Premio "Eureka"	1°	8
	2°	5
	3°	2
Premio "Saver"	1°	10
	2°	7
	3°	4
Valutazione della Commissione	-	1-10











La Commissione valuterà il lavoro prodotto dai team secondo i seguenti criteri:

- Originalità dei lavori svolti;
- Coerenza ed efficacia delle attività previste;
- Esportabilità in altri ambiti.

I punti gruppo totalizzati dai vari Team nelle varie aree andranno sommati. Se ad esempio l'Istituto A vince la competizione, e arriva primo in Best Coach e Saver, ecco che otterrà un totale di 10+9+9 = 28 Team Points, cui si aggiungeranno quelli relativi al giudizio della Commissione.

Se l'istituto B arriva secondo nel premio Best Coach, e primo nell'Eureka, totalizzerà un totale di 6+9 = 15 punti (cui aggiungere, di nuovo, quelli del giudizio della Commissione.

I 3 Team che totalizzeranno il punteggio più alto, saranno premiati. In caso di ex equo avrà la precedenza l'istituto meglio piazzato nella classifica generale della competizione.



