

## GREEN SCHOOLS JUNIOR COMPETITION

### Il Progetto Green Schools

Il concorso **Green Schools Junior Competition** fa parte del progetto più ampio **Green Schools** che la Provincia di Treviso ha sviluppato per le scuole secondarie di II° grado giunto alla 4° edizione con l'obiettivo di promuovere tra gli studenti conoscenze e comportamenti virtuosi legati alle fonti energetiche rinnovabili, all'uso razionale dell'energia e alla mobilità sostenibile. Il progetto Green Schools è stato premiato nel 2014 quale Living Lab a livello internazionale entrando a far parte delle rete europea ENOLL (European Network of Living Labs) che raggruppa le più significative esperienze di Living Labs a livello europeo e mondiale. Maggiori informazioni sono reperibili ai siti <http://www.100scuole.it/> e <http://www.greenschools.eu/>

Inoltre, la Provincia è da sempre impegnata con Scuole ed Amministrazioni locali in azioni rivolte al rispetto dell'ambiente ed all'uso parsimonioso delle risorse, specie se di natura non rinnovabile, promuovendo comportamenti corretti nei luoghi scolastici con riflesso anche in ambito familiare, poiché le buone pratiche possono essere esportate da alunni ed insegnanti nella loro vita quotidiana.

Il coinvolgimento, già consolidato, delle scuole dell'obbligo in questo progetto con il supporto e la collaborazione degli istituti superiori, intende essere un'opportunità di confronto e di scambio di idee e di esperienze tra scuole, studenti e personale scolastico oltre che offrire ai più giovani esperienze didattiche condivise che ritroveranno nel loro ciclo di studi acquisendo competenze e "stili di vita" sostenibili e responsabili.

### Il Concorso



Per l'anno scolastico in corso, la Provincia intende avviare una sezione del concorso sui risparmi energetici e comportamenti sostenibili, finora rivolto alle scuole secondarie di II° grado, anche alle scuole dell'obbligo, primarie e secondarie di I° grado.

La sezione sperimentale **Green Schools Junior Competition**, in linea con le precedenti esperienze in tema, vuole coinvolgere alunni, insegnanti e personale non docente della scuola dell'obbligo in percorsi di "apprendimento attivo" sui temi della sostenibilità energetica, del risparmio energetico e più in generale dello sviluppo eco-sostenibile con il sostegno e l'aiuto fornito dagli studenti e docenti delle scuole secondarie di 2° grado (*tutors*). Già lo scorso anno, ben 13 istituti superiori hanno svolto attività di tutoraggio in altrettante scuole dell'obbligo in queste tematiche diffondendo:

- ◆ l'azione del risparmio energetico
- ◆ la conoscenza delle fonti di energia rinnovabile
- ◆ lo scambio di buone pratiche in tema di rifiuti, acqua e mobilità sostenibile

affinché la Scuola (quella con la S maiuscola!) diventi il centro del cambiamento di rotta della nostra Società verso un futuro sostenibile e *green*.

Consapevoli che l'anno scolastico è in corso, per le scuole dell'obbligo l'adesione al progetto **Green Schools** e la partecipazione al concorso **Green Schools Junior Competition** non intendono essere un sovraccarico ai programmi didattici già avviati ma piuttosto occasione per far emergere conoscenze già presenti ed avviare un'azione concreta di gestione e di risparmio energetico nelle scuole dell'obbligo che vorranno aderire.

Un percorso dove imparare a prendersi cura della propria scuola che i ragazzi iniziano alle scuole primarie per poi proseguire nei cicli secondari (medie e superiori) con l'importante obiettivo di favorire la formazione di futuri cittadini consapevoli e responsabili nei confronti dell'ambiente.

Il progetto *Green Schools Junior* può inoltre trovare connessioni con progetti già avviati, es. la raccolta differenziata o il pedibus già avviato nella scuola. In questo percorso, la scuola dell'obbligo è accompagnata dai *sustainable coaches* cioè gli studenti e i docenti delle scuole secondarie di II° grado che da tempo si impegnano costantemente in questo percorso *Green Schools* con anche il supporto della Provincia di Treviso.

Le attività proposte dovranno promuovere una o più delle seguenti tematiche:

- fonti energetiche rinnovabili
- uso razionale dell'energia
- mobilità sostenibile
- raccolta differenziata
- tema a libera scelta.

### **Valutazione e premi**

I materiali prodotti da ciascuna scuola saranno esaminati da apposita Commissione nominata e presieduta dal Dirigente del Settore Edilizia, Patrimonio e Stazione Appaltante della Provincia di Treviso.

La valutazione di ciascuna scuola è espressa con una sommatoria finale ottenuta dai punteggi riconosciuti a ciascuna fase del progetto e riassunti nella tabella di valutazione allegata.

Le scuole che avranno presentato le migliori esperienze ed attività saranno premiate con riconoscimenti e/o materiali utili all'attività didattica. Inoltre la Provincia si impegna a mettere a disposizione un montepremi di euro 4.000,00, subordinato alla disponibilità delle risorse nel Bilancio 2016, per premi che potranno consistere anche in laboratori didattici (max. 50 alunni per scuola) usufruibili presso strutture come ad es. parchi, fattorie didattiche, etc. da Settembre a Dicembre 2016. Sono a carico delle scuole i costi di trasporto delle scolaresche.

### **Modalità di adesione e termini per la partecipazione**

Al concorso **Green Schools Junior Competition** possono partecipare le scuole primarie e secondarie di I° grado che hanno interagito e sono tutorate da una o più scuole secondarie di II° grado della provincia di Treviso durante l'anno scolastico in corso.

La partecipazione al concorso deve avvenire per singolo plesso scolastico e ciascun plesso può presentare un solo modulo di adesione e relativo programma di attività.

Ogni plesso partecipante costituisce un Energy Team che sarà composto da alunni, docenti e personale scolastico, a discrezione della scuola.

La documentazione per la partecipazione è allegata al presente concorso e ciascun plesso che intende partecipare dovrà inviare:

1. il modulo di adesione entro il **29 febbraio 2016** via e-mail [junior@greenschools.it](mailto:junior@greenschools.it) oppure al Settore Edilizia, Patrimonio e Stazione Appaltante della Provincia di Treviso via fax al numero 0422 - 656016
2. il programma delle attività avviate con il progetto Green Schools Junior che dovrà essere spedito in un plico chiuso **entro e non oltre le ore 16.00 di mercoledì 15 giugno 2016** riportando all'esterno il seguente indirizzo:

**Alla Provincia di Treviso  
 Concorso "Green Schools Junior Competition" as. 2015 -2016  
 via Cal di Breda 116 - 31100 Treviso**

Il materiale potrà essere inviato per posta o consegnato a mano direttamente presso l'Ufficio Ricezione Atti, Edificio 6 della Provincia di Treviso fino alle ore 13.00, successivamente e fino alle 16.00 presso la Portineria. In ogni caso farà fede il "timbro data" di pervenuto apposto da questa Amministrazione.

Al fine di agevolare le scuole e favorire la loro partecipazione al concorso, è stata predisposta una modulistica precompilata (modulo di adesione e programma delle attività) scaricabile dal sito <http://www.greenschools.eu/>

E' necessario allegare al programma delle attività anche una breve relazione (max 2 facciate di testo) redatta dalla scuola per meglio descrivere le fasi principali del progetto allegando materiali utili per la valutazione (fotografie, presentazioni ppt, video, etc.).

#### TABELLA DI VALUTAZIONE - Punteggi assegnati

SEZIONE INCONTRI tra scuola dell'obbligo e scuola secondaria di 2° grado		
Attività	Punti	Criteri
Alle attività di tutoraggio quante classi della scuola dell'obbligo hanno partecipato....  (una sola risposta)	2	Da 1 a 3 classi
	4	Da 4 a 6 classi
	6	Da 7 a 9 classi
	8	10 o più classi
Temi affrontati nel tutoraggio .....  (anche più risposte)	0,5	Fonti rinnovabili
	0,5	Uso razionale dell'energia
	0,5	Mobilità sostenibile
	0,5	Raccolta differenziata
	0,5	Tema a libera scelta

Almeno una classe tutorata ha redatto un reportage dell'attività (file pdf, word, PPT, ecc.) ?	3	Si, da allegare
	Tot. Max 13,5	
<b>SEZIONE DIFFUSIONE di Green School Junior</b>		
<b>Attività (interne alla scuola)</b>	<b>Punti</b>	<b>Criteri</b>
Sono stati realizzati materiali (cartelloni, canzoni, giochi, video etc.) dalle classi tutorate e poi illustrati ad altre classi	Da 1 a 4	1 punto a tipologia di materiale
Sono stati realizzati laboratori scientifici, linguistici o musicali/artistici a supporto del progetto <i>Green School Junior</i>	Da 1 a 4	1 punto a laboratorio
E' stato realizzato un decalogo con i corretti comportamenti e poi distribuito alle classi	Da 4 a 8	Qualità decalogo e diffusione a scuola
	Tot. Max 16	
<b>Attività (esterna alla scuola)</b>	<b>Punti</b>	<b>Criteri</b>
E' stata realizzata a scuola un'attività con le famiglie/Comune/altra scuola/associazioni presentando il progetto Green Schools Junior e il tema dello sviluppo eco-sostenibile (risparmio energetico, pedibus, rifiuti, etc.)	4	Con le famiglie
	4	Con il Comune (es. anche incontro con Sindaco/Tecnici)
	8	Con almeno due soggetti (famiglie, Comune, altra scuola/associazioni)
Sono state pubblicate almeno 2 attività del progetto <i>Green Schools Junior</i> nel sito dell'Istituto scolastico.	2	Si
	Tot. Max 18	
<b>SEZIONE QUALITA'</b>		
<b>Attività (esterna alla scuola)</b>	<b>Punti</b>	<b>Criteri</b>
La scuola ha individuato un referente/coordinatore per il Green School Junior e dei gruppi di lavoro con gli alunni e personale scolastici	5	Si
Valutazione del programma delle attività avviate con Green School Junior	Da 1-10	Obbligatorio
	Tot. Max. 15	