



PROVINCIA DI TREVISO

Richiesta di Iscrizione



rekeep 

APLEONA



GETEC

LA RICHIESTA DI ISCRIZIONE ALLA **GREEN SCHOOLS COMPETITION XII** EDIZIONE DOVRÀ ESSERE COMPILATA ED INVIATA ALLA E-MAIL **COMPETITION@TREVISOSCUOLE.IT** ENTRO IL **21/12/2024**.

ISTITUTO	
NOME ISTITUTO	
INDIRIZZO SEDE SCOLASTICA CHE PARTECIPA	
INDIRIZZO SUCCURSALE SCOLASTICA CHE PARTECIPA	
COMUNE	
CONTATTI ISTITUTO	
TELEFONO	
E-MAIL	

COSTITUZIONE ENERGY TEAM (membri-indicare i nomi)	
PERSONALE SCOLASTICO*	
STUDENTI*	

* Righe da duplicare in relazione al numero di partecipanti, rispettivamente del personale scolastico e degli studenti.

DOCENTE DI RIFERIMENTO			
NOME E COGNOME		TELEFONO	
		E-MAIL	

DOCENTE RESPONSABILE PER LA LETTURA DEI CONSUMI			
NOME E COGNOME		TELEFONO	
		E-MAIL	

AMBITI DI CONCORSO PER I QUALI SI PARTECIPA*	
1- CONCORSO FORMAZIONE	<input type="checkbox"/>
2 - CONCORSO COMUNICAZIONE	<input type="checkbox"/>
3 - CONCORSO AZIONI CONCRETE	<input type="checkbox"/>

* Inserire una X – Si chiede di indicare l'ambito/gli ambiti che si intendono sviluppare nel corso della GSC XII edizione per avere un'indicazione di massima. L'Istituto potrà comunque modificare le proprie scelte nel corso dell'anno scolastico. La scelta degli ambiti e delle tematiche di trattazione definitiva dovrà successivamente essere specificata in sede di compilazione dell'All.2_PresAttività_GSC 12_2024_2025.

**FORMAZIONE BASE* (OBBLIGATORIA)**

*Il presente Istituto/Energy Team richiede **L'INCONTRO CON IL CUSTODE ENERGETICO** presso l'Istituto scolastico, svolto da un tecnico specializzato dell'ATI Rekeep/Apleona/Getec per fornire supporto a studenti, docenti e personale scolastico che intendono migliorare i comportamenti e gli usi di energia a Scuola*

*** INSERIRE UNA X E INDICARE LA GIORNATA E L'ORARIO DI PREFERENZA PER LA VISITA**

* NB: L'incontro e la visita allo Smart Meter è una fase OBBLIGATORIA per la partecipazione al Concorso GSC 12 2024_25 e andrà documentata con degli elaborati di sintesi da parte dell'Energy Team.

FORMAZIONE SOLO PER I NUOVI ENERGY TEAM

*Incontro ad hoc: rivolto agli Energy Team degli Istituti scolastici che **partecipano per la prima volta alla competizione**, con lo scopo di presentare il progetto Green Schools Competition e la documentazione del concorso messa a disposizione agli utenti, organizzato dall'ATI Rekeep/Apleona/Getec con il supporto della Provincia;*

*** INSERIRE UNA X E INDICARE LA GIORNATA E L'ORARIO DI PREFERENZA PER L'INCONTRO**

* NB: formazione rivolta solo agli Energy Team degli Istituti scolastici che partecipano per la prima volta alla competizione, e andrà documentata con degli elaborati di sintesi da parte dell'Energy Team.

FORMAZIONE GRATUITA PRESSO GREEN PARK FENICE DI PADOVA:

Partecipazione a un percorso didattico/laboratorio, su un tema a scelta tra "green" e "digital" per un massimo di 30 persone ad istituto scolastico che partecipa alla Green Schools Competition. Il trasporto andata/ritorno dalla struttura è a carico della Scuola.

***INSERIRE UNA X E INDICARE L'OPZIONE PREFERITA**

LE MODALITA' SONO DA CONCORDARE TRA LA SCUOLA E IL GREEN PARK FENICE DI PADOVA.

Di seguito riportiamo le attività proposte:

OPZIONE 1.

DURATA 3,5 ORE AL PARCO FENICE IN VIA LUNGARGINE G. ROVETTA N°28 A PADOVA
ORE 09.30 ARRIVO AL PARCO FENICE (O IN ORARIO DA CONCORDARE INSIEME)
ORE 13.00 TERMINE ATTIVITÀ E PARTENZA (COMUNQUE AL TERMINE DEL PERCORSO CHE DURA CIRCA 3 ORE E MEZZA).

SU RICHIESTA POSSIBILITÀ DI FERMARSI AL PARCO PER IL PRANZO AL SACCO.

CLASSE/GRUPPO MAX 30 ALUNNI.

1 PERCORSO DIDATTICO A SCELTA TRA QUELLI ELENCATI SOTTO.

-BIODIESEL, BIOETANOLO E BIOMASSE



- [-ROBOTICA AVANZATA CON INTELLIGENZA ARTIFICIALE](#)
- [-EOLICO E IDROELETTRICO](#)
- [-IMPIANTI FOTOVOLTAICI "ON GRID" E "STAND ALONE"](#)
- [-CITTADINI DEL FUTURO](#)
- [-GEO GREENENERGY CACHING \(IN CASO DI PIOGGIA ROBOTICA AVANZATA CON INTELLIGENZA ARTIFICIALE\)](#)
- [-MIX ENERGETICO](#)
- [-BIOEDILIZIA](#)
- [-MICROPLASTICA, BIOPLASTICA RE-PLASTICA](#)
- [-DRONI 4 VIDEO MAKING \(IN CASO DI PIOGGIA ROBOTICA AVANZATA CON INTELLIGENZA ARTIFICIALE\)](#)

OPZIONE 2

DURATA 3 ORE ATTIVITÀ IN PRESENZA PRESSO LA SCUOLA (ATTIVITÀ DA SVOLGERE IN PALESTRA O SPAZIO APERTO O IN CLASSE).

ORE 09.00 ARRIVO DELLA NOSTRA GUIDA A SCUOLA.

1 PERCORSO DIDATTICO GREEN JOB A SCELTA

CLASSE/GRUPPO MASSIMO 30 ALUNNI.

ORE 12.00 TERMINE ATTIVITÀ.

LA NOSTRA GUIDA PORTERÀ A SCUOLA IL MATERIALE ANCHE PER FAR SVOLGERE IL LABORATORIO DIDATTICO SCELTO AGLI STUDENTI.

PERCORSI DIDATTICI TRA CUI SCEGLIERE:

[-BIODIESEL, BIOETANOLO E BIOMASSE](#)

[-FOTOVOLTAICI](#)

[-MIX ENERGETICO](#)

NB: ATTIVITA' FACOLTATIVA e organizzata direttamente dalla Scuola. Se svolta, andrà documentata con degli elaborati di sintesi da parte dell'Energy Team.

L'Istituto scolastico nella persona del Dirigente, a nome dei professori, del personale scolastico e degli studenti facenti parte dell'Energy Team, nonché dei loro genitori (o chi ne fa le veci), autorizza la Provincia di Treviso all'utilizzo, a titolo gratuito, del materiale che sarà prodotto per la partecipazione al concorso (immagini, foto, video, documenti, ecc.), per scopi didattici, scientifici, divulgativi e/o illustrativi.

DIRIGENTE SCOLASTICO

NOME E COGNOME	
-----------------------	--

Data:

Timbro dell'Istituto

Firma del Dirigente