



Gentile Lucia Ambrosini,
l'iniziativa "**Il futuro è rinnovabile**" continua ad aggiornarsi grazie al ciclo di lezioni avviato da Enel Green Power, al fine di avviare un dialogo proficuo, all'interno della scuola, sull'**energia da fonti rinnovabili** e sulla **sostenibilità ambientale**.

Giovedì 14 Maggio alle ore 9.00, avrà luogo la terza lezione interattiva, nella quale i Suoi studenti potranno incontrare virtualmente gli esperti, **Daniela Guida** (Head of Solar Centre of Excellence) e **Miki Risita** (Head of Main Equipment Solar) e intraprendere un **viaggio alla scoperta dell'energia solare**.

Analizzeremo insieme perché il Sole sia il motore primo di quasi tutte le forme di energia sul nostro Pianeta e approfondiremo:

- in che modo la luce solare viene catturata per essere trasformata in **energia elettrica**;
- quali sono le **caratteristiche** e i **vantaggi** dell'energia solare;
- alcune **interessanti curiosità** relative al mondo solare.

L'evento sarà a numero chiuso per garantire la possibile interazione di tutti gli studenti e i docenti con il formatore.

Per **ISCRIVERE** le Sue classi
ALL'EVENTO ONLINE
[CLICCHI QUI](#)

Per tutti i docenti che parteciperanno alla diretta sarà disponibile un **attestato di partecipazione**, e per gli studenti un attestato che certificherà 1 ora di **PCTO**.

La aspettiamo!

