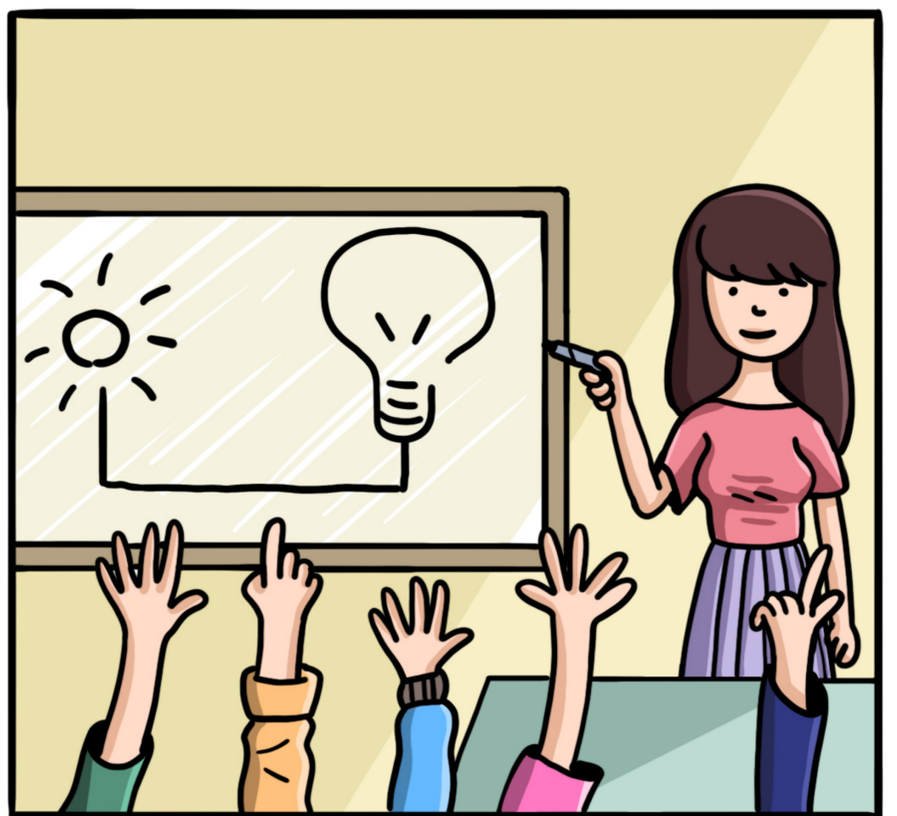
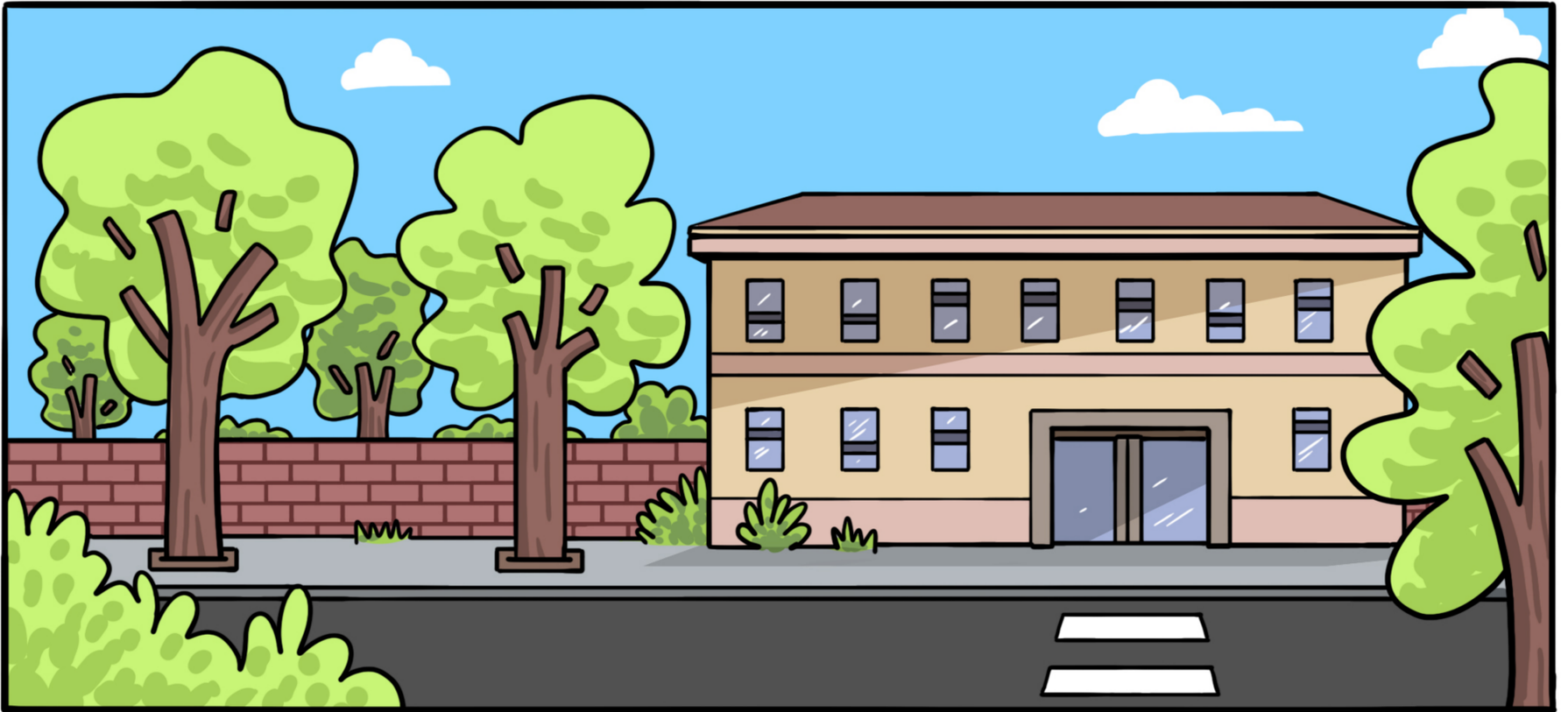
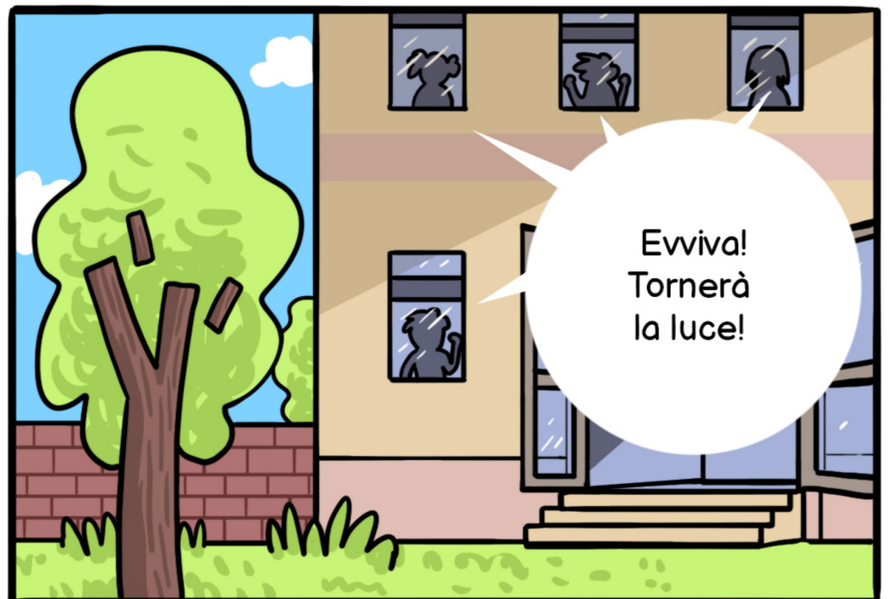
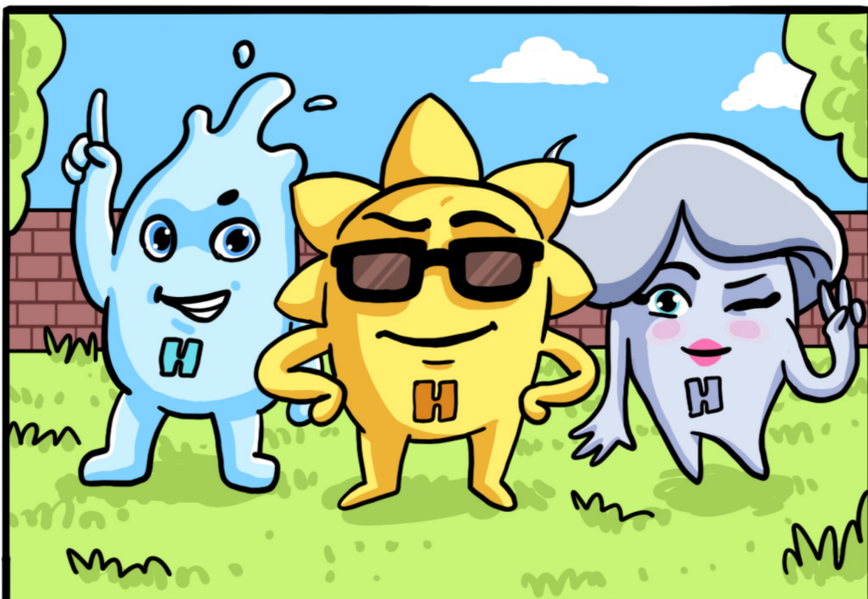
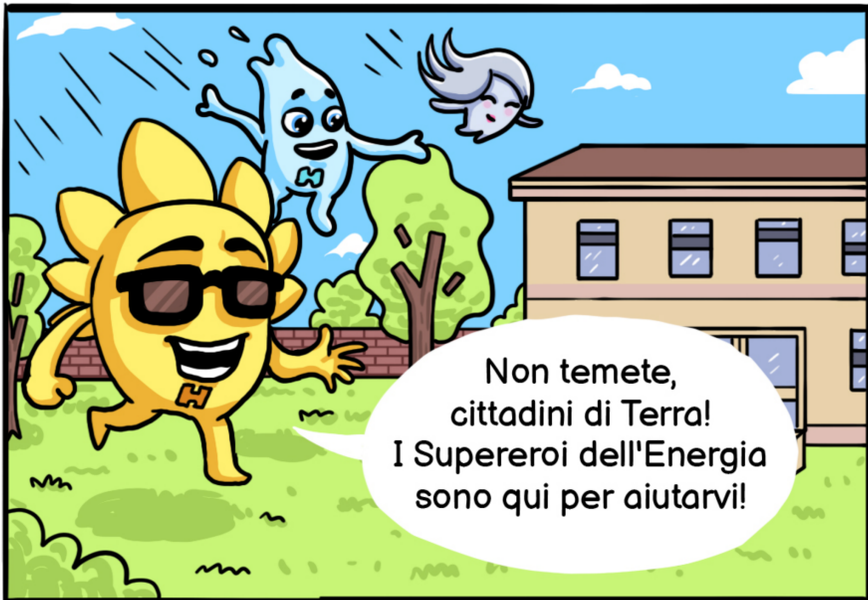


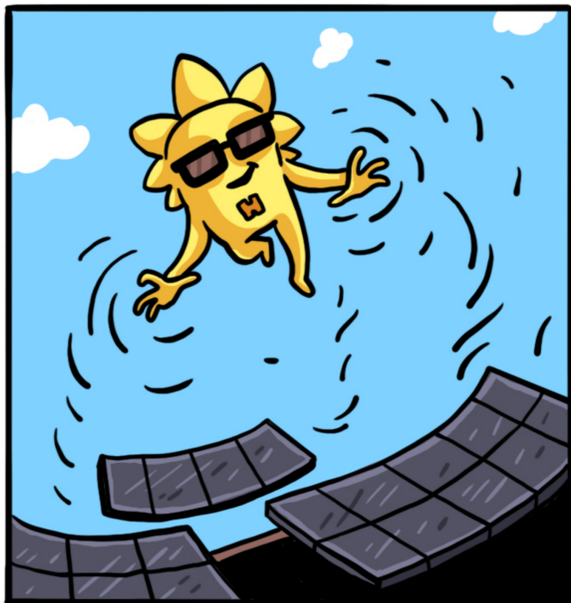
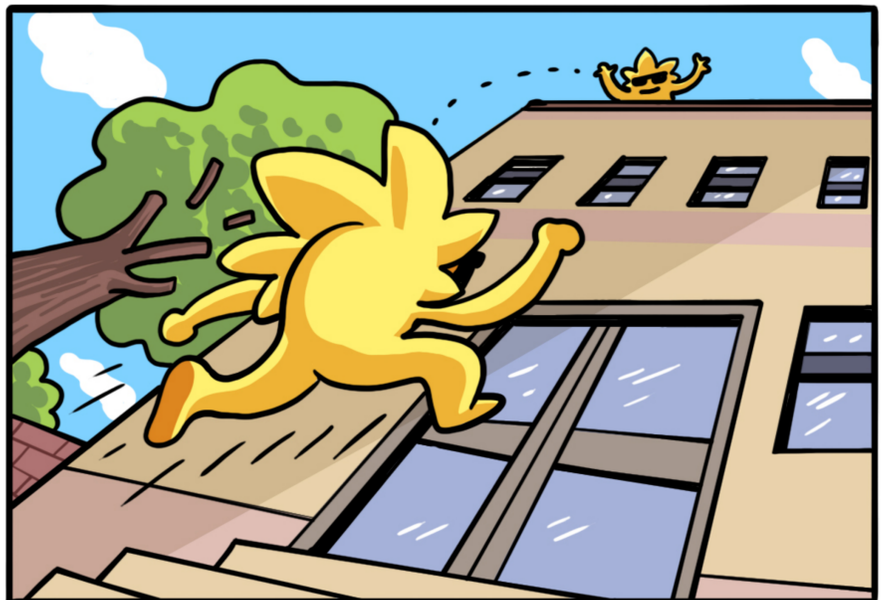
I SUPEREROI DELL'ENERGIA







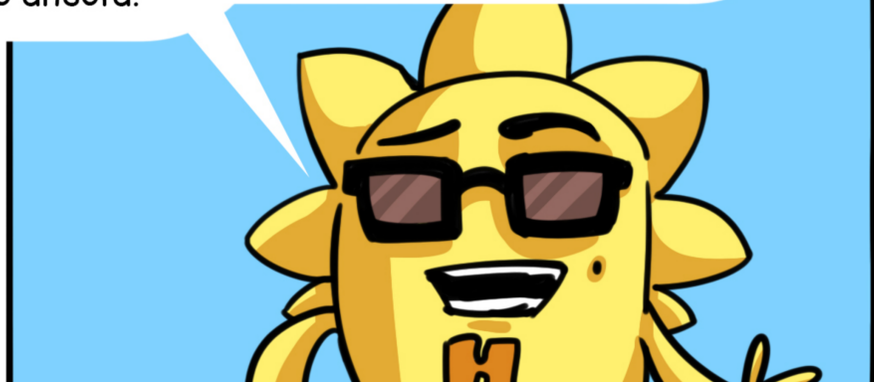




Questi pannelli solari sono fatti di tante piccole celle che, quando colpite dalla luce del sole, producono elettricità grazie a dei marchingegni che si chiamano trasformatori o batterie di accumulo.



Possiamo dire che un impianto fotovoltaico è come una fabbrica magica che trasforma la luce del sole in energia che possiamo usare per accendere le luci, far funzionare gli elettrodomestici e molto altro ancora.



Sì, e ci consentono di usare tutti i nostri dispositivi, come telefonini, computer, TV, frigoriferi ecc. senza usare i combustibili fossili



I combustibili fossili sono materiali che si usano per produrre energia elettrica e non fanno bene all'ambiente. Producono anidride carbonica che rende il mondo più caldo, con più piogge pericolose e inoltre crea quel fastidioso odore di smog che si sente in città.



