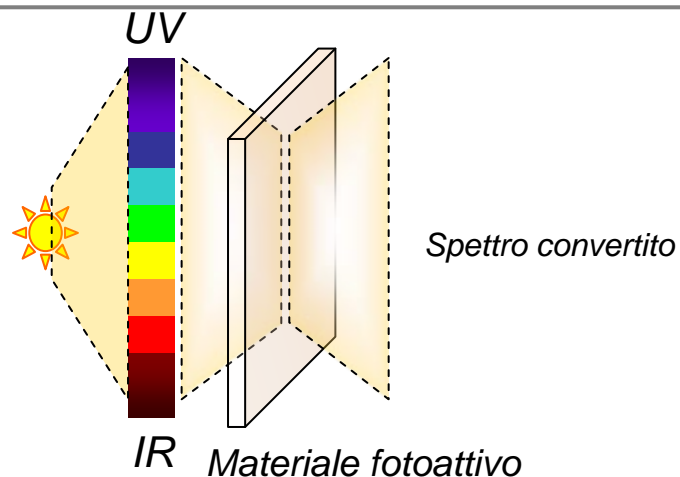


Materiali fotoattivi

I fotoconvertitori incrementano la porzione di luce che può essere convertita in elettricità



Lastre fotoattive prodotte con una procedura a basso costo di deposizione di coloranti acrilici su supporti di Plexiglas™ commerciale.

Illuminate con radiazione ultravioletta, invisibile, le lastre fluorescenti emettono luce visibile nel blu o nel rosso.

I materiali e i processi di preparazione sono originali:

1 brevetto depositato (MI08A002276 del 2008) e 2 proposte di brevetto avviate



eni