



## NON BENZINA, SOLE

I missili hanno dato il buon esempio: la società americana che ha fabbricato il satellite Tiros, ha applicato a una vettura le placche di esso, che « assorbono » l'energia solare. Una di queste, di due metri quadrati e mezzo, può trasmettere e un'auto l'energia solare e farla camminare senza benzina. La placca costa otto milioni e dev'essere esposta al sole almeno 60 ore per far funzionare la antiquata automobile qui ritratta (3 HP) per tre ore a 32 km. **all'ora.**