

# INCLINER

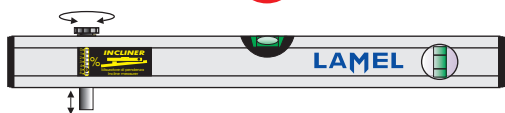
Livella per la determinazione delle pendenze

Speciale livella per misurare la **percentuale** di pendenza. Indispensabile per dare pendenza ad un piano, o per misurare la pendenza di un elemento già in opera. Ideale per lo scorrimento di acqua e liquidi in genere, come tubature, fognature, tettoie, grondaie ecc.



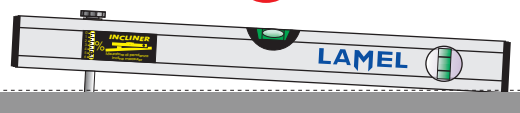
## PER DARE PENDENZA A UN PIANO

1



Girando il volantino si muove il perno fino al valore percentuale desiderato (fig.2).

2



Con il perno sporgente si appoggia la livella INCLINER sul piano al quale si vuole dare la pendenza.

3



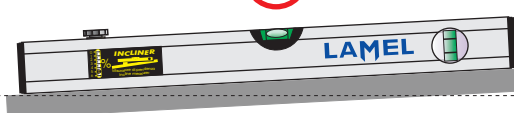
Si abbassa il piano, con la livella INCLINER appoggiata, fino a quando la stessa è in bolla, orizzontale. (fig. 1) Ora il piano ha la pendenza desiderata.

FIG. 1



## PER RILEVARE LA PENDENZA DI UN PIANO GIÀ IN OPERA.

1



Si appoggia la livella INCLINER sul piano da controllare

2



Si gira il volantino per estrarre il perno fino a mettere la livella INCLINER orizzontale (FIG. 1).

3

Si legge il valore percentuale indicato sulla finestrella (FIG. 2).

FIG. 2



**LAMEL**

Produzione livelle e stadiе - [www.lamel.it](http://www.lamel.it)