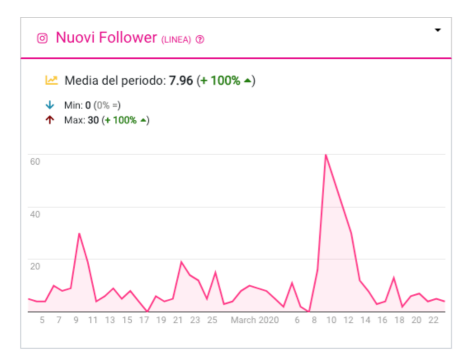
Nuovi Follower



Il grafico mostra l'incremento dei follower a cui piace la pagina, giorno per giorno.

Non si conosce il motivo per il quale un utente decide di diventare follower di una pagina Instagram. Dal grafico però è possibile vedere, in linea generale, come è cresciuto il seguito della pagina.

Si potrebbe ricercare una corrispondenza tra la crescita dei follower e l'attività della pagina, ponendosi alcune domande, come:

- I picchi maggiori corrispondono alla pubblicazione di un contenuto che può aver portato uno o più utenti a decidere di diventare follower della pagina?
- La crescita può essere dovuta da attività esterne alla pagina dell'impresa (come tag, recensioni, sponsorizzazioni in altri profili)?



Nuovi Follower

```
Media del periodo: 7.96 (+ 100% ▲)
```

```
↓ Min: 0 (0% =)
```

↑ Max: 30 (+ 100% ▲)

Come interpretare i dati?

Tra parentesi vi è l'aumento (in verde) o la perdita (in rosso) relativa al periodo precedente.

- Media del periodo: media giornaliera dei nuovi follower nel periodo analizzato. Quindi, analizzando venti giorni, l'aumento o la perdita sarà relativa ai venti giorni precedenti.
 - Nell'esempio vi è una media di 7,96 nuovi follower per giorno, incrementata del 100% rispetto al periodo precedente.
- Minimo: picco minimo di nuovi follower nel periodo analizzato. Quindi, analizzando venti giorni, l'aumento o la perdita sarà relativa ai venti giorni precedenti.
 - Nell'esempio vi è un minimo di 0 nuovi follower per giorno, invariato rispetto al periodo precedente.
- Massimo: picco massimo di nuovi follower nel periodo analizzato. Quindi, analizzando venti giorni, l'aumento o la perdita sarà relativa ai venti giorni precedenti.
 - Nell'esempio vi è un massimo di 30 nuovi follower per giorno, incrementati del 100% rispetto al periodo precedente.

