

# 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.