

Contro il divario digitale computer e connessione a alunni che non li hanno

**Progetto di Fondazione
Comunitaria a sostegno
delle famiglie lodigiane**

● Grazie a un progetto di Fondazione Comunitaria della Provincia di Lodi i ragazzi che non hanno un computer e una connessione internet possono chiedere questi strumenti per evitare l'isolamento "digitale". A venire loro incontro è il progetto ImPatto Digitale, arrivato al suo terzo anno, che ancora per qualche mese offre un pc e una buona connessione a ragazzi che altrimenti si troverebbero tagliati fuori praticamente dal mondo on line. Avviato subito dopo la pandemia da Fondazione Comunitaria su impulso di Fondazione Cariplo e Impresa **sociale con i bambini**, il progetto si propone infatti di superare le difficoltà di isolamento tecnologico tra i ragazzi. L'iniziativa è interamente gratuita per le famiglie, che possono fare richiesta collegandosi all'indirizzo <https://percorsiconibambini->

[ni.it/impattodigitale/scheda-progetto](https://percorsiconibambini-). Quando arriva una segnalazione via web, si prende contatto direttamente con i genitori per procedere alla fornitura in comodato d'uso gratuito di un pc e (se necessario) di una connessione internet. Per assicurarsi che non ci siano difficoltà, ogni famiglia destinataria di un computer viene affiancata da un operatore che si preoccupa di organizzare attività di formazione personalizzate per accrescere le competenze, in campo digitale, di genitori e ragazzi.

ImPatto Digitale vede impegnata una squadra composta da una dozzina tra enti pubblici, cooperative e associazioni del Lodigiano ed ha ottenuto il sostegno dell'Ufficio scolastico provinciale.

«Avviamo il terzo anno scolastico del progetto offrendo alle famiglie la possibilità di ottenere in uso com-

puter e connessione internet per i loro figli» spiega la project leader Carla Mazzoleni. L'obiettivo, spiega, è rendere la comunità attenta ai bisogni delle famiglie e considerare i ragazzi e gli adolescenti come «destinatari di un'attenzione privilegiata, affinché possano diventare protagonisti del loro futuro».



Peso: 12%