

“PC4Good – Rigeneriamo, doniamo, facciamo rete”



Descrizione e obiettivi del progetto

Il progetto “**PC4Good**” nasce da una visione semplice ma potente: **trasformare un atto tecnico in un gesto umano**.

Attraverso la raccolta e rigenerazione di PC dismessi, il progetto mira a **ridurre le disuguaglianze digitali** e **donare strumenti concreti per la crescita personale, formativa e sociale** di chi si trova in situazioni di difficoltà.

In un contesto in cui la tecnologia è sempre più determinante per accedere a diritti fondamentali – istruzione, lavoro, servizi essenziali – PC4Good costruisce **ponti solidali** tra chi ha di più e chi ha di meno, trasformando dispositivi inutilizzati in **opportunità di riscatto e inclusione**.

Il progetto si sviluppa all’interno di un’economia circolare e solidale, fondata su:

- **Donazioni volontarie di privati e aziende**, che scelgono di restituire valore sociale a ciò che non utilizzano più;
- **Rigenerazione tecnica dei dispositivi**, per garantire qualità, sicurezza e prontezza d’uso;
- **Distribuzione gratuita ai destinatari finali**, selezionati in collaborazione con realtà educative, sociali e culturali del territorio.

Impatto sociale

Con PC4Good, Calcom S.r.l. si impegna a:

- **Donare strumenti digitali** a chi ne ha più bisogno;
- **Rendere concreta la solidarietà**, valorizzando ogni gesto di donazione come contributo attivo a una società più equa e inclusiva;

- **Promuovere cultura e partecipazione**, sostenendo scuole, associazioni, centri di accoglienza e spazi educativi;
- **Contribuire agli Obiettivi 4 e 10 dell’Agenda 2030**: istruzione di qualità e riduzione delle disuguaglianze.

Modello operativo: circolare, tracciabile, condiviso

Il progetto si basa su un modello operativo fondato su **responsabilità, trasparenza e impatto sociale misurabile**, articolato in tre fasi principali:

1. Donazione consapevole

- Cittadini e aziende possono donare dispositivi ancora funzionanti presso la sede di Calcom S.r.l., compilando preventivamente l’apposito modulo online su www.calcom.it
- Ogni donazione è accompagnata da una **“Scheda di consegna”** e una **dichiarazione liberatoria** che garantisce tracciabilità e chiarezza tra le parti.

2. Rigenerazione tecnica e messa in sicurezza

- I dispositivi vengono sottoposti a **formattazione sicura e cancellazione certificata dei dati**, nel rispetto delle normative vigenti sulla privacy (GDPR).
- Segue un’accurata **verifica tecnica**, con eventuale sostituzione o aggiornamento di componenti hardware (RAM, SSD, batterie).
- Viene installato software open source o licenze educational, per garantire **prontezza d’uso** e compatibilità con esigenze educative e sociali.

3. Distribuzione tracciata e solidale

- I dispositivi rigenerati vengono **donati gratuitamente a scuole, spazi educativi, associazioni e centri di accoglienza presenti sul territorio**.
- Ogni consegna è **documentata**, e tracciata attraverso un **registro interno** che consente di monitorare **il percorso del bene e l’impatto sociale generato**.