

MalpensaNews

Pc rinati e licenze open source, Casorate Sempione “capitale” Linux, tra efficienza e valore pubblico

Roberto Morandi · Tuesday, April 7th, 2026

L’innovazione tecnologica nella pubblica amministrazione non passa sempre da grandi investimenti, ma spesso da **visione e sostenibilità**. Il caso del **Comune di Casorate Sempione** rappresenta un esempio virtuoso di come l’adozione di software Open Source possa generare benefici tangibili per la comunità.

È dal 2010, quando **il Linuxvar, gruppo di appassionati del sistema operativo Linux**, ha trovato **sede in un locale della biblioteca**, che è nata una collaborazione digitale che ha visto momenti di alfabetizzazione digitale e di condivisione della passione per questo sistema operativo.

Il cuore del progetto risiede nell’**economia circolare: l’associazione ha recuperato e rigenerato pc portatili dismessi installandogli Linux** e rendendoli pronti per i **corsi di formazione in biblioteca**. Dal 2026, il progetto ha compiuto **un salto di qualità: i tre computer a disposizione del pubblico** e le **postazioni di alcuni operatori utilizzano ora software libero**. Questa sinergia conferma come la biblioteca diventa anche spazio di comunità e di aggregazione, oltre che spazio di idee e innovazione.

Tra i momenti di condivisione ci sono stati i **Linux Day**, le annuali giornate di promozione di Linux e del software a codice aperto e libero. Il 2025 ha visto convogliare il gruppo Linuxvar nell’**ILS Casorate Sempione**, sezione locale dell’**Italian Linux Society**, associazione nazionale con i medesimi scopi.

Altri **portatili “rigenerati” hanno consentito di attivare un corso per donne disoccupate**, con il progetto **Gol – Garanzia di Occupabilità Lavoratori – di Regione Lombardia**.



Alla fine la scelta di Linux ha permesso di raggiungere tre obiettivi fondamentali: il **risparmio economico**, con l'**abbattimento dei costi di licenza** e il prolungamento della vita utile dell'hardware (il computer come oggetto fisico); il valore pubblico, con **servizi digitali più snelli** e accessibili ai cittadini; la **sostenibilità: riduzione dei rifiuti elettronici (RAEE)** grazie al riuso tecnologico.



«Quelli del gruppo Linux **intervengono per aggiornare i software e anche quando si presentano problemi**» spiegano dagli uffici.

L'esperienza di Casorate Sempione dimostra che, con la giusta sinergia tra volontariato competente e amministrazione lungimirante, il passaggio a Linux non è solo una scelta tecnica, ma una strategia politica vincente per un comune moderno e sostenibile.

This entry was posted on Tuesday, April 7th, 2026 at 3:44 pm and is filed under [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.