

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Pnrr, al Comune di Cerro 120mila euro per la digitalizzazione

Redazione · Thursday, September 8th, 2022

Un contributo economico di oltre 120mila euro per la digitalizzazione. È quanto assegnato al Comune di Cerro Maggiore nell'ambito di bandi legati al Pnrr: «Il finanziamento – dichiara il sindaco Nuccia Berra – **consentirà la migrazione dei sistemi in cloud ed una maggiore sicurezza di dati e servizi pubblici**. La privacy e la cybersicurezza stanno diventando oggi un'esigenza per tutti, essersi mossi con anticipo e lungimiranza, senza inutili proclami, garantirà al nostro Comune ed a tutti noi cittadini **una serie di vantaggi e di possibili nuovi servizi**».

«Già da ora – aggiunge l'**assessore alla cultura e servizi informativi, Sara Mutti** – possiamo assicurare che useremo questo enorme contributo statale di oltre 120mila euro per fare nuovi investimenti per partecipare a nuovi bandi per ottenere altri finanziamenti al fine di velocizzare sempre più l'innovazione tecnologica attraverso semplici app o piattaforme digitali accessibili a tutti i cittadini. Ovviamente la digitalizzazione non potrà mai sostituire integralmente il rapporto umano, ma come tutti possiamo immaginare, lo aiuterà e addirittura lo velocizzerà in quanto garantirà la possibilità di scegliere la procedura che meglio ci aggrada, magari ottenendo i documenti di notte con qualche semplice click e senza code».

«L'inizio della transizione digitale per **Cerro e Cantalupo** – conclude il primo cittadino – non poteva iniziare meglio. **Questo finanziamento ripaga il lavoro dei dipendenti e gli investimenti fatti in questi anni**, senza dimenticare la volontà della nostra amministrazione. Anche in questo caso il lavoro di squadra ha garantito un ottimo successo!».

This entry was posted on Thursday, September 8th, 2022 at 7:00 pm and is filed under [Alto Milanese](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.