

---

## **Pasqua 2020: mons. Perego (Ferrara), "riscopriamo come la speranza ci salvi dalla sofferenza e dalla morte"**

"La situazione che stiamo vivendo - di malattia, di morte, di privazione e di paura - ci ha fatto tornare nudi come siamo nati, creature", ma "a Pasqua noi riscopriamo come la speranza ci salvi, perché fondata su un Creatore che si è fatto creatura, su un Padre che ci ha regalato un Figlio, che condivide la nostra sofferenza e la morte, soprattutto che ci dona, con la risurrezione, la pienezza della vita". Lo scrive l'arcivescovo di Ferrara-Comacchio, mons. Gian Carlo Perego, nel messaggio per la Pasqua. La "quiete" pasquale, "dopo la tempesta quaresimale, ci aiuterà a ridisegnare gli spazi, a rivalutare le relazioni, a guardare più spesso verso l'alto e, prima di tutto, a riconsiderare il valore della salute e della sanità", l'auspicio del presule che augura a tutti la "speranza che non si vede" e che può aprire a "un nuovo inizio, insieme". Di qui l'augurio di buona Pasqua anzitutto "ai medici, agli operatori sanitari e ai volontari che da settimane dedicano ore ed ore, intelligenza, professionalità, oltre il tempo e il lavoro dovuto, diventando gli angeli che hanno curato e talora, purtroppo, accompagnato alla morte". L'augurio va anche a imprenditori, commercianti, artigiani "costretti a chiudere le loro fabbriche, i loro laboratori, i loro negozi e che alla riapertura saranno chiamati a un supplemento di coraggio, di fatica"; a politici e amministratori, Forze dell'ordine e Protezione civile, anziani e giovani, papà e mamme, "che non hanno potuto accompagnare in chiesa i loro cari defunti, non hanno potuto visitare in ospedale i loro malati o gli anziani nelle case di cura, ma hanno potuto sentire ancora di più il valore della famiglia, della casa, degli affetti". Mons. Perego ricorda inoltre le persone sole, i sacerdoti, i diaconi, i consacrati e i fedeli delle nostre comunità "dove le chiese sono rimaste aperte, per sentire la presenza del Signore".

Giovanna Pasqualin Traversa