

## Cassa edile mette a disposizione la colonia per i figli dei lavoratori

Le parti sociali dell'edilizia milanese si impegnano direttamente e offrono un aiuto concreto per superare l'emergenza sanitaria Covid



La **Cassa edile di Milano, Lodi, Monza e Brianza**, fondata nel 1919 dalle Parti Sociali dell'edilizia milanese, **Assimpredil Ance e Feneauil**, Filca e Fillea, ha messo a disposizione di **Regione Lombardia** il suo complesso immobiliare di **Maggio di Cremeno**, vicino a **Lecco**, in qualità di struttura ricettiva per le persone colpite dal Covid.

Si tratta di **due palazzine di 2.300 metri quadrati** costruite per accogliere nel periodo estivo i **figli dei lavoratori edili**, organizzate in camerate con circa **200 posti letto** e relativi servizi, fornite di adeguati spazi per la mensa, di una vasta cucina interna professionale, con uno spazio per la lavanderia, oltre ad ampie aree all'aperto immerse nella natura. Si tratta di immobili ben tenuti, in regola rispetto alla normativa antincendio e, quindi, immediatamente impiegabili per esigenze sanitarie, una volta effettuati gli ordinari interventi di ripristino stagionale degli impianti.

«L'idea di mettere disposizione gli stabili di Maggio di Cremeno Lecco e gli Immobili a **Pinarella di Cervia in Emilia Romagna** per l'emergenza Covid-19 – sottolinea **Enrico Vizza** segretario generale della **Fenealuil Lombardia Milano Cremona Lodi Pavia** – è un gesto di solidarietà e di umanità delle imprese e dei lavoratori edili che vogliono esprimere al paese, alla Regione Lombardia e Regione Emilia Romagna. La mission di **Cassa edile Milano** è quella del **welfare** e con la donazione di **140.000 euro** per l'acquisto di **dispositivi medici**, di attrezzature per le terapie intensive e di qualsiasi altro ausilio utile alle strutture ospedaliere messe a dura prova dalla propagazione esponenziale del Covid 19».

**di Redazione**  
redazione@varesenews.it

**Publicato il 14 marzo 2020**

**TI POTREBBERO INTERESSARE ANCHE:**

SPONSORIZZATO DA