

## Epta firma con Conad anche il secondo progetto Life-C4R

redazione ZZ 19 maggio 2020



Bologna Conad EptaBergMultispeed

Epta e Nordiconad insieme per il secondo progetto in Italia del Life-C4R, promosso da Epta e co-finanziato dall'Unione Europea secondo l'accordo di sovvenzione n° LIFE 17 CCM/IT/000120. A pochi mesi dall'apertura e dall'inaugurazione

del primo impianto pilota nel punto vendita Conad Centro Nord di **Carpenedolo**, Epta e la Cooperativa annunciano il rinnovo a **Bologna** in uno store di ben **13.800 m<sup>2</sup>**.

**Alessandro Luppi**, Direttore del punto vendita Conad di Bologna commenta: "Con questa collaborazione **Conad** conferma la fiducia nel **Gruppo Epta** e nel **programma Life-C4R** e sottolinea l'impegno a favore **dell'ambiente**. L'iniziativa, si inserisce perfettamente all'interno della politica di **Corporate Social Responsibility** promossa da Conad, da anni impegnata nel promuovere una relazione lungimirante tra sviluppo ed ecologia e un modo di fare impresa più consapevole. Tra le azioni intraprese dalla Cooperativa si distinguono, ad esempio, gli interventi volti ad un **miglioramento dell'efficienza dei punti vendita** e le campagne di **sensibilizzazione per diffondere una cultura del vivere sostenibile** e del consumo responsabile." In tutti i punti vendita di nuova costruzione, ad esempio, Conad installa **impianti fotovoltaici** che garantiscono una riduzione dei consumi di **70.000 kW/h all'anno** e **banchi verticali chiusi**, per un **risparmio energetico pari al 40%** rispetto ai modelli aperti. Inoltre, in ogni store sono presenti sistemi in grado di **recuperare l'energia proveniente dall'impianto frigorifero** e di trasformarla in acqua calda sanitaria, per rendere il supermercato **completamente autonomo**.

Il progetto realizzato con Epta presso il punto vendita di Bologna permetterà di valutare le prestazioni dell'**FTE Full Transcritical Efficiency** e delle altre innovazioni installate all'interno dell'ipermercato, in una zona climatica che presenta temperature estive elevate. Secondo le prime proiezioni **l'impianto di Bologna**, rispetto ad uno sviluppato con HFC, assicurerà un risparmio di **35.868 kWh/anno**, pari a **all'energia consumata da 38.857 cicli di lavatrici** all'anno e alle emissioni di **1.650 utilitarie**.

Infine, completano l'installazione i **banchi Costan**, tra cui spiccano i tradizionali **Velvet Design** per la presentazione delle referenze fresche nell'area gastronomia e macelleria, il **corner Sushi Daily** per chi ama i sapori d'oriente e le **celle Misa** per assicurare una perfetta conservazione durante lo stoccaggio dei prodotti.



Bologna Conad Velvet-Design

Clipping Online  
Testata: zerosottozero.it  
Data: 19 Maggio 2020