REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI









POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

RIQUALIFICAZIONE CAV MONICA APPARTAMENTI

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse III "Promuovere la competitività delle piccole e medie imprese"

Obiettivo "Consolidamento, modernizzazione e diversificazione dei sistemi produttivi territoriali"/

Azione "Sostegno alla competitività delle imprese nelle destinazioni turistiche, attraverso interventi di qualificazione dell'offerta e innovazione di prodotto/servizio, strategica ed organizzativa"

Imposto del progetto € 88.271,82 - Agevolazione concessa € 35.308,73

Beneficiario CAV MONICA APPARTAMENTI

Descrizione progetto: SISTEMAZIONE INTERNA DI APPARTAMENTI POSTI AL PRIMO e SECONDO PIANO, RIFACIMENTO PARCHEGGIO. Grazie a questo contributo è migliorato lo standard qualitativo della nostra piccola impresa nata nel 1978 e grazie ai numerosi accorgimenti, sostituzione degli infissi di legno in pvc con vetri a bassa emissione, dotazione pompe di calore classeA++, abbiamo migliorato l'efficienza energetica.

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI









POR FESR 2014-2020 / INNOVAZIONE E COMPETITIVITÀ

RIQUALIFICAZIONE CAV MONICA APPARTAMENTI

Iniziativa realizzata nell'ambito dell'Asse III "Promuovere la competitività delle piccole e medie imprese"

Obiettivo "Consolidamento, modernizzazione e diversificazione dei sistemi produttivi territoriali"/

Azione "Sostegno alla competitività delle imprese nelle destinazioni turistiche, attraverso interventi di qualificazione dell'offerta e innovazione di prodotto/servizio, strategica ed organizzativa"

Imposto del progetto € 88.271,82 - Agevolazione concessa € 35.308,73

Beneficiario CAV MONICA APPARTAMENTI

Descrizione progetto: SISTEMAZIONE INTERNA DI APPARTAMENTI POSTI AL PRIMO e SECONDO PIANO, RIFACIMENTO PARCHEGGIO. Grazie a questo contributo è migliorato lo standard qualitativo della nostra piccola impresa nata nel 1978 e grazie ai numerosi accorgimenti, sostituzione degli infissi di legno in pvc con vetri a bassa emissione, dotazione pompe di calore classeA++, abbiamo migliorato l'efficienza energetica.