

POR CREO Fesr 2014-2020

BANDO PER AIUTI A PROGETTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLE IMPRESE- Bando 1 progetti di efficientamento energetico degli immobili

Periodo di realizzazione: marzo 2015/ottobre 2016

importo progetto: Euro 55.898,56

tasso di cofinanziamento dell'Unione: 40%

Unità locale presso cui sono state realizzate le spese oggetto del progetto: Zeus di Mario Zeusi E C. Snc Loc. Pianacci n.13 52021 Bucine (AR) paese Italia

Zeus di Mario Zeusi E C. Snc progetto finanziato nel quadro del POR FESR Toscana 2014-2020

Titolo del progetto: Investimento Risparmio Energetico Zeus

Acronimo: I.R.E. ZEUS

- 1- Messa in funzione del sistema di riscaldamento con caldaia a metano modulante a condensazione per il riscaldamento dell'ambiente produttivo.
- 2- Realizzazione del cappotto e sostituzione degli infissi per la parte interna e esterna degli uffici al fine di ridurre la dispersione del calore verso l'esterno con la relativa installazione di sistemi di condizionamento dell'aria con sistema a pompe di calore ad alta efficienza.
- 3- Installazione del sistema di domotica per il controllo automatico della temperatura e della intensità del flusso luminoso in modo tale da ridurre il consumo energetico dovuto all'illuminazione e ai comportamenti delle persone

Zeus di Mario Zeusi E C. Snc Project co-financed under Tuscany POR FESR 2014-2020

Project title : Investimento Risparmio Energetico Zeus

Acronym: I.R.E. ZEUS

- 1- Setting up the heating system with condensing modulating methane boiler for the heating of the production environment.
- 2- Implementation of coat and replacement of fixtures in order to reduce heat dispersion outside by installing air conditioning systems with high efficiency heat pumps.
- 3- Implementation of automation system for automatic temperature and light intensity control in order to reduce energy consumption

Project for energy improvement of the building with the implementation of an external insulation coating and replacement of the fixtures; heating system by condensing methane gas boiler for the heating of the production environment; domotics system by air conditioning systems of air with a high efficiency pump system

Le ali alle tue idee