



Le ali alle tue idee

POR FESR 2014-2020 Asse 1/POR CREO FESR 2007-2013 Linea 1.3b/PRSE 2012-2015 Linea 1.b “Aiuti alle PMI per l’acquisizione di servizi innovativi”

Periodo di realizzazione del progetto: Maggio 2015 – Dicembre 2016

Importo progetto: € 49.800,00

Tasso di cofinanziamento dell’Unione: 49,04%

Unità locale presso ci sono state realizzate le spese oggetto del progetto: Chiusi della Verna (AR), 52010
Località Rimbochi 7, paese Italia

“ARREDOLEGNODESIGN S.r.l. Progetto finanziato nel quadro del POR FESR Toscana 2014-2020”

Titolo Progetto: ALD EFFICIENCY - Efficientamento gestione aziendale ed energetica.

Il progetto si è riferito all’implementazione in azienda del controllo di gestione inteso come analisi e controllo dei costi aziendali con particolare attenzione alla gestione del magazzino, all’implementazione di un sistema semplificato di gestione della salute e sicurezza sul lavoro idoneo a prevenire i reati previsti dall’art. 25 septies, d.lgs. 8 giugno 2001, n. 231 (di cui all’art 300 del D. Lgs 81/08 e s.m.i.) e all’adeguamento delle certificazioni già possedute dall’azienda alle nuove edizioni 2014/2015; il progetto ha inoltre contemplato l’attivazione di un servizio di consulenza per supportare l’adozione di soluzioni energeticamente efficienti.

“ARREDOLEGNODESIGN S.r.l. Project co-financed under Tuscany POR FESR 2014-2020”

Project title: ALD EFFICIENCY – Efficientamento gestione aziendale ed energetica. The project is reportedly to the implementation in the company of the intended management control as analysis and cost control with a focus on inventory management, the implementation of a simplified system for the management of health and safety at work suitable to prevent crimes under art. 25f, Leg. June 8, 2001, n. 231 (under Article 300 of Legislative Decree 81/08 and subsequent amendments) and the adjustment of certifications already held by the company to the new 2014/2015 editions; The project also provided for the activation of a consultancy service to support the adoption of energy efficient solutions.



GIOVANNI
BASPINI



Regione Toscana

