



Le ali alle tue idee

POR FESR 2014-2020 Azione 1.1.2 – bando A "Sostegno alle MPMI per l'acquisizione di servizi per l'innovazione"

Periodo di realizzazione del progetto: Gennaio 2020 / Aprile 2021

Importo progetto: €. 97.000,00

Tasso di cofinanziamento dell'Unione: 46,27%

Unità locale presso cui sono state realizzate le spese oggetto del progetto: Asciano (SI) Zona Industriale Cap 53041
paese Italia

"**RUBINETTERIE 3M SRL** Progetto finanziato nel quadro del POR FESR Toscana 2014-2020"

Titolo Progetto: **RUBINETTERIE 3M LEAN & TM**

Attraverso la realizzazione del progetto "**RUBINETTERIE 3M LEAN & TM**", l'azienda, in considerazione del processo di forte sviluppo intrapreso, ha deciso di affidarsi alla consulenza di un Temporary Manager che si occuperà di affiancare la direzione nell'individuazione dei possibili prodotti maggiormente appetibili per il mercato di riferimento e di coadiuvare lo staff interno nell'ideazione progettazione e sviluppo dei nuovi articoli offrendo il proprio supporto anche durante le fasi di prototipazione.

Attraverso la realizzazione del progetto l'impresa si propone anche di ottimizzare le performance dei reparti produttivi legati ai trattamenti galvanici, alla cromatura ed alla verniciatura, migliorandone le prestazioni e riducendo gli sprechi di materiale, mediante l'implementazione di due metodologie tipiche della lean manufacturing.

POR FESR 2014-2020 Action 1.1.2 - call A "Support to SMEs for the acquisition of innovation services"

Project implementation period: January 2020 / April 2021

Project amount: €. 97,000.00

Union co-financing rate: 46.27%

Local unit where the expenses covered by the project were realized: Asciano (SI) Zona Industriale Zip code 53041

country Italy

"**RUBINETTERIE 3M SRL** Project financed under the POR FESR Tuscany 2014-2020"

Project Title: **RUBINETTERIE 3M LEAN & TM**

Through the implementation of the "**RUBINETTERIE 3M LEAN & TM**" project, the company, in consideration of the strong development process undertaken, has decided to rely on the advice of a Temporary Manager who will assist the management in identifying the most possible products attractive for the reference market and to assist the internal staff in the design and development of new items by offering their support even during the prototyping phases.

Through the implementation of the project, the company also aims to optimize the performance of the production departments related to galvanic treatments, chrome plating and painting, improving their performance and reducing material waste, through the implementation of two typical methods of lean manufacturing.



Regione Toscana

