

REGIONE LOMBARDIA

PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2014-2020

OBIETTIVO “INVESTIMENTI IN FAVORE DELLA CRESCITA E DELL’OCCUPAZIONE” cofinanziato con il Fondo Europeo di Sviluppo Regionale

ASSE PRIORITARIO III

PROMUOVERE LA COMPETITIVITÀ DELLE PICCOLE E MEDIE IMPRESE AZIONE – AIUTI PER INVESTIMENTI IN MACCHINARI, IMPIANTI E BENI INTANGIBILI, E ACCOMPAGNAMENTO DEI PROCESSI DI RIORGANIZZAZIONE E RISTRUTTURAZIONE AZIENDALE

AGEVOLAZIONI LOMBARDE PER LA VALORIZZAZIONE DEGLI INVESTIMENTI AZIENDALI “AL VIA”

SCHEDA DI SINTESI FINALE DEL PROGETTO

Progetto ID: 2282390

Riportare una relazione sintetica del progetto realizzato (max. 1500 caratteri).

Le informazioni fornite in questa sezione potranno essere pubblicate sul sito di Regione Lombardia al fine di dare diffusione dei risultati raggiunti.

L'azienda Apparecchiature Elettriche Ed Elettromeccaniche S.r.l. (anche A.E.E.) è specializzata nella progettazione e produzione di quadri elettrici di media e bassa tensione. La società opera sia nel campo dei quadri di tipo standardizzato e omologato, sia in un contesto studiato e sviluppato su misura per le esigenze del cliente. A.E.E. S.r.l. ha rinnovato la propria dotazione tecnologica inserendo nella sede operativa di Sulbiate Superiore un'innovativa tecnologia automatizzata che rispecchia i dettami dell'industria 4.0. Il nuovo impianto è in grado di rispondere con maggior efficienza alle richieste sempre più crescenti di prodotti finali personalizzati che attualmente l'azienda riceve dai propri clienti. La nuova pannellatrice è in grado di scambiare informazioni e sincronizzazioni con il PLC attraverso la comunicazione digitale.

L'investimento attualmente, permette di svolgere diversi compiti tra i quali:

- proteggere i documenti da sovrascritture,
- cancellazioni ed errori accidentali di ogni genere;
- regolamentare gli accessi ai documenti;
- gestire l'archivio delle revisioni dei vari files (ciclo di vita) ed i collegamenti tra i suddetti;
- offrire sistemi di ricerca dei documenti nell'archivio completi e flessibili;
- condividere i dati anche al di fuori dell'ufficio tecnico.

Infine, A.E.E. S.r.l. evidenzia come grazie alla nuova dotazione tecnologica sia possibile competere con competitors di maggiori dimensioni.