

**L'automazione nelle medie e grandi imprese italiane:  
presentazione della survey di EMG Acqua  
per il Consorzio PROFIBUS e PROFINET Italia - P.I.**

**Milano, 10 novembre 2020** - Si è tenuta oggi la conferenza stampa in modalità digitale di presentazione della ricerca di mercato *“L'automazione nelle medie e grandi imprese italiane”* condotta da **Fabrizio Masia**, Direttore Generale&Partner di **EMG Acqua**, per il **Consorzio PROFIBUS e PROFINET Italia - P.I.**

La survey è stata predisposta analizzando e intervistando un **campione di 150 responsabili tecnici** di aziende - **manfatturiere, produttrici di macchinari e di automazione di processo** - con più di 50 addetti. La ricerca è stata suddivisa in quattro macro aree per avere un'overview sul business delle imprese nel 2020 e le prospettive per il prossimo anno; per conoscere il grado di consapevolezza del ruolo e dell'importanza dell'automazione all'interno della propria realtà imprenditoriale; per analizzare il livello di conoscenza del Consorzio PI e, di conseguenza, valutare l'efficienza delle tecnologie fornite - **Profibus, Profinet e IO-Link** - ed esprimere a riguardo un giudizio di soddisfazione.

**Giorgio Santandrea**, Presidente del Consorzio PROFIBUS e PROFINET Italia - P.I., ha esposto le motivazioni per le quali si è deciso di effettuare tale indagine di mercato, dichiarando come fosse necessario mettere sul campo un'analisi specifica per il mercato italiano e comprendere il **rapporto attuale tra le medie e grandi imprese e i protocolli di comunicazione** messi a disposizione dalla realtà consortile. Il presidente ha, infatti, mostrato la **crescita positiva e costante** in Italia dell'utilizzo delle tecnologie del Consorzio PI: nel 2019 sono stati installati **6,2 milioni di nodi Profinet**, più del 21% rispetto al 2017 e **1,9 milioni di nodi Profibus**. Per quanto attiene **IO-Link**, si conferma la tecnologia leader per il collegamento bordo macchina con l'installazione nel 2019 di **4,6 milioni di nodi**, più del 39% rispetto al 2018.

**Fabrizio Masia** ha confermato questo trend positivo illustrando come il **70% del campione** analizzato abbia dichiarato di **conoscere il Consorzio PROFIBUS e PROFINET Italia - P.I.** e come **il 27% del restante 30% sia interessato a ricevere informazioni** relative alla realtà consortile presa in esame. Le aziende intervistate hanno anche evidenziato il proprio grado di soddisfazione nell'utilizzo dei protocolli di comunicazione pari a una **media di 8,30 su una scala da 1 a 10 e pari a 7,82** per quanto concerne il rapporto tra prodotto e relativo costo.

*“I dati emersi dalla ricerca di mercato” ha dichiarato **Fabrizio Masia** “sono gratificanti e i risultati sono ottimi tenendo anche in considerazione quanto l’automazione sia un aspetto impattante sulle imprese prese in esame. Infatti - ha continuato il Direttore di EMG Acqua - il 71% delle aziende ha indicato molto alto il livello di automazione presente nella propria realtà”.*

**Giorgio Santandrea** ha sottolineato quanto *“le risposte fornite da questo campione ampio e variegato dimostrino come le tre tecnologie del Consorzio PI - Profibus, Profinet e IO-Link - siano leader nel mercato italiano. Siamo soddisfatti - ha continuato il Presidente - di questi dati presentati e con una visione rivolta al futuro ci offrono la possibilità di comprendere in quale direzione dobbiamo andare per poter approfondire ulteriori temi - come la cybersecurity - e soddisfare le nuove esigenze del mercato”.*

*Ufficio stampa Consorzio PROFIBUS e PROFINET Italia - P.I.*

Maria Grazia Persico - [mariagrazia.persico@profi-bus.it](mailto:mariagrazia.persico@profi-bus.it) - cell 335 6469568

Samantha Bottini - [ufficiostampa@profi-bus.it](mailto:ufficiostampa@profi-bus.it) - cell. 391 7360094

Mod. 08-16 Rev.0

Data 01.01.2019

File: Comunicato Stampa