

Ing. Alfredo Orlandoni



Laureato in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Bologna nel 1976, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Genova, Dirigente d'Industria dal 1988. La sua carriera manageriale si è sviluppata nell'ambito di aziende del settore alimentare, cartario, biomedicale, elettronico ed impiantistico, quali Gruppo Eridania-Bèghin Say, San Raffaele, Cartiere Cima, Gruppo STC, Accuray Italia, dove ha ricoperto incarichi di: Direttore Generale, Direttore Tecnico, Direttore di Stabilimento, Direttore di Produzione, Project Leader, Responsabile Assicurazione Qualità, Responsabile Controllo di Gestione, Responsabile Automazione Impianti, Project Manager.

Ha coordinato importanti progetti di ristrutturazione industriale e di reengineering dei processi aziendali: di produzione; di controllo di gestione; di informatizzazione e automazione; di logistica e supply chain; di assicurazione e controllo della qualità.

Ha progettato impianti: industriali; per l'automazione della produzione; per il confezionamento, imballaggio e stoccaggio; per la generazione e utilizzo di energia;

Ha progettato sistemi: di automazione industriale con acquisizione, comando e controllo dei processi; controllo di gestione di produzione e costi industriali; assicurazione della qualità con tracciabilità e rintracciabilità.

Ha contribuito alla creazione di nuovi prodotti ed ha ideato i relativi processi produttivi.

Attualmente svolge attività di consulenza industriale e direzionale con particolare riferimento a innovazione tecnologica, R&S industriale, contenimento dei consumi energetici, progettazione e realizzazione di impianti di produzione energia da fonti rinnovabili.