

Informazioni personali

Nome / Cognome	Ing. Alessandro Santamaria
Indirizzo	Via San Bartolomeo degli Armeni, 19/4 - 16122 GENOVA
Telefono	010-3725091 Cellulare: +393487809770
Fax	010-781014
E-mail	santamaria@roboteco.it
Cittadinanza	italiana
Luogo e data di nascita	Genova, 20/01/1960
Stato civile	Sposato con Francesca Ciuchi
Figli	Filippo (27 anni), Federica (26 anni)
Studi	
07-1978	Maturità scientifica presso Istituto Marcellino Champagnat (votazione 56/60)
05-1984	Laurea in Ingegneria Meccanica presso Università di Genova (votazione 110/110)
Esperienze professionali	
Da 09-1984 a 10-1988	Ing. Camillo OLIVETTI & C. S.p.A.. Incarichi vari presso le sedi di Ivrea e Milano: Ingegneria di produzione (linee assemblaggio P.C. M24) Marketing prodotti educational Assistente al Direttore Corporate Marketing (ing. Luigi Roux) M. & A. (Gruppo Strategie e Sviluppo, Sig. Elserino Piol e dott. Oliver Novick)
Da 10-1988 a 09-1996	Direttore Divisione ROBOTECO presso SALTECO S.p.A. , Milano
Da 10-1996 ad oggi	Amministratore Delegato ROBOTECO S.p.A. , Genova
Da 04-2002 al 2015	Amministratore Unico ROBOTECO Service S.r.l. , Milano
Da 07-2009 al 2014	Amministratore Unico ROBOTECO Automotive S.r.l. , Milano
Da 05-2019 ad oggi	Amministratore Delegato ROBOTECO Saldatura y Automatization 1988 SL , Bilbao
Tipo di attività	Il Gruppo ROBOTECO si occupa di progettazione, realizzazione e service di impianti robotizzati per saldatura rivolti all'industria metalmeccanica. Distribuisce i prodotti della multinazionale giapponese PANASONIC Welding Systems Co., Ltd. di Osaka e nel corso di questi 33 anni di attività ha raggiunto oltre 3.000 impianti installati in Italia, Europa, Nord e Sud America. I settori industriali di maggior sbocco sono il "bianco" (lavaggio e ristorazione professionale) e, più recentemente, l'Automotive, con varie realizzazioni di particolare interesse per FCA, PSA, RENAULT e IVECO. Nel 2017 si è perfezionata l'acquisizione della Divisione ITALARGON da SIAD Macchine e Impianti S.p.A. ed è iniziata l'attività di distribuzione e assistenza per il mercato Spagnolo.
Da 01-1993 ad oggi	Consigliere di S.I.R.I. , Associazione Italiana di Robotica e Automazione Industriale
Da 07-1999 ad oggi	Consigliere di ANASTA , Associazione Italiana Aziende Saldatura, Taglio e Tecniche Affini. Presidente del IV Gruppo ANASTA , Automazione di Saldatura
Da 01-2019 ad oggi	Membro Executive Board di I.F.R. (International Federation of Robotics)
Maggio 2015	Vincitore del premio Sho-Yo-Kai della Panasonic Welding System Co.
Lingue straniere	Inglese (fluente), Francese (scolastico)