

Roberto Carpaneto

Presidente RINA Consulting S.p.A.

CV sintetico

Roberto Carpaneto | Si laurea a pieni voti in Ingegneria Civile presso l'Università di Genova nel 1984 e, successivamente, consegue a pieni voti un Master of Science in Civil Engineering presso l'Università del Colorado, Boulder, USA.

Dal suo ingresso in D'Appolonia S.p.A. nel 1984 lavora in qualità di Project Engineer in progetti onshore e offshore nei settori dell'Energia e delle Infrastrutture sia in Italia che all'estero. Nel 1997 assume la carica di Direttore del Dipartimento di Ingegneria delle Infrastrutture, dell'Energia, e dell'Ambiente. La società, inizialmente formata da poche unità di dipendenti, prosegue con una costante crescita organica in Italia e all'estero raggiungendo alcune decine di unità tra ingegneri, architetti e tecnici. Nel 2003 D'Appolonia acquisisce Comerint, azienda leader nel settore delle Ispezioni, Monitoraggio e Manutenzione di grandi sistemi infrastrutturali di Trasporto e dell'Energia e viene nominato Presidente della società che prende il nome di C.eng.

Nel 2004 ricopre la carica di **Direttore Generale** di D'Appolonia S.p.A., società cresciuta sino ad impiegare **circa 700 dipendenti**, con uffici operativi in tutto il mondo.

Nel 2007 assume il ruolo di **Managing Director** mettendo a servizio dell'intera azienda, nella nuova posizione, sia le capacità tecniche acquisite nei diversi settori, e più specificatamente a quello delle Infrastrutture, che le significative doti manageriali sviluppate grazie all'esperienza maturata su progetti internazionali complessi.

Nell'aprile 2011 viene nominato **Amministratore Delegato** di D'Appolonia S.p.A., società che, nel mentre, è arrivata ad occupare **più di 1000 dipendenti** ed è operativa in tutto il mondo.

Nel dicembre 2011, a seguito dell'ingresso di Rina S.p.A. quale principale azionista di D'Appolonia, l'Ing. Carpaneto viene confermato **Amministratore Delegato** della Società - che nel frattempo prende il nome di RINA Consulting S.p.A. - impegnandosi in un sostanziale piano di sviluppo e di crescita nel settore delle Infrastrutture dell'Energia e dell'Industria. Recentemente ha partecipato come diretto Responsabile e Project Director allo sviluppo del Project Management della demolizione del Ponte Morandi e della costruzione del Ponte San Giorgio, in diretta dipendenza dal Commissario Straordinario e in funzione di coordinamento dei progettisti e delle imprese esecutrici. Tra le responsabilità la Direzione Lavori e il Coordinamento della Sicurezza.

Oggi RINA Consulting S.p.A. è il risultato dell'integrazione di numerose aziende, prima società di ingegneria e consulenza in Italia tra quelle operante nel settore dell'ingegneria civile e delle Infrastrutture Intelligenti (classifica 2021 e 2022) con più del 55 per cento delle attività all'estero capace di riunire in un'unica organizzazione un ricco patrimonio di competenze di consulenza ingegneristica, mantenendo un forte focus su innovazione e sostenibilità, arrivando ad impiegare **oltre 2600 tra ingegneri e tecnici, operando con più di 30 uffici nel mondo e progetti in oltre 70 Paesi**.

Più recentemente (luglio 2022) Roberto Carpaneto lascia la carica di Amministratore Delegato e viene confermato **Presidente** del Consiglio di Amministrazione di RINA Consulting S.p.A..

L'Ing. Carpaneto ricopre inoltre il ruolo di:

- Vicepresidente di OICE, l'Associazione Italiana di Confindustria delle organizzazioni di ingegneria, di architettura e di consulenza tecnico-economica, con delega alla Internazionalizzazione e alla Transizione Energetica – settore civile e Infrastrutture
- Membro del Consiglio di EFCA, l'Associazione Europea delle organizzazioni europee di ingegneria e consulenza presso la Comunità Europea
- Membro della European Green Deal Committee (Board of Directors Liaison) di EFCA
- Membro della Commissione Ricerca e Sviluppo presso Confindustria Italia
- Membro del Consiglio Generale di Confindustria Genova
- Membro del Comitato di Monitoring del PNRR di Confindustria Genova
- Membro del Consiglio di Amministrazione di START 4.0 – Centro di Competenza
- Ambasciatore di Genova nel Mondo
- già Membro del Gruppo di Lavoro “Energy and Resource Efficiency” del B20 – G20 Italia

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Genova

Iscritto all'American Society of Civil Engineers (ASCE)