

Riccardo Amoroso, CEO di CiviSmart



Riccardo Amoroso è CEO di CiviSmart, azienda leader in Italia nelle soluzioni di smart city ed illuminazione pubblica, provenendo da un'esperienza venticinquennale nel settore dell'energia, dell'innovazione e della sostenibilità.

Dopo una breve esperienza come ufficiale della Marina Militare Italiana, ha iniziato la sua carriera in McKinsey nel 2000, concentrandosi nel settore energetico, per poi entrare nel 2008 in Enel Green Power, dove ha guidato lo sviluppo di joint venture strategiche, tra cui la creazione della fabbrica solare 3Sun in Sicilia, ed ha ricoperto il ruolo di CEO di ESSE, joint venture dedicata allo sviluppo e realizzazione di impianti solari. Dal 2013 ha lavorato all'espansione di Enel Green Power nei mercati emergenti, con particolare focus sul Sudafrica, dove ha vinto una gara da 500 MW rinnovabili, e nel 2015

è stato nominato Chief Innovation and Sustainability Officer di Enel Green Power.

Dal 2017 è passato in Enel X, dove ha guidato le attività di innovazione e sviluppo prodotto e successivamente la divisione e-City, dedicata ai servizi per le pubbliche amministrazioni, con un portafoglio che includeva illuminazione pubblica, smart city solutions ed e-bus. Tra il 2022 e il 2023 ha ricoperto il ruolo di Chief Marketing and Sales Officer di Enel X Way, contribuendo alla crescita del business della mobilità elettrica di Enel nel mondo. Prima di entrare in CiviSmart, è stato responsabile dell'Area Appenninica di Enel Italia, coordinando le attività di generazione, distribuzione e retail in Emilia-Romagna, Toscana, Umbria e Marche.

Appassionato di tecnologia e innovazione, crede nella sostenibilità economica ed ambientale come leva di crescita e nella qualità del servizio come elemento distintivo per il successo delle aziende nel settore energetico e delle infrastrutture intelligenti.

Possiede una laurea con lode in Ingegneria Meccanica presso l'Università La Sapienza di Roma ed ha ottenuto un MBA in Finance and International Business presso la UCLA (University of California, Los Angeles) oltre ad aver seguito un Executive Program in Leadership for Energy alla Harvard Business School.