

# CURRICULUM VITAE

## GIUSEPPE SARDU

## **DATI PERSONALI**

Data e luogo di nascita 16/09/1960 Cuglieri (OR)

## **FORMAZIONE**

1986 Laurea con lode in Scienze dell'Informazione, Università di Pisa.

ESPERIENZE

2020 - Oggi	Direttore Generale (t.i.) della CNA di Pisa
2014 - Oggi	Socio della Fondazione Pisa (fondazione di origine bancaria).
2011 - 2023	Presidente del Consiglio di Amministrazione di Acque SpA.
2020 - 2023	Membro del Consiglio di Amministrazione della Fondazione Il Talento all'Opera Onlus (Scuola Superiore Sant'Anna – Pisa)
2017 - 2019	Membro del Consiglio Generale dell'Unione Industriale Pisana.
2017 - 2019	Membro del Consiglio di Amministrazione di Aquaser srl.
2017 - 2018	Presidente del Consiglio di Amministrazione di Acque Servizi.
2015 - 2017	Vicepresidente del Consiglio di Amministrazione di Ingegnerie Toscane.
2014 - 2023	Membro del Comitato Direttivo Energia Idrico di Utilitalia.
2011 - 2023	Membro del Consiglio Direttivo di Confservizi Cispel Toscana di cui ha presieduto la commissione aziende idriche.
2009 - 2016	Direttore dell'Ufficio di Piano Strategico dell'Area Pisana (dirigente ex art. 90 Dlgs.267/2000), incarico affidato dai Comuni di Pisa, Calci, Cascina, San Giuliano Terme, Vecchiano e Vicopisano. Coordinatore del Piano Strutturale Associato dei Comuni dell'Area Pisana e del relativo stralcio del Piano Territoriale di Coordinamento della Provincia di Pisa.
2008 - 2019	Fondazione Cassa di Risparmio di San Miniato Settore Attività Istituzionali ed Affari Legali.
2003 - 2008	Assessore all'Urbanistica ed all'Edilizia Privata del Comune di Pisa.

2000 – 2004	Presidente dell'Autorità d'Ambito Ottimale n. 2 del Basso Valdarno per la Gestione del Servizio Idrico Integrato.
1998 – 2003	Assessore ai Lavori Pubblici e Decentramento ed all'Edilizia Privata del Comune di Pisa.
1997 – 1998	Assessore al Personale ed all'Organizzazione, ai Programmi Comunitari di Sviluppo, alle Aziende Partecipate del Comune di Pisa.
1995 – 1997	Responsabile Sviluppo e Organizzazione della società LMF Biokimica SpA, Santa Croce S/A.
1992 – 1995	Project Leader per la multinazionale americana EDS a Roma.
1993 – 1994	Docente di "Fondamenti d'Informatica" presso la Facoltà d'Ingegneria dell'Università di Roma La Sapienza.
	Docente di "Tecniche e Linguaggi per Constraint Logic Programming" presso il dottorato di ricerca in Ingegneria Informatica e Sistematica della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma La Sapienza.
1992 – 1993	Tutor di "Linguaggi e Metodi di Programmazione" presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma La Sapienza nella scuola diretta a fini speciali in Informatica.
1986 – 1992	Ricercatore presso la Systems & Management SpA di Pisa in progetti europei sull'Intelligenza Artificiale e sul Calcolo Parallelo.
	Consulente CEE per la valutazione dei progetti comunitari.
1990 – 1991	Docente di "Programmazione Logica" presso l'Università di Pisa nella scuola diretta a fini speciali in Informatica.
1982-1984	Rappresentante degli studenti nel Consiglio di Amministrazione dell'Università di Pisa.

#### **Descrizione sintetica delle esperienze in materia di Servizio Idrico Integrato:**

A partire dal 2000 nel ruolo di Presidente dell'Autorità d'Ambito Basso Valdarno in Toscana segue la costituzione di Acque SpA come risultato dell'aggregazione di alcune piccole società preesistenti nelle provincie di Pisa, Lucca, Firenze, Pistoia e Siena e l'affidamento ad Acque nel 2002 della gestione del servizio idrico integrato come società mista a prevalente capitale pubblico locale (individuando tramite gara il socio privato, controllato da Acea di Roma). La maggioranza azionaria fa capo agli enti locali del territorio servito: 55 comuni (tra cui Pisa, Empoli, Pontedera, Capannori, Montecatini) per circa 800.000 abitanti.

Nominato Presidente di Acque nel 2011 ne segue la crescita ininterrottamente per 12 anni fino a vederla diventare una delle aziende leader a livello nazionale. Acque registra ricavi per circa 180 ml di euro, accantona e reinveste oltre il 75% degli utili (che nel 2022 hanno raggiunto i 30 ml euro), investe negli ultimi anni oltre 100 ml di euro/anno con una media di investimenti annui pro capite più del doppio della media italiana (124 euro/pro capite/anno contro i 56 della media nazionale).

Segue in particolare i rapporti con il territorio e con i Comuni, con la Regione Toscana, con l'Autorità Idrica regionale e con ARERA, ma anche con i principali interlocutori finanziari. Da segnalare oltre all'attenzione agli investimenti, alla qualità e alla sostenibilità, l'impegno diretto nell'allungamento della concessione dal 2021 al 2031 e nel reperimento dei finanziamenti nel 2018 (255 milioni, capofila Mediobanca) e nel 2023 (225 milioni, capofila Mediobanca e BEI).

Rapporti con l'Università di Pisa, con il Sant'Anna e con il CNR sui temi del servizio idrico integrato, della gestione delle risorse e della sostenibilità, con promozione di master post laurea e attività di insegnamento.