



Dati Anagrafici e
area Geografica

Nata il 5.11.1961 a Finale Ligure. 2 Figlie.

Formazione e
competenze
Tecniche

1987 Laurea in Fisica all'Università di Genova.
1991 Dottorato di ricerca in Fisica.
1994 – 1996 Ricercatrice presso il CEA¹ (Commissariat à l'Énergie Atomique) di Parigi con cui collabora all'esperimento DELPHI (26 nazioni, 500 persone partecipanti) del CERN di Ginevra.
dal 1997 Impiegata come programmatrice e software architect nel campo software gestionale sanitario e dell'analisi dati epidemiologici.

[150 pubblicazioni su riviste internazionali:

- Fisica delle alte energie: <https://inspirehep.net/authors/988602>
- Medicina: <https://sciprofiles.com/profile/author/cjFxUIBIK2IXY0VhRUx3bXZVNENSd25JRHpIYnVGTHEwR2dEODR5T3FXND0=>

]

Impegno Politico

2003 Ho fondato un comitato per contrastare una speculazione a ridosso della scuola più frequentata di Finale e mi sono iscritta ai Verdi.
2009 Mi sono candidata a Sindaco nella città di Finale Ligure con una lista civica che ha raccolto il 10% del consenso. (sito www.perfinale.it)
2013 Ho accettato l'incarico di Assessore all'ambiente di Vado Ligure (città industriale in provincia di Savona).
2015 mi sono candidata a Sindaco a Finale Ligure raggiungendo il 15% dei consensi
Sono stata co-portavoce provinciale dei Verdi di Savona e membro del Consiglio Federale Nazionale
Dal 2021 sono il co-portavoce regionale dei Verdi Liguri.

Visione e
competenze
interpersonali

Ho lavorato due anni in Francia, frequentato assiduamente per lavoro Ginevra e il Regno Unito. Ho imparato a lavora in gruppo e a confrontarmi e collaborare con persone diverse. Considero l'Europa un presidio per i diritti dove le culture delle diverse nazioni sono una ricchezza che permette di osservare i problemi da diversi punti di vista.

¹ Il CEA, 17000 dipendenti, è il più importante centro francese di ricerca, sviluppo e produzione delle attività connesse allo sfruttamento civile e militare dell'energia atomica.