



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome **VALONGO SARA**
U.O.C. di appartenenza **Sistemi Informativi**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01/04/2026 a tutt'oggi
- Datore di lavoro Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana

- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale presso il Servizio Sistemi Informativi con incarico di funzione organizzativa per il coordinamento delle attività gestionali e delle progettualità evolutive del nuovo SIO

- Date (da – a) Dal 05/10/2020 al 31/03/2026
- Datore di lavoro Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale presso il Servizio Sistemi Informativi

- Date (da – a) Dal 01/09/2015 al 30/09/2020
- Datore di lavoro Consorzio Arsenal.IT
- Tipo di impiego Specialista Ingegnere settore ICT/Bioingegneria

- Date (da – a) Dal 14/01/2013 al 30/09/2020
- Datore di lavoro Consorzio Arsenal.IT
- Tipo di impiego Specialista Ingegnere settore ICT/Bioingegneria

- Date (da – a) Dal 20/12/2011 al 30/11/2012
- Datore di lavoro AULSS 2 Marca Trevigiana (ex AULSS 9 – Treviso)
- Tipo di impiego Ingegnere Esperto – Progetto europeo Regional Telemedicine Forum (RTF)

- Date (da – a) Dal 01/03/2007 al 20/07/2011
- Datore di lavoro AULSS 2 Marca Trevigiana (ex AULSS 9 – Treviso)
- Tipo di impiego Servizio presso il Servizio di Ingegneria Clinica in affiancamento al responsabile del servizio

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Master universitario
• Rilasciato da Università/Ente
• Anno
Master universitario di 2° livello: Management in Clinical Engineering
Università degli studi di Trieste
2011

- Laurea
• Rilasciato da Università/Ente
• Anno
Laurea specialistica in ingegneria biomedica conseguito presso Politecnico di Milano
Politecnico di Milano
2006

- Laurea
• Rilasciato da Università/Ente
• Anno
Laurea triennale in Ingegneria Biomedica
Università degli studi di Padova
2011

- Diploma
• Rilasciato da Università/Ente
• Anno
Maturità scientifica
Liceo statale scientifico G. Berto
1997

- Corso di formazione
• Rilasciato da Università/Ente
• Data
Digital 4 VALUE
Politecnico di Milano
17/05/2023 al 14/06/2023

- Corso di formazione
• Organizzato da
• Data
Il trattamento dei dati personali: principi generali
AULSS 2 Marca Trevigiana
Dal 06/10/2025 al 22/12/2025

- Corso di formazione
• Organizzato da
• Data
Architetture distribuite, sistemi di messaggistica e protocolli IHE utilizzati nel nuovo SIO regionale
ATHON
Dal 23/09/2025 al 02/10/2025

- Corso di formazione
• Organizzato da
• Data
Rete di calcolatori: componenti base e loro interazioni, con particolare focus agli aspetti legati alla sicurezza informatica
Telegamma
Dal 10/09/2024 al 01/10/2024

- Corso di formazione
• Organizzato da
• Data
Modalità di raccolta dei requisiti, analisi e rappresentazione dei processi
SIAV
Dal 07/06/2023 al 28/06/2023

- Corso di formazione
• Organizzato da
• Data
L'innovazione nel SSN: FSE e EDS per modernizzare la Sanità
Fondazione SPP
Dal 15/09/2025 al 15/09/2025

- Corso di formazione
• Organizzato da
• Data
Fascicolo Sanitario Elettronico 2.0
Fondazione SPP
Dal 25/08/2025 al 31/12/2025

- Corso di formazione *Framework interoperabilità SIO*
 - Organizzato da *Consorzio Arsenàl.IT*
 - Data *Dal 14/07/2025 al 18/07/2025*

- Corso di formazione *Dal fascicolo sanitario elettronico, al FSE2.0, all'ecosistema dei dati sanitari*
 - Organizzato da *Fondazione SPP*
 - Data *Dal 09/07/2025 al 09/07/2025*

ATTIVITA' DI DOCENZA

Collaborazione con l'Università degli Studi di Padova:

Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica, per immagini e radioterapia (abilitante alla professione sanitaria di tecnico di radiologia medica, con incarico di 20 ore di docenza, denominazione del corso: "Basi di diagnostica per immagini" - anno accademico 2025/2026

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE **INGLESE**

Capacità di lettura Buona
 Capacità di scrittura Buona
 Capacità di espressione orale Buona

**CAPACITÀ ORGANIZZATIVE -
TECNICHE E COMPETENZE
INFORMATICHE**

Discreta conoscenza dei processi e dei sistemi ICT in sanità nel territorio regionale, nazionale, europeo e internazionale, soprattutto in merito alle soluzioni di Health Information Exchange (HIE), Electronic Health Record (EHR), Patient Health Record (PHR) e sistemi complessi per la gestione dei dati clinici.

Buona conoscenza della normativa di riferimento legata alla gestione dei dati e documenti digitali in sanità.

Capacità e competenze tecnico-gestionali nella progettazione e conduzione di soluzioni eHealth.

Capacità di gestione di team multidisciplinari.

Competenze sui fondamenti dei sistemi informativi sanitari, con particolare focus sull'infrastruttura dei sistemi di generazione, archiviazione, indicizzazione, conservazione sostitutiva della documentazione digitale.

Competenze nell'analisi progettuale, nell'adozione di approcci di HTA.

Competenze sul documento di referto strutturato e sui sistemi di codifica delle informazioni sanitarie.

Progettazione, project management, supporto alla system/solution integration, formazione, promozione, coordinamento e conduzione progettuale.

Sistemi operativi Macintosh, Windows, Linux

Buona padronanza di Internet Explorer, Firefox, Chrome, Safari, Posta Elettronica, Pacchetto Office

Buona padronanza del linguaggio XML, conoscenza base linguaggio Matlab, Java

Buona padronanza dei software di Project Management

DATA 03/04/2026

F.TO Sara Valongo