



ASL 3 Genovese
Via Bertani 4
16125 Genova

CURRICULUM VITAE
DOTT.ssa Luisa Pareto

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Pareto Luisa
Data di nascita	25/12/1963
Qualifica	Dirigente Analista
Amministrazione	ASL 3 Genovese
Incarico attuale	Direttore Struttura Complessa
Numero telefonico dell'ufficio	0104102012
Fax dell'ufficio	0104102211
E-mail istituzionale	luisa.pareto@asl3.liguria.it

**TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Matematica conseguita il 15/07/1987 presso la Facoltà di Scienze dell'Università di Genova con la Votazione di 110/110 e Lode.
Altri titoli di studio e professionali	
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Dal 4/10/1987 al 23/09/2001 dipendente presso la Marconi SPA prima con il ruolo di Analista e Progettista software di sistemi di Telecomunicazioni militari e con competenze sull'Attività Valutazione della Sicurezza e Certificazione dei sistemi militari e successivamente con funzioni tecnico-commerciali nel gruppo di Project Management and Program Planning, sempre nell'ambito delle Telecomunicazioni Militari.- Dal 24 Settembre 2001, a seguito di pubblico concorso, in servizio nell'ASL 3 Genovese con la qualifica di Dirigente analista, presso l'U.O Sistemi Informavi come responsabile del Settore Telecomunicazioni; <p>Dal 1/01/2006 in servizio presso U.O. Manutenzione Patrimoniale come responsabile settore Impianti e Telecomunicazioni.</p> <p>In tale ambito ha preso parte ai progetti di Informatizzazione dell'Azienda Sanitaria Genovese, sia in ambito sanitario che amministrativo, dedicandosi in prima persona soprattutto alle problematiche relative alla teleferazioni, trasmissione di immagini etc.,, collaborando con i Dipartimenti Sanitari sia a livello territoriale che Ospedaliero e redigendo progetti nell'ambito del telelavoro .</p> <p>Ha partecipato come referente tecnico dell'Asl 3 Genovese a incontri internazionali sui finanziamenti europei per progetti in sanità.</p>

	<p>Come responsabile del Settore delle Telecomunicazioni, prima nel SIA e successivamente nell'U.O. Manutenzione, ha diretto la progettazione e la gestione della rete dati aziendale sia a livello geografico che locale, e la progettazione e gestione del sistema telefonico aziendale, curandone sia l'aspetto funzionale che impiantistico ed esercitando la funzione di Responsabile Unico di Procedimento negli appalti per lavori sugli impianti di Telecomunicazione .</p> <p>Dal 01/07/2009 Direttore della S.C Tecnologie Informatiche, struttura con competenze sulla Gestione e Sviluppo del Centro di Elaborazione Dati , Progettazione e installazione sistemi , assistenza, manutenzione e sviluppo del parco tecnologico Aziendale; Direttore della S.S. Reti e Telecomunicazioni, struttura con competenze sulla progettazione e sviluppo e gestione dei sistemi telefonia fissa e reti di trasmissione dati , fissi e mobili.</p>
Capacità linguistiche	<p>Buona Conoscenza della Lingua Inglese – Diploma Corso di INGLESE presso Shenker Institute .</p> <p>Utilizzo in lettura e scrittura Inglese scientifico.</p>
Capacità nell'uso delle tecnologie	<p>Utilizzo delle tecnologie Informatiche sia in ambito sanitario che amministrativo e dei sistemi di Telecomunicazioni.</p>
<p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</p>	<p><u>Pubblicazioni/Progetti pubblicati :</u></p> <p>Microprocessing and Microprogramming- Euromicro Journeal- Amsterdam Vol. 24, 1988: Linda: An allocator for Embedded Multiprocessor Systems:</p> <p>CNR. 26/10/1987 : Un Modello di Dati per ambienti di programmazione integrati</p> <p>CNR 11/09/1987 : Il nuovo allocatore di risorse per MML</p> <p>Progetto Efestus: Il Telelavoro come Integrazione dei Disabili per la Gestione del Call Center del CUP; (Progetto Segnalato Forum PA 2003)</p> <p>Collegamento Telematico tra Ospedale e Territorio per la Continuità Assistenziale: (Progetto Segnalato Forum PA 2004)</p> <p><u>Convegni internazionali :</u></p> <p><u>Workshop Internazionale</u> : Le Regioni Europee Protagoniste dei Progetti Comunitari in Materia di Salute Pubblica e Ricerca Biomedica: (Venezia, 14 Febbraio 2003)</p> <p>Un Partenariato Europeo per i Progetti Socio-Sanitari (Genova , 4 Aprile 2003)</p> <p><u>European Week for the Public Health</u> (Bruxelles , 7-11 Luglio 2003)</p> <p><u>Corsi :</u></p> <p><u>Reti di Telecomunicazione,</u> presso la Facoltà di Ingegneria dell' università degli Studi di Genova;</p> <p><u>Schema Italiano di Certificazione</u> presso il Centro di Valutazione CEVA Inforsud.</p>

	<p><u>Project Management nei Sistemi Informativi</u> Presso S.D.A. Bocconi.</p> <p><u>Nuove Tecnologie per i Sistemi Informativi</u> Presso S.D.A. Bocconi.</p> <p><u>Information Security</u> Presso S.D.A. Bocconi.</p> <p><u>Il nuovo Codice degli appalti Pubblici di Lavori</u> presso Themis, scuola per la pubblica amministrazione.</p> <p><u>Corso di Europrogettazione- I Finanziamenti europei per la Sanità</u> presso E.O. Galliera.</p> <p><u>Sistemi e Tecnologie per Integrare Informazioni, Processi e Attività nelle Strutture Sanitarie</u> presso I.R. Internazionale;</p> <p><u>Riorganizzare i Processi e Sistemi Informativi nelle strutture Sanitarie</u> presso I.R. Internazionale;</p>
--	---

