

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome	ORTALI ALFIERO
Qualifica	Dottore in Ingegneria Elettronica
Cellulare	3482504411
PEC	alfiero.ortali@ingpec.eu

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Elettronica – Vecchio Ordinamento
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none"> • Superamento esame di stato per l'esercizio della Libera Professione • Iscritto Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia • Iscritto negli elenchi del Ministero dell'interno, dei professionisti autorizzati a rilasciare le certificazioni previste dall'art. 1 della legge 7 dicembre 1984, n. 818.
Docenze presso Istituti Scolastici Pubblici, principali esperienze professionali e incarichi ricoperti in qualità di Dirigente presso P.A.	<p>Docenze presso Istituti Scolastici Pubblici</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anno accademico 1992/1993 Docente Sistemi Automatici classi 3 e 4 tradizionale - Elettronica 5 classe sperimentale ITIS di Gubbio e Elettronica 4 classe IPSIA Gubbio; • Anno accademico 2002/2003 - Incarico di Docenza in Informatica di Base Corso di Laurea Personale Sanitario per la Prevenzione. - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA • Anno accademico 2002/2003 - 2003/2004 – 2004/2005 – 2005/2006 Corso di Laurea: Tecnico di Radiologia Medica, per immagini e Radioterapia - Incarico di Docenza “Sistemi Informatici II”. - UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE • Anno accademico 2006/2007 – 2007/2008 – <ul style="list-style-type: none"> ○ Corso di Laurea Specialistica in Scienze delle professioni sanitarie tecniche e diagnostiche. - UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE ○ Polo Biomedico e Tecnologico - Settore Post Laurea - incarico di docenza in master di secondo livello in Scienze tecniche applicate alla gestione dei sistemi informatici in diagnostica per immagini" - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE • Anno accademico 2008/2009 – 2009/2010 Corso di Laurea: Tecnico di Radiologia Medica, per immagini e Radioterapia – Incarico di Docenza “Sistemi Informatici II”. - UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE DI ANCONA; • Responsabile Scientifico e Tutor Corso di formazione “informatica di base e sicurezza dopo l'entrata in vigore del GDPR” Azienda Ospedaliera di Perugia periodo giugno 2019- dicembre 2019

- Anno 2018-2019-2020-2021 **Altens** (Alta Scuola di Management dei Sistemi Informativi) – Università Cattolica del Sacro Cuore – Codice di Condotta dei dati personali in Sanità – coordinatore gruppo di lavoro “G2. Valutazione di prodotti informatici e dispositivi medici”
- Anni 2019-2020 – Membro Comitato Scientifico - Corsi di formazione “**INFORMATICA DI BASE E SICUREZZA DOPO L’ENTRATA IN VIGORE DEL GENERAL DATA PROTECTION REGULATION**” Azienda Ospedaliera di Perugia
- Dal 1 dicembre 2018 al 31 dicembre 2019 attività di consulenza professionale qualificata in ingegneria informatica – Delibera del Direttore Generale Azienda Ospedaliera di Perugia n. 2399 del 12 dicembre 2018 – Delibera Direttore Generale Asl Roma 1 n. 1300 del 31 dicembre 2018.
- A.A.2020/2021 - Incarico di Docenza in “*Sanità Digitale*” - Master Universitario di 1° Livello in “**Management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie**” organizzato da Dipartimento di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Perugia in collaborazione con Lega Coop Umbria.
- A.A. 2020-2021 – Università degli Studi di Perugia - incarico di Docenza “*Abilità Informatiche*” Scuola di Specializzazione in Farmacia Ospedaliera

Principali Incarichi di consulenza informatica e progettazione di sistemi informatici e reti Locali presso pubbliche amministrazioni:

- Comune di Città di Castello (PG);
- Comune di Umbertide (PG);
- CIPLA Centro Interuniversitario per l'Ambiente;
- Comunità Montana Alto Tevere Umbro;
- Regione dell'Umbria;
- SIAE Società Italiana Autori ed Editori ROMA;
- ASL 1 Regione Umbria;
- Azienda Ospedaliera di Perugia.

Incarichi ricoperti in qualità di Dirigente presso P.A

- Dal mese di ottobre 2003 al 29 dicembre 2010 Dirigente dell’U.O.C. Tecnologie Informatiche e Telematiche della ASL n. 2 Regione Umbria;
- Dal 30 dicembre 2010 al 14 aprile 2015 Dirigente del servizio Sistemi Informativi E-Government della Provincia di Perugia.
- Dal 1 marzo 2016 al 30 aprile 2017 Dirigente U.O.S.A. Tecnologie e Sistemi Informatici – della Asl Asl Roma 1 – Regione Lazio;
- Dal 1 maggio 2017 al 19 settembre 2018 Direttore U.O.C. “Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione” della Asl Roma 1 – Regione Lazio;

	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 2 settembre 2019 al 30 giugno 2020 Direttore ad interim della Struttura Complessa "Direzione Acquisti Appalti" dell'Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia – Perugia • Dal 20 ottobre 2018 al 31 marzo 2022 Dirigente Sistemi informatici e transizione all'Amministrazione Digitale – Azienda Ospedaliera Santa Maria della Misericordia – Perugia • Dal 1 aprile 2022 Consulente ICT e trasformazione Amministrazione Digitale.
<p>Capacità linguistiche</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inglese Buono • Francese Scolastico
<p>Capacità nell'uso delle tecnologie</p>	<p>Ottima</p>
<p>Altro - partecipazione a convegni e seminari in qualità di Relatore, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc.,</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ convegno La sicurezza informatica della ASL e la Privacy dei dati Sanitari - Link Campus university of Malta 8 giugno 2006 - Relatore; ○ Il forum Risk Management in sanità in "applicazione delle Tecnologie in sicurezza" Arezzo 28-30 novembre 2007 - Relatore. ○ SDA bocconi - L'azienda Sanitaria digitale: dall'Healthall'organizzazione paperless - dal 3 al 5 marzo 2009; ○ Convegno Nazionale TRSM - Teleradiologia e controlli di qualità - 24 ottobre 2008 - Relatore; ○ Università Politecnica delle Marche - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Dipartimento Scienze Radiologiche - "Aspetti gestionali ed informatici per la realizzazione di un progetto per la trasmissione di immagini radiologiche - Stato dell'arte - Coordinatore e relatore del corso. ○ Pubblicazioni: "Le Basi dell'Informatica in Sanità (Manuali di Informatica Vol. 1) – autori Ortali Alfiero – Flavio Flamini – www.amazon.it; <p>Articoli Agenda Digitale EU anno 2017-2018-2019:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ris e Pacs - Data pubblicazione 10 luglio 2017 <i>"Radiologia 2.0, il futuro (digitale) delle immagini diagnostiche in Sanità"</i> Autori Alfiero Ortali e Fausto Chionne ▪ SANITA' 2.0 - Data pubblicazione 28 agosto 2017 <i>"Come ridurre il rischio clinico con una corretta gestione anagrafica"</i> Autori Alfiero Ortali e Marco Mencacci ▪ SANITA' 2.0 - Data pubblicazione 20 novembre 2017

	<p><i>“Asl alle prese con il Fascicolo sanitario elettronico, tutti i nodi tecnici”</i> Autori Alfiero Ortali e Marco Mencacci</p> <ul style="list-style-type: none">▪ INFRASTRUTTURE - Data pubblicazione 05 marzo 2018 <i>“Sanità, che guaio se si blocca la rete: ecco le soluzioni “salva-pazienti”</i> Autori Alfiero Ortali e Marco Mencacci• Sanità 4.0, troppe “isole” nella gestione dei dati: le vie per l’integrazione. Autori Alfiero Ortali, Marco Mencacci, Fabrizio Ruffini• Fascicolo Sanitario Elettronico per mettere (davvero) il paziente al centro: ecco come. Data pubblicazione 27 agosto 2019 Autori Alfiero Ortali, Marco Mencacci
--	--

Perugia, 04 aprile 2022

Dott. Ing. Alfiero Ortali

(Firmato Digitalmente)