

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI
PERSONALI

| | |
|-------------------------|----------------------------------|
| Nome | Reggiani Carlo |
| Data di Nascita | 09/04/68 |
| Amministrazione | Ordine Ingegneri Pesaro e Urbino |
| Incarico attuale | Consigliere |
| E -mail ording | carlo@ingreggiani.it |

TITOLI DI STUDIO E
PROFESSIONALI ED
ESPERIENZE LAVORATIVE

| | |
|---|---|
| Titolo di studio | Laurea in Ingegneria Elettronica (vecchio ordinamento) |
| Altri titoli di studio e professionali | <p>Iscrizione all'Albo degli ingegneri della Provincia di Pesaro Conigliere Ordine ingegneri della Provincia di Pesaro per quadriennio 2013-2017 Master (II livello) "Corso di alta formazione manageriale per la direzione sanitaria, amministrativa e delle professioni sanitarie nell'era digitale" (in corso A.A. 2014-2015) Settembre 2014 Corso di alta formazione manageriale per i dirigenti di struttura complessa nella sanità digitale (I livello) Ottobre 2013 Corso di Alta Formazione Management innovativo delle tecnologie per l'organizzazione sanitaria MITOS - Dipartimento di Scienze della Comunicazione e Discipline Umanistiche , Università di Urbino Marzo 2013 - Certificazione ITIL v3 in IT Service Management GR750051883CR; Marzo 2001 - Corso su "Informatica e Percorsi paziente" presso SDA Bocconi Milano Cergas Maggio 2004 Vari corsi su MySQL, Networking, ICT e gestione delle Aziende Sanitarie presso Webbit Padova; Aprile 2004 Corso "Privacy e tutela dei dati personali" presso Regione Marche. Settembre 2004 Corso Oracle 10g presso Cup 2000 s.p.a. per progetto SOLE; Novembre 2005 Corso "Amministrazione delle macchine Windows 2003 server" presso Regione Marche; Dicembre 2006 Corso "Workshop Microsoft Windows 2003 Server" presso PCNet di Osino (AN); Marzo 2007 Corso PMP Project Management Professionale www.pmp-online.it; Partecipa agli eventi Nagios World Conference di Bolzano 2012 e vari convegni gratuiti in ambito di utilizzo tecnologie FLOSS Free libre open source software.</p> |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti) | <p>Attualmente Direttore UOC Servizio Informatico aziendale, sistemi informativi e reti per A.O Ospedali Riuniti Marche Nord Ha collaborato come Ingegnere dell' Ufficio Tecnico Benelli Moto S.p.A, documentazione tecnica distinte base, ha realizzato il database parti tecniche/ricambi, gestione libretti uso manutenzione, per le linee produttive fino al 1999 dei</p> |

| | | | |
|---|---|-------------------------------|-------------------------------|
| | <p>modelli scooter e motocicli (Benelli 491, K2, Pepe, Velvet 125, Tornado 900 B3). - Azienda Motociclistica Benelli Moto - Consulente Informatico presso Azienda Ospedaliera di Pesaro in SOC Informatica. Contratto di cons. coordinata e continuativa a obiettivi; - AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALE S. SALVATORE - Consulente Informatico per la ditta CUP2000 S.p.A. di Bologna, ha collaborato al progetto SOLE ed è correlatore della tesi dell'Ing. Devanna sul progetto SOLE; ha preso parte a Progetti di Telemedicina E-Care fino al 2007, Supporto stesura documentazione di collaudo integrazioni tra HIS e RIS presso Ospedale San Martino di Genova, Ha collaborato al progetto europeo OPRM telemedicina, ha collaborato al progetto SISS Ferrara per la gestione del Fondo per la non autosufficienza, - Società di Servizi</p> | | |
| <p>Capacità linguistiche</p> | <p>LINGUA</p> | <p>LIVELLO PARLATO</p> | <p>LIVELLO SCRITTO</p> |
| | <p>Inglese</p> | <p>Fluente</p> | <p>Fluente</p> |
| <p>Capacità nell'uso di tecnologie</p> | <p>Conoscenze sulle principali tecnologie informatiche: virtualizzazione, gestione sistemi server microsoft e linux debian, ubuntu, gestione motori database, networking, office automation, la sicurezza informatica</p> | | |
| <p>Altro (partecipazione a seminari e convegni; pubblicazioni, collaborazione a riviste ecc..)</p> | <p>Luglio 2015 - presentazione presso convegno AGID Venezia del progetto pilota M-PAY in collaborazione con Sistemi informativi e telematici di Regione Marche</p> | | |