

CURRICULM VITAE SONCINI FERRUCCIO

| INFORMAZIONI PERSONALI | |
|-------------------------------|---|
| Cognome e Nome | SONCINI FERRUCCIO |
| Data di nascita | Data di nascita 21/08/1964 |
| Qualifica | Dirigente Ingegnere |
| Amministrazione | Azienda AUSL unificata di Reggio Emilia |
| Dipartimento | Dipartimento Tecnico |
| Struttura | Servizio Ingegneria Clinica |
| Incarico attuale | RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE |
| Numero telefonico | Numero telefonico 0522 296792 |
| Fax | Fax 0522 377891 |
| E-mail istituzionale | ferruccio.soncini@ausl.re.it |

| TITOLI DI STUDIO ED ESPERIENZE LAVORATIVE | |
|--|--|
| Titolo di studio | LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA |
| Altri Titoli di Studio e Professionali | Diploma di Perito Elettronico Industriale |
| Esperienze Professionali | <p>-dal 1997 responsabile di sito presso l'Azienda Ospedaliera S. Maria Nuova di Reggio Emilia per conto della ditta GE Clinical Services aggiudicataria del servizio di gestione e manutenzione tecnica delle apparecchiature biomediche.</p> <p>-dall'aprile 2002 assunto presso l' Azienda Ospedaliera S.Maria Nuova di Reggio Emilia presso il Servizio di Tecnologie Biomediche in qualità di dirigente ingegnere.</p> <p>-Dal luglio 2009 responsabile della struttura semplice: MANUTENZIONE APPARECCHIATURE BIOMEDICHE E ACCREDITAMENTO" preposta alla manutenzione e verifica di sicurezza delle apparecchiature biomediche e da laboratorio e alle procedure per l'accreditamento aziendale.</p> <p>-Da luglio 2017 Responsabile della medesima struttura semplice presso la nuova Azienda AUSL di Reggio Emilia</p> <p>- Partecipazione in gruppi di lavoro AVEN e Intercenter per la definizione di capitolati di acquisto di apparecchiature biomediche e da laboratorio. Partecipazione in qualità di commissario alle commissioni di gara AVEN per l'acquisizione delle apparecchiature</p> <p>- referente per la prevenzione della Corruzione, per la Trasparenza e l'Integrità per il Servizio di Ingegneria Clinica</p> <p>- sostituto del direttore SOC per la vigilanza dei dispositivi medici per il Servizio di Ingegneria Clinica</p> |
| Capacità linguistiche | Inglese discreto parlato e scritto |
| Capacità nell'uso delle tecnologie | Competenza nel campo delle tecnologie complesse |
| Altre informazioni professionali significative | Partecipazione a numerosi convegni e seminari sulle nuove tecnologie. Costante aggiornamento sulle nuove normative di sicurezza elettrica nel settore medicale. Autore di tre pubblicazioni |