

**FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **NATASCIA RONDINA**  
Indirizzo VIA LAMBRO, 4 - 61121 PESARO  
Telefono 339.3041974  
Fax  
E-mail [natascia.rondina@gmail.com](mailto:natascia.rondina@gmail.com); [natascia.rondina@ospedalimarchenord.it](mailto:natascia.rondina@ospedalimarchenord.it);  
Nazionalità ITALIANA  
Data di nascita 21-09-1974

## ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)

CONTRATTO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA presso l'AZIENDA OSPEDALIERA S.SALVATORE di PESARO nella U.O. di FISICA MEDICA E TECNOLOGIE BIOMEDICHE in qualità di Ingegnere Biomedico dal **14/05/1999 al 30/11/2007**.

SERVIZIO NON DI RUOLO per assunzione a Tempo Determinato, a tempo pieno presso l'AZIENDA OSPEDALIERA S.SALVATORE di PESARO nella SOC FISICA MEDICA in qualità di Collaboratore Tecnico-Professionale dal **01/12/2007 al 01/06/2008** a cui è seguita proroga fino al 15/07/2008.

SERVIZIO DI RUOLO per assunzione a Tempo Indeterminato, a tempo pieno presso l'AZIENDA OSPEDALIERA S.SALVATORE di PESARO nella SOC FISICA MEDICA in MEDICA in qualità di Collaboratore Tecnico-Professionale **dal 16/07/2008 al 27/03/2011. Dal 28/03/2011 a tutt'oggi svolge attività lavorativa presso la SOC Ingegneria Clinica & HTA della AOORMN in qualità di Collaboratore Tecnico Professionale Ingegnere Biomedico cat.D**

-Assegnazione funzionale temporanea al Servizio Salute per le esigenze attuative del Piano Sanitario Regionale delibere n. 1478/2008, n. 1930/2008 n. 692/2009 n. 2236/2009 n. 260/2010 e n. 932/2011;

-Aggiornamento Professionale (per attività legata alla Procreazione Medicalmente Assistita) dal **17-Maggio 2010 al 20-Maggio 2010** presso il Dipartimento Ostetrico Ginecologico Pediatrico - S.C. di Ostetricia e Ginecologia A.O. Santa Maria Nuova, Viale Risorgimento n.57 - Reggio Emilia di cui: atto n.639 del 12/05/2010;

**Dal 1/02/2013 ad tutt'oggi** Posizione Organizzativa **“Coordinatore manutenzioni, sicurezza HTA (Health Technology Assessment)”** conferimento incarico determina DG n.848 del 30.11.2012;“ Coordinatore manutenzioni e sicurezza HTA” conferimento i determina n.230 del 01.04.2014; determina 183 del 24.03.2016; determina DG n.635 del 12.08.2016.

**Incarichi extra-istituzionali di docenza dal 2013 a tutt'oggi.** In attuazione del regolamento aziendale AORMN:

- **Docenza Corso FSE 2007/2013 n.163445 “Operatore di impianti termoidraulici - Addetto installatore termoidraulico SH3.3” presso il CIOF di Pesaro**

Anno formativo 2013/2014 Docenza per MISURE DI ACCOMPAGNAMENTO di MATEMATICA per n.40 ore

Anno formativo 2014/2015 Docenza (UFC 3.1 – UFC 3.2 – UFC 3.3) Matematica Applicata e Geometria Piana” per n.56 ore (I° annualità)

Anno formativo 2015/2016 Docenza (UFC 3.4 – UFC 3.5 ) Matematica Applicata e Geometria Piana” per n.49 ore (II° annualità)

Anno formativo 2015/2016 Docenza (UFC 3.1 ) “Matematica” per n.48 ore (I° annualità)

- **Docenza CORSO leFP FSE 2007/2013 Asse III Ob. Spec. G Corso n. 190028 OPERATORE PER IL BENESSERE - Estetica(leF14)**

Anno formativo 2015/2016 Docenza (UFC 3.1 ) Matematica” per n.48 ore (I° annualità)

Anno formativo 2016/2017 Docenza (UFC 3.2 ) Matematica” per n.24 ore (II° annualità).

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

AZIENDA OSPEDALIERA OSPEDALI RIUNITI MARCHE NORD

PUBBLICO – SANITA'

Collaboratore Tecnico Professionale "Ingegnere Biomedico"

Ambito Manutenzioni Tecnologie Biomediche: Coordinamento con incarico di Posizione Organizzativa per: gestione manutenzione sia diretta che appaltate del parco apparecchiature biomedicali, gestione tecnico amministrativa di nuove acquisizioni e dismissioni di apparecchiature elettromedicali, gestione dell'inventario tecnico, monitoraggio all'uso sicuro delle tecnologie biomediche e ambiti specifici di sicurezza. Ruolo di DEC contratto quinquennale procedura aperta per l'affidamento di servizi operativi di manutenzione locale e di servizi di verifiche di sicurezza e di funzionalità e di monitoraggio delle tecnologie biomediche, CIG 6248147603 (importo complessivo aggiudicato Euro 3.280.949,60 iva esclusa).

Ambito Acquisizioni Tecnologie: redazione capitolati, valutazioni tecniche-qualitative in qualità di presidente e componente nelle commissioni di valutazione delle tecnologie con nomina determina aziendale. Nomina in qualità di DEC "Direttore dell'esecuzione di contratti di acquisizione tecnologie" e nomina in qualità di "Organo di Collaudo" organo verificatore di conformità.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **DIPLOMA DI GEOMETRA** , conseguito il 30-luglio-1994 presso l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "Girolamo Genga" di Pesaro.  
**DIPLOMA UNIVERSITARIO IN INGEGNERIA BIOMEDICA** , conseguito il 18-marzo 1999 presso l'Università degli Studi di Bologna. Tesi di D.U. avente il seguente titolo: *La manutenzione programmata delle apparecchiature elettromedicali: i programmi di gestione*; Stage effettuato presso l'Az. Ospedaliera San Salvatore di Pesaro nella U.O. di Fisica Medica e Tecnologie Biomediche dal 16-12-98 al 17-03-99.  
**LAUREA UNIVERSITARIA IN INGEGNERIA BIOMEDICA** , conseguita il 15-Luglio-2002 presso l'Università degli Studi di Bologna. Tesi di Laurea avente il seguente titolo: *La manutenzione delle apparecchiature elettromedicali attraverso il Global Service*.  
**LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA CLINICA** , conseguita il 14-Luglio-2010 presso l'Università degli Studi di Trieste. Tesi di Laurea avente il seguente titolo: *Pianificazione, realizzazione e attivazione di un nuovo centro di riferimento per interventi di procreazione medicalmente assistita (PMA)*.  
**ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE INGEGNERE (Ingegneria dell'Informazione)** conseguita in Settembre 2012 presso l'Università delle Marche di Ancona (diploma originale a tutt'oggi non ancora inviato dal MIUR).  
**MASTER Universitario in "Management Innovativo delle Organizzazioni Sanitarie" (1 livello)** conseguito in data 11/03/2014 presso l'università di Urbino (PU).

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Bioimmagini,  
Elaborazione dei dati e segnali biomedici,  
Epidemiologia,  
Gestione della strumentazione per bioimmagini,  
Leggi e normative sulla sicurezza dei dispositivi biomedici,  
Pianificazione organizzazione e gestione dei servizi di ingegneria clinica,  
Strumentazione Biomedica,  
Strumentazione per bioimmagini,  
Telematica e integrazione dei servizi nella sanità,  
Analisi del rischio e misure di protezione in ambiente ospedaliero,  
Servizi di prevenzione e protezione sanitaria,  
Acquisti in sanità,  
Gestione della qualità, Healthcare systems in transition,  
Pianificazione sanitaria,  
Risk management in health,  
Rischi sanitari del lavoro e prevenzione nell'ospedale,  
Biochimica  
Laboratorio di analisi cliniche,  
Strumentazione per analisi cliniche.

• **Qualifica conseguita** Ingegnere Biomedico e Ingegnere Clinico "indirizzo Ospedaliero"

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA Francese

ALTRE LINGUE Inglese

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

**CAPACITÀ E COMPETENZE**  
**RELAZIONALI** Buone

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE**  
**ORGANIZZATIVE** Buone

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Buone

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**  
*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

**CAPACITÀ E COMPETENZE**  
**ARTISTICHE** Buone

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**PATENTE O PATENTI** A e B

**ALLEGATI** nessuno

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Pesaro, 23/01/2017

NOME E COGNOME (FIRMA) RONDINA NATASCIA

