

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome	Tassinari Giovanni
Data di Nascita	03-10-1964
Qualifica	Dirigente Medico
Amministrazione	A.O. Ospedali Riuniti Marche Nord – Presidio di Pesaro
Incarico attuale	Dirigente Medico di Direzione Medica di Presidio Ospedaliero
Numero telefonico	0721-366447
Fax dell'ufficio	0721-366413
E –mail istituzionale	giovanni.tassinari@ospedalimarchenord.it

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

Titolo di studio	Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bologna con punti 110 su 110 e lode.
Altri titoli di studio e professionali	- Abilitazione alla Professione di Medico Chirurgo ottenuta presso l'Università degli Studi di Bologna con votazione 110 su 110. - Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva conseguita presso la Scuola di Specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva dell'Università degli Studi di Bologna con punti 70 su 70 e lode.

Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"> - Dirigente Medico della Direzione Medica di Presidio dell'Ospedale San Salvatore di Pesaro. - Referente Medico dell'Igiene Ospedaliera con incarico ad Alta Specializzazione dell'A.O. "Ospedali Riuniti Marche Nord". - Medico Competente per la tutela della salute dei lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/2008. - Coordinatore organizzativo del Comitato per il controllo e la prevenzione delle Infezioni Ospedaliere. - Coordinatore del Comitato Pandemico Aziendale. - Referente dipartimentale della Formazione. - Referente dipartimentale della Qualità. - Coordinatore locale di studi di ricerca epidemiologica nell'ambito di infezioni correlate all'assistenza promossi a livello internazionale, nazionale e regionale. - esperienza di Dirigente Medico negli ambiti tematici e operativi della Direzione Medica di Presidio Ospedaliero: oltre alle funzioni e attività sopra elencate, Organizzazione dei servizi ospedalieri, Medicina Legale ospedaliera, donazione prelievo organi e tessuti, gestione della documentazione sanitaria, gestione dei servizi in appalto, implementazione tecnologie, Qualità, Autorizzazione, Accredimento e Certificazione, Risk Management, analisi dell'attività ospedaliera e flussi informativi, processo di budgeting, relazioni con il pubblico, problem solving. 														
Capacità linguistiche	<table border="1"> <thead> <tr> <th>LINGUA</th> <th>LIVELLO PARLATO</th> <th>LIVELLO SCRITTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Inglese</td> <td>discreto</td> <td>buono</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO	Inglese	discreto	buono								
LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO													
Inglese	discreto	buono													
Capacità nell'uso di tecnologie	<p>Conoscenza dei programmi informatici di ufficio (Word, Excel, Access). Conoscenza del software per epidemiologia Epi-Info.</p>														

Altro

Pubblicazioni scientifiche riguardanti:

- la prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza e delle epidemie nosocomiali;
- la sorveglianza epidemiologica;
- il controllo dei microrganismi multiresistenti ai farmaci antibiotici in ambito assistenziale;
- i trattamenti di disinfezione e sterilizzazione;
- la progettazione di reparti operatori e dei servizi di sterilizzazione;
- la donazione di organi e tessuti.

Docenza in attività di formazione, aggiornamento e congressuale riguardante principalmente:

- igiene ospedaliera;
- prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza e delle epidemie nosocomiali;
- piani sanitari di gestione delle pandemie e delle emergenze sanitarie correlate a esposizione a rischio da agenti biologici;
- prevenzione dei microrganismi multiresistenti ai farmaci antibiotici emergenti in ospedale;
- progetti internazionali e nazionali per la sicurezza clinica nei confronti del rischio da agenti biologici;
- tutela della salute dei lavoratori nei luoghi di lavoro;
- rischio biologico occupazionale;
- profilassi vaccinale in ambito ospedaliero.

Data 09/05/2016

Tassinari Giovanni