

GIUGGIOLI Vittorio

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Medico competente del C.N.R., Centro Ricerche di Tor Vergata, dal 1998 a tutt'oggi,
- Medico competente del C.N.R. INSEAN dal 2010 a tutt'oggi,
- Medico competente di dieci istituti del C.N.R. siti a Piazza Aldo Moro (Roma) dal 2019 a tutt'oggi,
- Medico competente della Società Immobiliare Cliniche Srl dal 2005 a tutt'oggi,
- Medico competente dell'IRSM dal 2012 al 2019,
- Medico autorizzato e competente dell'Ospedale Sant'Eugenio dal 2011 al 2019,
- Medico competente del II, III, IV distretto della ex ASL RMB dal 2009 al 2019,
- Medico autorizzato e competente dell'Ospedale C.T.O. dal 2003 al 2019,
- Medico competente del territorio della ex ASL RMC dal 1989 al 2019,
- Medico competente del Policlinico Casilino dal 1997 al 2010,
- Medico autorizzato dell'Istituto Autorizzato alla Radioprotezione delle Ferrovie dello Stato dal 1986 al 2010 (unico medico visitatore),
- Medico autorizzato del Ministero dell'Interno, Dipartimento dei VV.F. del soccorso pubblico e della difesa civile, Direzione Centrale per l'emergenza ed il soccorso tecnico presso Roma Capannelle dal 1986 al 2010.
- Medico competente della Stazione FS di Roma Termini dal 1984 al 2010.

FORMAZIONE

- Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1980 presso l'Università "La Sapienza" di Roma, con votazione 110/110,
- Specializzato in Medicina del Lavoro nel 1984 presso la medesima Università con la votazione 70/70,
- Iscritto nell'elenco dei Medici autorizzati in Radioprotezione istituito presso l'Ispettorato medico del Lavoro con il numero d'ordine 799,
- Iscritto nell'elenco dei Medici competenti istituito presso il Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali con il numero d'ordine 18429,
- Dal conseguimento della specializzazione ha partecipato a numerosi corsi di aggiornamento in Medicina del Lavoro e in Radioprotezione, ottenendo i regolari crediti E. C.M..

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Leg.vo 196 del 30 giugno 2003.

Roma, 24/02/2019

dr. Vittorio Giuggioli