

INFORMAZIONI PERSONALI

Marta Duchini

☎ 031 585 9067
✉ marta.duchini@asst-lariana.it

Data di nascita 17/09/1982

QUALIFICA

Esperto in Fisica Medica
Esperto qualificato I grado nr 1079

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Dal 16.09.2018 a oggi Dirigente Fisico presso la S.C. U.O. Fisica Sanitaria, ASST Lariana - Como.
- Dal 16.05.2013 al 15.09.2018 Collaboratore Tecnico Professionale Fisico presso la S.C. U.O. Fisica Sanitaria, ASST Lariana – Como.
- Dal 17.04.2012 al 16.04.2013 e dal 06.07.2010 al 05.07.2011 Borsista presso la S.C. U.O. Fisica Sanitaria, Azienda Ospedaliera Sant’Anna – Como.
- Dal 19.07.2011 al 14.03.2012 Collaboratore Tecnico Professionale Fisico presso la S.C. U.O. Fisica Sanitaria, Azienda Ospedaliera Sant’Anna – Como.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Specializzazione in Fisica Medica presso Università degli studi di Milano.
- Laurea Specialistica Fisica Medica presso Università dell’Insubria di Como.
- Laurea triennale in Fisica presso Università degli Studi Milano Bicocca.
- Tirocinio scuola di specializzazione in Fisica Medica presso S.C. U.O. Fisica Sanitaria ASST Lariana – Como (22.07.2013 – 22.07.2016).
- Tirocinio scuola di specializzazione in Fisica Medica presso U.O. Fisica Sanitaria Azienda Ospedaliera Ospedale Manzoni di Lecco (22.07.2014 – 22.07.2015).
- Tirocinio di II grado per l’ammissione all’esame di Esperto Qualificato in radioprotezione presso la S.C. U.O. di Fisica Sanitaria dell’Azienda Ospedaliera Sant’Anna – Como (02.01.2014 - 31.07.2014).
- Tirocinio di I grado per l’ammissione all’esame di Esperto Qualificato in radioprotezione presso la S.C. U.O. di Fisica Sanitaria dell’Azienda Ospedaliera Sant’Anna – Como (20.05.2013 – 31.12.2013).
- Tirocinio “Esposizioni mediche di pazienti in età pediatrica: modelli di calcolo e criteri di valutazione”, presso Azienda Ospedaliera Sant’Anna – Como (2009).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre
Altre lingue

Italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	A2	A2	A2	A2	A2
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base -B1 e B2: Utente autonomo -C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

- Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows e GNU/Linux e dei pacchetti Office, Open Office

- e Star Office.
- Utente avanzato del software di tipografia Latex.
- Ottima conoscenza dei software dedicati per l'Imaging Diagnostico (ImageJ e eFilm) e del PACS.
- Buona padronanza della workstation di analisi dati PAW e dei software di analisi statistica SPSS e ORIGIN.
- Conoscenza base del linguaggio di programmazione C e Matlab.

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Iscritta all'ordine dei Chimici Fisici.
- Socia AIFM
- Partecipazione a 20 pubblicazioni di lavori, poster e atti congressuali.
- Partecipazione a 9 congressi, corsi di perfezionamento e riunioni scientifiche in qualità di relatore.
- Partecipazione a 6 congressi, corsi di perfezionamento e riunioni scientifiche in qualità di autore di testi.
- Partecipazione a 48 corsi e convegni.
- Correlatore della tesi magistrale in Fisica Università dell'Insubria di Como "Il ruolo dell'imaging TC nella delimitazione dei volumi tiroidei ipercaptanti nei trattamenti radiometabolici con ¹³¹I".
- Premio specializzandi 8° Congresso Nazionale AIFM Centro Congressi Lingotto di Torino 2013.