

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ORDONEZ VALVERDE, Pedro Luis
Indirizzo	
Cellulare	
Telefono	
Fax	
E-mail	pedro.ordonez@ifg.gov.it
Nazionalità	Italiana / Colombiana
Data di nascita	09/09/1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	16/03/2001 a Oggi.
• Tipo di impiego	Dirigente Sanitario (Fisico al Lab. di Fisica Medica e Sistemi Esperti)
• Nome e indirizzo datore di lavoro	IFO \ Istituto Regina Elena. Via Elio Chianesi 53, 00144 Roma, Italia
• Tipo di azienda o settore	IRCCS
• Principali mansioni e responsabilità	Garanzia della qualità in radiologia, piani di trattamento in radioterapia, ricerca.
• Date (da – a)	01/02/1996 – 15/03/2001
• Tipo di impiego	Borsista, Consulente e Collaboratore (Lab. di Fisica Medica e Sistemi Esperti)
• Nome e indirizzo datore di lavoro	IFO \ Istituto Regina Elena. Via Elio Chianesi 53, 00144 Roma, Italia
• Tipo di azienda o settore	IRCCS
• Principali mansioni e responsabilità	Garanzia della qualità in radiologia.
• Date (da – a)	2000 - Oggi
• Tipo di impiego	Professore esterno (convenzione U. Tor Vergata – Lab. Fisica Medica del IRE)
• Nome e indirizzo datore di lavoro	Università degli Studi di Roma-II "Tor Vergata" \ Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria.
• Tipo di azienda o settore	Università
• Principali mansioni e responsabilità	Corsi: "Valutazione della performance dell'osservatore", "Garanzia della qualità in radiologia".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	19/07/1999
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Scuola di Specializzazione in Fisica Sanitaria.
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Fisica Medica
• Qualifica conseguita	Specialista in Fisica Medica (Voti "50/50 e Lode).
• Date (da – a)	28/02/1992
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università del Valle, Cali (Colombia).
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corsi di Fisica a livello post-laurea / abilitazione alla docenza universitaria -Tesis in Biofisica teorica.
• Qualifica conseguita	Magister en Fisica (Punteggio medio 4.3/5.0*. Tesi valutata con Lode). * Corrispondente a «molto buono» su una scala di giudizio: «sufficiente / buono /

	molto buono / ottimo».
• Livello nella classificazione nazionale.	Aprox. Master di II livello (post-laurea biennale a tempo pieno con Tesi) .
• Date (da – a)	30/03/1985
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università del Valle, Cali (Colombia).
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Corsi per la Laurea in Fisica (Tesi sperimentale in Fisica dello Stato solido)
• Qualifica conseguita	Fisico
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Laurea in Fisica. Dichiarata equipollente alla Laurea in Fisica italiana dall'Università di Padova, con D.R. n. 740, ai sensi degli art. 170 e 332 del T.U. delle Leggi sull'Istruzione superiore. Padova 1995.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

PRIMA LINGUA	Spagnolo
ALTRE LINGUE	
	Italiano
• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	eccellente
• Capacità di espressione orale	eccellente
	Inglese
• Capacità di lettura	eccellente
• Capacità di scrittura	buono
• Capacità di espressione orale	buono

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottimo livello, maturato in molti anni di esperienza multiculturale e multidisciplinare in ambito personale, universitario e professionale.
-----------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	In ambito professionale: Programmi di Garanzia della Qualità in radiologia, Disegno e pianificazione di studi ROC e FROC mirati alla valutazione della performance del osservatore d'immagini a scopo diagnostico.
-------------------------------------	--

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Pacchetto Office, NCSS (pacchetto d'analisi statistica), Software per la gestione dei riferimenti bibliografici (RefWorks, Mendeley, ecc.), TPS (Treatment Planning Systems in radioterapia), controlli di qualità (inclusa dosimetria) in TAC, Mammografia, Computed Radiography, ecc. Valutazione dei Livelli Diagnostici di Riferimento (LDR) in radiologia e utilizzo di sistemi di "Dose Tracking" (Dosewatch, Physico). Utilizzo di vari sistemi "Open source" per l'analisi d'immagini, ecc.
--------------------------------	---

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Disegno, pittura, fotografia.
----------------------------------	-------------------------------

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	Lunga esperienza nella progettazione e sviluppo di database relazionali, ottimo livello nell'analisi statistica di dati.
-----------------------------	--

PATENTE O PATENTI	Certificato Health DOC N° HDOC000038, per l'Informazione e la Documentazione Scientifica. Livello Specialised. AICA Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico. 26/03/2014.
-------------------	---

ULTERIORI INFORMAZIONI	Pubblicazione di decine di lavori tra articoli, abstracts, posters e comunicazioni orali in congressi nazionali ed internazionali. Relatore di varie tesi di specializzazione in Fisica Medica.
------------------------	---

Roma, 24 febbraio 2021



Firma