

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VIGNA, LUCA LEANDRO
Indirizzo	16, via RESISTENZA, VERBANIA, ITALIA
Telefono	3293822958
E-mail	luca.vigna@maggioreosp.novara.it luca.vigna@uniupo.it luca.vigna@pec.chimicifisici.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	09, 01, 1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

Specialista in Fisica Medica (D.Lgs 101/2020)	07/01/2016 – alla data attuale: Dirigente Sanitario Fisico A.O.U. Maggiore della Carità di Novara, Novara (Italia) 29/04/2014 – 06/01/2016: Dirigente Sanitario Fisico <i>Azienda USL Valle d'Aosta, Aosta (Italia)</i>
Docente	A.A 2022/2023 – alla data attuale: Docente S.S.N. della disciplina Controlli di qualità (radioterapia) Università del Piemonte Orientale, Novara (Italia) A.A 2017/2018 – alla data attuale: Docente S.S.N. della disciplina Fisica delle Apparecchiature RM Università del Piemonte Orientale, Novara (Italia) A.A 2018/1019 – A.A 2022/2023: Docente a contratto della disciplina Fisica delle apparecchiature di radiodiagnostica e controlli di qualità Università del Piemonte Orientale, Novara (Italia) A.A 2010/2011 – A.A 2013/2014 Docente per la didattica di complemento alla materia Fisica (Corso di Laurea in Fisioterapia) Università del Piemonte Orientale, Novara (Italia) A.A 2010/2011 Docente per la didattica di complemento alla materia Esercitazioni di Fisica (Corso di Laurea in Infermieristica Pediatria) Università del Piemonte Orientale, Novara (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Iscritto all' Ordine dei Chimici e dei Fisici del Piemonte e Valle d'Aosta #2297/Fisici Sez.A

Iscritto all'Associazione Italiana di Fisica Medica (AIFM)

22/11/2022 abilitazione Esperto in Radioprotezione 2° GRADO (D.Lgs 101/2020) Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Roma (Italia)

19/12/2016 abilitazione Esperto in Radioprotezione 1° GRADO (D.Lgs 101/2020) Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Roma (Italia)

16/07/2013 Specializzazione in Fisica Medica
Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

01/10/2008 Laurea specialistica in Fisica Ambientale e Biomedica
Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

26/07/2006 Laurea di primo livello in Fisica
Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

05/07/2003 Diploma di Maturità (Liceo Scientifico)
Liceo Scientifico Avogadro, Cossato (Biella) (Italia)