



**ORDINE DEI MEDICI CHIRURGI E DEGLI ODONTOIATRI cod. identificativo 774
20.05.2026 Corso di aggiornamento**

Corso di aggiornamento “La Radioprotezione in ambito medico sotto l’aspetto fisico, normativo e ispettivo”

ORARIO 18.00 – 23.00

Destinatari della attività formativa: Medici Chirurghi - Odontoiatri

Obiettivo Formativo: Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione

ABSTRACT: Le lezioni si propongono di presentare una rassegna aggiornata dei più recenti riferimenti normativi in materia di radioprotezione oltre ad elementi di approfondimento teorico-pratico specifico, a partire dalle basi scientifiche e dalle applicazioni cliniche delle radiazioni ionizzanti.

PROGRAMMA

Docente Dr.ssa Franca Foppiano

Fisica delle radiazioni ionizzanti e non, tipi di radiazioni, radioattività, interazione con la materia e sorgenti naturali/artificiali.

Meccanismi di interazione delle radiazioni con le cellule, effetti deterministici e stocastici, danno da radiazioni.

Apparecchiature utilizzate nell'ambito odontoiatrico con specifico riferimento alla dose erogata.

Radioprotezione del paziente

Ruolo dello Specialista in Fisica Medica alla luce del Decreto 101/200/20 e s.m.i.

Docente Esperto Qualificato Edo Nuti

La normativa di radioprotezione del lavoratore

Principi di radioprotezione dell'operatore: limiti dosimetrici per i lavoratori e per la popolazione

Radioprotezione operativa, DPI, e sicurezza per operatori

Ruolo dell'Esperto di Radioprotezione

Dott.ssa Silvia Simonini – medico del lavoro – medico autorizzato

Direttrice S.C. Prevenzione e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro, ATS Liguria, Area Sociosanitaria Locale 5

Radiazioni Ionizzanti E Rischi Per La Salute

Docente Esperto Avagliano Fabrizio

Gli obblighi previsti dal D.Lgs. 101/2020 in materia di radioprotezione e sicurezza contro le radiazioni ionizzanti;

Gli obblighi previsti dal D.Lgs. 81/08 in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro;

Rischi specifici: il rischio biologico e il rischio elettrico

Crediti ECM: 5

Il corso è accreditato per 55 iscritti.

EDO NUTI

Via del Mattone 27
19131 Cadimare La Spezia
388 3364681

CURRICULUM

Edo Nuti nato a Castiglione del Lago (PG) il 9/3/55 e residente in via del Mattone 27 località Cadimare in La Spezia.

Titoli di studio:

Diploma universitario (laurea breve) in Fisica Sanitaria c/o Università di Parma;

Diploma in “Energia Nucleare” presso ITI di Livorno;

Diploma in “Elettronica industriale” presso ITI di La Spezia.

Abilitazioni:

Esperto di Radioprotezione in radiazioni ionizzanti (II° grado) n° 841

Iscritto all’albo dei periti e dei periti laureati di La Spezia

Esperienze lavorative generiche:

- 1- ha lavorato c/o Ansaldo di Genova in qualità di progettista;
- 2- ha lavorato c/o S.Giorgio Elettrodomestici in qualità di responsabile della sicurezza aziendale;
- 3- ha lavorato c/o ELSCINT -filiale italiana- dove svolgeva attività di “Application Manager” per apparecchiature TAC e gamma-camera con frequenti corsi presso la sede di Haifa in Israele;
- 4- dal 1983 svolge attività, anche libero professionale, in ambito radioprotezionistico;
- 5- fino al 01/04/2018 Esperto Qualificato della ASL 5 spezzino;
- 6- attualmente svolge unicamente attività libero-professionale.

Esperienze lavorative specifiche:

- svolge attività presso studi medici che utilizzano apparecchiature emettenti radiazioni ionizzanti;
- svolge attività presso aziende che utilizzano apparecchiature emettenti radiazioni ionizzanti per effettuare gammagrafie e radiografie industriali;
- -svolge attività presso le agenzie del porto di La Spezia nell’ambito dei controlli radiometrici su rottami metallici provenienti da paesi extracomunitari e, a seguito di specifica normativa, anche su prodotti semilavorati.

Lingue straniere:

conoscenza lingua francese parlata e scritta

conoscenza lingua inglese: i corsi seguiti in Israele erano tutti in questa lingua

Elenco di alcuni corsi effettuati

ENTE PROMOTORE	DATA	TEMA DEL CORSO
ANPEQ	18/04/89	CONTAMINAZIONE RADIOATTIVA DI MANGIMI E ALIMENTI: VALUTAZIONE DELLA DOSE ALL’UOMO
SIRMN	2-6/05/89	XXIII CONGRESSO NAZIONALE SOCIETA’ ITALIANA DI BIOLOGIA E MEDICINA NUCLEARE E IX CONVEGNO NAZIONALE SEZIONE

		AUTONOMA SIRMN
AIRP	13-14-15/09/89	XXVI CONGRESSO NAZIONALE DI RADIOPROTEZIONE
AIFB	13-14/12/90	FISICA BIOMEDICA E SSN. TECNOLOGIE AVANZATE E PROBLEMATICHE NELL'USO CLINICO.
FONDAZIONE BELTRAMI	6-7-8-9/05/91	SICUREZZA LASER
ANPEQ	23/05/91	DOCUMENTAZIONE RELATIVA ALLA SORVEGLIANZA FISICA DI RADIOPROTEZIONE
ENEA	15/10/91	TECNICHE TOMOGRAFICHE PER INDUSTRIA E MEDICINA
REGIONE EMILIA ROMAGNA	21/11/91	RADIAZIONI NON IONIZZANTI MISURE STRUMENTI NORMATIVE
ASL5	01/1989-04/1993	PRIMO CORSO PER TSRM – DOCENTE DI RADIOPROTEZIONE
ASL5	01/1991-12/1993	SECONDO CORSO PER TSRM – DOCENTE DI RADIOPROTEZIONE
ELSCINT - HAIFA	26/06 – 14/07/94	CORSO TAC
ELSCINT - HAIFA	16/10 – 03/11/94	CORSO TAC
ELSCINT - HAIFA	21/07 – 08/08/96	CORSO MEDICINA NUCLEARE
ELSCINT - HAIFA	07-11/09/97	CORSO APPLICATION TAC
ELSCINT - HAIFA	27/03/98	CORSO APPLICATION TAC
AIFB	08/05/98	ASSICURAZIONE DI QUALITA' IN DIAGNOSTICA PER IMMAGINI
ANPEQ	03/11/99	PROTOCOLLI DI RIFERIMENTO PER CONTROLLI DI QUALITA' E LINEE GUIDA....
ANPEQ	22-23/06/00	I NUOVI DECRETI DI RADIOPROTEZIONE SULLA PROTEZIONE DEL PAZIENTE E SULLA RADIOATTIVITA' NATURALE
ANPEQ	18/12/00	GUIDA ALL'APPLICAZIONE TECNICA ED AMMINISTRATIVA DEI NUOVI DECRETI DI RADIOPROTEZIONE
ASL 6 LIVORNO	26/01/01	PRESENTAZIONE ARCHIVIO RADIOLOGICO TOSCANO-MODALITA'
ISPESL	02/04/01	APPLICAZIONE DEI NUOVI DECRETI LEGISLATIVI IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE
ANPEQ	23-24/10/01	EVOLUZIONE DELLA PROFESSIONE DELL'EQ IN RADIOPROTEZIONE
ANPEQ	24/05/02	SISTEMA NAZIONALE DI CONTROLLO RADIOLOGICO DI MERCI CONVENZIONALI E MAT. RADIOATTIVO CON PARTICOLARE RIGUARDO AI ROTTAMI FERROSI
ASL5 SPEZZINO	05/12/03	EMERGENZE NBCR
ANPEQ	26/01/05	CONVEGNO NAZIONALE IN RADIOPROTEZIONE
ANPEQ	14/12/05	CORSO DI FORMAZIONE QUINQUENNALE DLgs 187/00

ANPEQ	11/09/07	GIORNATA DI STUDIO DLgs 52/07
ABB	26/03/08	CORSO "MED" PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE IMPIANTO ELETTRICO NEI LOCALI AD USO MEDICO
ANPEQ	15/10/08	SICUREZZA DEL LAVORO E RADIOPROTEZIONE. INTERFACCIA TRA DLgs 81/08 E DLgs 230/95
ANPEQ	09/12/09	CORSO DI FORMAZIONE QUINQUENNALE DLgs 187/00
ORDINE DEI MEDICI LA SPEZIA	17/04/10	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE
ANPEQ	24-25/03/11	XVII CONGRESSO NAZIONALE DI RADIOPROTEZIONE
ANPEQ	01/03/13	CORSO SU CONE BEAM
VISA	21/03/13	CORSO SU GRUPPI ELETTROGENI
ORDINE INGEGNERI	17/05/13	PREVENZIONE INCENDI
FIREPRO	17/01/14	UNI 9795-2013
EPPI	28/02/14	INCONTRO FORMATIVO
ANPEQ	7-8/03/14	CONVEGNO NAZIONALE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	21/05/14	RILEVAZIONE INCENDI - AEROSOL CONDENSATO
COLLEGIO GEOMETRI	27/05/14	<u>DPR 151/11</u>
COLLEGIO GEOMETRI	29/05/14	VIE DI ESODO - PROGETTAZIONE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	05/06/14	ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	19/06/14	PROGETTAZIONE DI SISTEMI INTEGRATI DI SICUREZZA
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	10/09/14	PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE
ORDINE INGEGNERI	25/11/14	PREVENZIONE INCENDI-SCIA
ANPEQ	26/11/14	CORSO DI AGGIORNAMENTO FORMATIVO IN AMBITO SANITARIO – FORMAZIONE QUINQUENNALE
EPPI	27/02/15	INCONTRO FORMATIVO
ASL PAVIA	18/03/15	CORSO GESTIONE RIFIUTI RADIOATTIVI
RIELLO	20/03/15	CORSO SU UPS
PHILIPS	24/03/15	ILLUMINAZIONE CON TECNOLOGIA LED
TUTONDO	13/05/15	SISTEMI DI EVACUAZIONE VOCALE
COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI	21/05/15	ETICA NELLA PROFESSIONE
ORDINE DEI MEDICI	21/05/15	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	27/05/15	CORSO VORTICE SU SISTEMI DI TRATTAMENTO ARIA
ASL5 SPEZZINO	08/06/15	DOCENTE CORSO SU NORMATIVA E DISPOSITIVI DI RADIOPROTEZIONE
ASL5 SPEZZINO	16/06/15	DOCENTE CORSO SU NORMATIVA E DISPOSITIVI DI RADIOPROTEZIONE
FIREPRO	25/06/15	IMPIANTI FISSI DI ESTINZIONE INCENDI AD ALIMENTAZIONE

		IDRICA E GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE
ASL5 SPEZZINO	16/09/15	DOCENTE CORSO SU NORMATIVA E DISPOSITIVI DI RADIOPROTEZIONE
ISTITUTO STOMATOLOGICO TOSCANO	05/12/15	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE NELL'USO DI APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE
EPPI	11/03/16	INCONTRO FORMATIVO
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	27/05/16	INCONTRO FORMATIVO
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	21/06/16	SISTEMI COMPLESSI E FIBRA OTTICA
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	22/06/16	PROTEZIONI CONTRO LE SOVRATENSIONI
ORDINE DEGLI INGEGNERI	01/07/16	CORSO ANTINCENDIO
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	27/09/16	PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA ANTINCENDIO
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	14/10/16	PROTEZIONE DA SOVRATENSIONI
CONFARTIGIANATO	26/10/16	UNI 7129:2015 INQUADRAMENTO NORMATIVO SU CALDAIE
ISTITUTO STOMATOLOGICO TOSCANO	03/12/16	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE NELL'USO DI APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	13/04/2017	NORMATIVA PER PROGETTAZIONE REALIZZAZIONE E MANTENIMENTO DEI SISTEMI ANTIFURTO
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	18/05/2017	LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO E LE MISURE DI PROTEZIONE ATTIVA E PASSIVA
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	19/05/2017	INCONTRO FORMATIVO
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	23/05/2017	SEMINARIO CEI "MEDICALE, INDUSTRIALE, DATA CENTER"
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	19/06/2017	LA COMUNICAZIONE VIA BUS DEGLI INTERRUPTORI ABB
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	05/07/2017	SISTEMI DI RILEVAZIONE FUMI E CORRETTA SCELTA DELLE LINEE DI INTERCONNESSIONE.
ANPEQ	9 E 10 /10/2017	RADIAZIONI AMBIENTE & PROFESSIONI
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	20/10/2017	L' IMPORTANZA DELL'ANALISI, DAL MONITORAGGIO ALLA SUPERVISIONE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	13/11/17	SABIANA-POMPE DI CALORE
ORDINE INGGNERI	16/11/2017	BONIFICA DEI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO NEI CANTIERI EDILI
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	17/11/2017	DAI LEGO AL BIM - CORSO SU ILLUMINAZIONE A LED
COLLEGIO PERITI E PERITI	06/12/17	VIEMANN- POMPE DI CALORE

LAUREATI		
ISTITUTO STOMATOLOGICO TOSCANO	25/11/17	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE NELL'USO DI APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	25/01/18	BTICINO-EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E CABLAGGIO RETE LAN
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	05/02/18	PROFESSIONE E CONTYENUTI DEONTOLOGICI
CONFARTIGIANATO	17/04/18	CORSO SU CAMINI SCARICO IMPIANTI TERMICI
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	18/04/18	ABB IMPIANTI PER ALIMENTAZIONE ELETTRICA
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	25/09/18	ABB – NOVITA' TECNOLOGICHE PER PROTEZIONE DAGLI INCENDI
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	08/11/18	BAXI- FONTI RINNOVABILI
ISTITUTO STOMATOLOGICO TOSCANO	19/01/19	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE NELL'USO DI APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	31/01/2019	SEMINARIO SU FIBRA OTTICA
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	14/03/2019	INDUSTRIA 4.0
COLLEGIO PERITI E PERITI LAUREATI	28/03/19	AVIGILON- VIDEOSORVEGLIANZA
ANPEQ	29-30/03/19	CORSO DI AGGIORNAMENTO
ISTITUTO STOMATOLOGICO TOSCANO UNI CAMILLUS	18/01/20	DOCENTE CORSO DI RADIOPROTEZIONE NELL'USO DI APPARECCHIATURE RADIOLOGICHE

CON L'ENTRATA IN VIGORE DEL DLgs 101/20 SONO DIVENTATI OBBLIGATORI I CREDITI DERIVANTI DA CORSI DI FORMAZIONE SPECIFICI. DICHIARO DI AVER AGGIORNATO ED AVER INVIATO ALL'ISPettorato MEDICO CERNTRALE DEL LAVORO , IL 31-12-25, IL NUMERO DI CREDITI NECESSARI, COME PREVISTO DALLA NORMATIVA.

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Franca Foppiano
Indirizzo	Corso Sardegna 46/13 – 16142 Genova
Telefono	346 2295694
E-mail	franca.foppiano@asl5.liguria.it franca.foppiano@gmail.com
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	19 MARZO 1960
Professione	DIRIGENTE FISICO
Disciplina	FISICA SANITARIA
Ordine	Iscritta all'Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici della Liguria sez. A, n° 1298

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | 2 novembre 1990 ÷ 31 ottobre 1991 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | IST – Istituto Nazionale Ricerca sul Cancro – Largo Rosanna Benzi 10 , 16132 Genova |
| • Tipo di azienda o settore | IRCSS _ Istituto Scientifico |
| • Tipo di impiego | Contrattista |
| • Principali mansioni e responsabilità | Ricerca sulla Caratterizzazione tissutale mediante risonanza magnetica. |
| • Date | 25 febbraio 1992 ÷ 6 gennaio 2008 |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | IST – Istituto Nazionale Ricerca sul Cancro – Largo Rosanna Benzi 10 , 16132 Genova |
| • Tipo di azienda o settore | IRCSS _ Istituto Scientifico |
| • Tipo di impiego | Assistente Fisico Sanitario – dal 1 gennaio 2003 Responsabile della Struttura semplice dipartimentale Fisica Medica |
| • Principali mansioni e responsabilità | Esperto in fisica medica;
responsabile dei controlli di qualità sulle apparecchiature radiologiche;
addetto alla sicurezza laser;
esperto qualificato;
RAQ- Responsabile Assicurazione Qualità
RAF – Referente Aziendale Formazione |
| • Date | 7 gennaio 2008 ÷ oggi |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Azienda sociosanitaria ligure 5, Via Fazio 30, 19121 La Spezia La Spezia |
| • Tipo di azienda o settore | Azienda Sanitaria Locale |
| • Tipo di impiego | Direttore Struttura Complessa di Fisica Sanitaria |

• Principali mansioni e responsabilità

Esperto in fisica medica;
Responsabile dei controlli di qualità sulle apparecchiature radiologiche;
Addetto alla sicurezza laser;
Esperto di Radioprotezione 3° Grado;
Esperto responsabile Risonanza Magnetica;
Referente Rischio Clinico;
Presidente Commissione Provinciale Rischio Radiologico (Prov. La Spezia).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date
• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

6 giugno 1990
Laurea in Fisica

• Qualifica conseguita

Dottore in Fisica

• Date
• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione

31 marzo 1995
Specializzazione in Fisica Sanitaria

• Qualifica conseguita

Specialista in Fisica Medica

• Date
• Nome e tipo di istituto di istruzione
o formazione
• Principali materie / abilità
professionali oggetto dello studio

12 maggio 2008
Esperto Qualificato in radioprotezione
Radioprotezione, radiazioni ionizzanti

• Qualifica conseguita

Esperto Qualificato di 3° Grado, ora Esperto di Radioprotezione

CURRICULUM VITAE BREVE

SILVIA SIMONINI, nata alla Spezia il 23/05/1976. Laureata in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Parma in data 09/07/2002. Iscritta all'albo dell'Ordine Professionale dei Medici e degli Odontoiatri della Provincia di La Spezia dal 14/01/2003. Diploma di Specializzazione in Medicina del Lavoro conseguito presso l'Università degli Studi di Pisa in data 22/12/2006. Iscritta dal 05/02/2009 nell'elenco nominativo dei Medici Autorizzati, ai sensi del D.lgs. 17/03/1995 n° 230 e successive modifiche. Iscritta nell'elenco nazionale dei Medici Competenti del Ministero della Salute di cui all'art. 38 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i..

Titolare di borsa di studio presso l'U.O. di Medicina Preventiva dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana dal 2007 a tutto il 2010.

Dal 2007 svolge attività di medico competente libero-professionista e Consulente Tecnico di Ufficio (CTU) del Tribunale della Spezia in materia previdenziale (INPS-INAIL).

Dal 2009 medico competente presso Fincantieri S.p.A. Stabilimento di Muggiano.

Dal 2010 medico competente coordinatore e autorizzato dell'ASL 5 Spezzino presso il Servizio di Medicina Preventiva del Presidio Ospedaliero del Levante Ligure. Nell'ambito dell'attività lavorativa presso l'Asl 5 Spezzino è membro di numerose Commissioni Aziendali e Regionali ed è componente del Gruppo Tecnico dei Medici Competenti delle Strutture Sanitarie della Regione Liguria.

Dal 2011 al 2014 membro del Consiglio Direttivo della SIML (Società Italiana di Medicina del Lavoro) Sezione Regionale Ligure con l'incarico di Segretario. Dal 2012 membro del Coordinamento del Gruppo di Lavoro SIML "Medici del Lavoro Competenti", ora Commissione Permanente Attività Professionale dei Medici Competenti.

Da gennaio 2015 membro del Consiglio Direttivo Nazionale SIML con l'incarico di Vice-Presidente e membro del Consiglio della Sezione Territoriale Ligure.

Dal 2015 membro del Gruppo di Lavoro Permanente SIML, ora Commissione Permanente, su Medicina del Lavoro e aspetti di genere.

La Spezia, 08/06/2018

In fede,

Silvia Simonini



Dott.ssa Silvia Simonini, Curriculum Vitae

ANAGRAFICA

Cognome: AVAGLIANO
Nome: FABRIZIO
Sesso: Uomo
Nato/a il: 23/08/1969
Comune di nascita: Cava de' Tirreni
Codice Fiscale : VGLFRZ69M23C361U
Cellulare: +393208085886
Email: fabrizio.avagliano@ispettorato.gov.it
PEC: fabrizio.avagliano@ordingsa.it

TITOLI DI STUDIO, ABILITAZIONI PROFESSIONALI, ATTESTAZIONI E CERTIFICAZIONI

Tipo: Laurea vecchio ordinamento
Denominazione: Ingegneria elettronica
Rilasciato da: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
Indirizzo: Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)
Conseguito in data: 14/04/1997
Durata: 5
Voto (Numeratore): 110
Voto (Denominatore): 110

Tipo: Abilitazione
Denominazione: Abilitazione all'esercizio della professione
Descrizione: Abilitazione all'esercizio della professione
Rilasciato da: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
Indirizzo: Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)
Conseguito in data: 01/07/1997

Tipo: Iscrizione Albo
Denominazione: Ordine degli ingegneri
Rilasciato da: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
Numero: A3372
Conseguito in data: 11/03/1998

ESPERIENZE LAVORATIVE

Esperienza iniziata il: 18/12/2006
Esperienza terminata il: In corso
Ente Pubblico: Ispettorato Nazionale del Lavoro
Indirizzo: Piazzale J.F. Kennedy, 47, La Spezia
Qualifica: Funzionario Ingegnere
Descrizione attività: Ispettore tecnico del lavoro
Responsabile Team Ispezione Tecnica

La Spezia, 05/03/2026

In fede, Fabrizio Avagliano

