

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|--|
| Nome | GRECO FEDERICA |
| Indirizzo | VIA STERNATIA 86, 73010 SOLETO(LE) – ITALIA |
| Telefono | 3208054101 |
| E-mail | federica.greco85@hotmail.it federica.greco@biologo.onb.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 02/10/1985 |

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) **Da Febbraio 2018 ad oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Centro ricerche biochimiche per la diagnosi e l'igiene
Via Genova, 8 – 73014 Gallipoli (Le)
(Direttore sanitario: Dott. Giovanni Tedesco)
- Tipo di azienda o settore
Laboratorio di analisi chimico-cliniche
- Tipo di impiego
Biologa laboratorista
- Principali mansioni e attività
Analisi cliniche e valutazione di parametri biochimici in diversi campioni biologici, sfruttando i principi alla base delle principali apparecchiature utili all'erogazione di prestazioni diagnostiche nei diversi settori della Medicina di Laboratorio che spaziano dalla Chimica Clinica all'Immunometria, dalla Microbiologia all'Ematologia, dalla Sieroimmunologia alla Coagulazione, dalla Tossicologia all'Allergologia.
Analisi chimica e batteriologica delle acque.
Supporto all'attività della sala prelievi.
Supporto all'attività di refertazione degli esami clinici.
Attività di tutoraggio per i tirocinanti in formazione presso il laboratorio.

Da Gennaio 2020 ad oggi

Studio "NutriCuriamoci" della Dott.ssa Federica Greco

Biologa Nutrizionista

Via Pietro Canonica, 27 – 73048 Nardò (Le)

Studio professionale di consulenza, prevenzione e terapia nutrizionale

Biologa Nutrizionista – Libero professionista

Consulenza nutrizionale ed educazione alimentare; valutazione dello stato nutrizionale tramite analisi antropometrica; stima della composizione corporea e del metabolismo basale tramite bioimpedenziometria (determinazione della massa magra, massa grassa, acqua corporea intra ed extracellulare, stato elettrolitico); stesura di piani alimentari personalizzati in base a condizioni fisiologiche (età evolutiva, età adulta, terza età, menopausa, gravidanza, allattamento) e patologiche accertate (cardiopatie, ipertensione arteriosa, gastropatie, epatopatie, enteropatie, diabete, ipercolesterolemia, ipertrigliceridemia, reflusso gastroesofageo, osteoporosi, ecc.); trattamento nutrizionale funzionale al riequilibrio metabolico (sottopeso, normopeso, sovrappeso, obesità), terapia nutrizionale nelle intolleranze ed allergie alimentari (celiachia, sensibilità al glutine, intolleranza al lattosio, allergia al nichel).

Da Gennaio 2018 ad Aprile 2018

Ente di Formazione Professionale MedEur – Mediterraneo Europa Centro Studi e Formazione

Via San Simone 161 – 73017 Sannicola (Le)

Ente di Formazione Professionale accreditato dalla Regione Puglia

Progettista – Prestazione autonoma e occasionale

Attività di ideazione e progettazione didattica di percorsi formativi per il conseguimento della qualifica di "OPERATORE SOCIO SANITARIO (O.S.S)" - AVVISO PUBBLICO n. 1/FSE/2018 - POR PUGLIA FESR-FSE 2014/2020.

Da Aprile 2017 ad Settembre 2018

Ente di Formazione Professionale MedEur – Mediterraneo Europa Centro Studi e Formazione

Via San Simone 161 – 73017 Sannicola (Le)

Ente di Formazione Professionale accreditato dalla Regione Puglia

Tutor – Prestazione autonoma e occasionale

Attività di coordinamento didattico e tutoraggio nel corso di formazione "OPERATORE SOCIO SANITARIO (O.S.S)" - AVVISO PUBBLICO SPERIMENTALE N.5/2016 - POR PUGLIA FESR-FSE 2014/2020, indirizzato agli alunni frequentanti le classi terze, quarte e quinte degli istituti professionali di "Tecnico dei Servizi Socio-Sanitari".

Da Maggio 2017 a Luglio 2017

Ente di Formazione Professionale MedEur – Mediterraneo Europa Centro Studi e Formazione

Via San Simone 161 – 73017 Sannicola (Le)

Ente di Formazione Professionale accreditato dalla Regione Puglia

Docente - Prestazione autonoma e occasionale

Attività di docenza in vari moduli del corso di formazione "OPERATORE SOCIO SANITARIO (O.S.S)" - AVVISO PUBBLICO SPERIMENTALE N.5/2016 - POR PUGLIA FESR-FSE 2014/2020, indirizzato agli alunni frequentanti le classi terze, quarte e quinte degli istituti professionali di "Tecnico dei Servizi Socio-Sanitari"; percorso formativo finalizzato all'acquisizione della qualifica di operatore socio-sanitario, rimodulando il curriculum scolastico.

Da Ottobre 2016 a Novembre 2016

Sala prelievi o/o Divisione di Patologia Clinica dell' Ospedale "San Giuseppe da Copertino"

Via Carmiano – 73043 Copertino (Le)

(Direttore: Dott. Silvio Turano)

Laboratorio di analisi chimico-cliniche

Biologa prelevatrice (tirocinante)

Supporto all'attività della sala prelievi.

Da Agosto 2015 a Febbraio 2016

Centro ricerche biochimiche per la diagnosi e l'igiene
Via Genova, 8 – 73014 Gallipoli (Le)
(Direttore sanitario: Dott. Giovanni Tedesco)

Laboratorio di analisi chimico-cliniche

Biologa (Progetto "Garanzia Giovani")

Supporto all'attività della sala prelievi; valutazione di parametri biochimici nei liquidi biologici; analisi chimica e batteriologica delle acque; apprendimento dei principi alla base delle principali apparecchiature utili all'erogazione di prestazioni diagnostiche, che spaziano dalla Chimica Clinica all'Immunometria, dalla Sieroimmunologia alla Coagulazione, dall'Ematologia alla Microbiologia, dalla Tossicologia all'Allergologia.

Da Gennaio 2011 a Gennaio 2013

Laboratorio di Cardiologia Molecolare c/o Divisione di Cardiologia dell' IRCCS Policlinico San Matteo - Pavia

(Prof. Peter J. Schwartz).

Biologa

Screening genetico in pazienti affetti da Tachicardia Ventricolare Polimorfa Catecolaminergica e da Fibrillazione Ventricolare Idiopatica.

Attività di ricerca volta all'identificazione delle basi genetiche del rischio di morte improvvisa in malattie cardiache aritmogene ereditarie.

Tecniche di Biologia Molecolare: gestione di campioni biologici; estrazione di acidi nucleici; PCR; elettroforesi; Real Time PCR; saggi Taqman; DHPLC; sequenziamento.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

- Corso di studi

- Qualifica conseguita

Giugno 2016

Ordine Nazionale dei Biologi
Università degli Studi di Palermo
Facoltà di Medicina e Chirurgia

Corso teorico-pratico sui prelievi venosi e microbiologici
Primo pronto soccorso BLS con prove pratiche

Abilitazione al prelievo venoso in ambito ambulatoriale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita

Da Gennaio 2015 ad oggi

Ordine Nazionale dei Biologi

Iscrizione all'Albo Professionale dei Biologi Sezione A - Numero d'ordine: AA_072186.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione

- Corso di studi

- Qualifica conseguita

Da Gennaio 2012 a Marzo 2013

Università degli Studi di Pavia
Facoltà di Scienze MM. FF. NN.

Corso di Master di II livello in Nutrizione Umana

Master di II livello in Nutrizione Umana

Tesi compilativa: Regolazione neuroendocrina del comportamento alimentare: integrazione tra ipotalamo, tratto gastrointestinale e tessuto adiposo.

Relatore: Prof.ssa Paola Rossi

Master universitario di II livello

- Livello nella classificazione nazionale

- Date (da – a) **Novembre 2011**
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Pavia
Facoltà di Scienze MM. FF. NN.**
- Qualifica conseguita **Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di biologo - sez. A.
Voto:135/200.**

- Date (da – a) **Da Ottobre 2007 ad Aprile 2010**
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Pavia
Interfacoltà di Medicina e Chirurgia, Farmacia.**
- Corso di studi **Corso di Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche
Percorso medico: Biotecnologie Mediche e Ricerca Biomedica**
- Qualifica conseguita **Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche
Tesi sperimentale: La Fluorescence *in situ* hybridization (FISH) con sonde derivate dall' aCGH individua anomalie cromosomiche criptiche in pazienti con sindrome mielodisplastica a cariotipo normale.
Relatore: Prof. Paolo Bernasconi.
Voto di laurea: 110/110 e lode con encomio della commissione d'esame.**
- Livello nella classificazione nazionale **Laurea magistrale**

- Date (da – a) **Da Settembre 2004 ad Ottobre 2007**
- Nome e tipo di istituto di istruzione **Università degli Studi di Pavia
Interfacoltà di Scienze MM. FF. NN., Farmacia, Medicina e Chirurgia.**
- Corso di studi **Corso di Laurea in Biotecnologie - Indirizzo Medico**
- Qualifica conseguita **Laurea di I livello in Biotecnologie
Tesi sperimentale: Teleangiectasia Emorragica Ereditaria: studio dell'effetto fondatore in un gruppo di famiglie lombarde con mutazione in *ACVRL1*.
Relatore: Prof. Cesare Danesino.
Voto di laurea: 110/110 e lode.**
- Livello nella classificazione nazionale **Laurea triennale**

CORSI PROFESSIONALI

- Maggio 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Il biologo consulente nelle strutture sanitarie" organizzato da Enpab.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Il biologo come consulente aziendale" organizzato da Enpab.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso "Nutrizione 2.0: approccio pratico alle patologie" organizzato da Scuola di Nutrizione Salernitana – Lugano.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Ottimizza il tuo tempo" organizzato da Enpab.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Lo story telling e il personal branding. Risk management e communication: l'efficacia del web in situazioni di emergenza" organizzato da Enpab.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Strategie di Social Media Marketing per il professionista" organizzato da Enpab.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Il rapporto del paziente attraverso la rete" organizzato da Enpab.
- Aprile 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Comincia il tuo viaggio: laboratorio interattivo di Empowerment della professione" organizzato da Enpab.
- Marzo 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Vitamina D e malattie cardiovascolari: mito o realtà?" organizzato da Ordine Nazionale dei Biologi.
- Marzo 2020:** Attestato di partecipazione al corso FAD "Il Business Model Canvas: la mappa strategica della tua professione" organizzato da Enpab.
- Dicembre 2019:** Attestato di partecipazione al corso FAD "La comunicazione in sanità ai tempi dei social media" organizzato da Cespi.

Giugno 2019: Attestato di partecipazione al corso "Nutrizione e integrazione nello sport tra passato, presente e futuro" organizzato da Metagenics Academy – Monopoli.

Giugno 2019: Attestato di partecipazione al corso online "L'enuresi e la terapia antienuretica fitoterapica" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Maggio 2019: Attestato di partecipazione al corso online "I possibili utilizzi della Dieta low FODMAPs" organizzato da Meteda srl.

Maggio 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Fisiopatologia del diabete e accenni di sport" organizzato da Società Italiana Fitness e Alimentazione -SIFA Formazione.

Maggio 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Dieta GIFT e alimentazione di segnale" organizzato da Società Italiana Fitness e Alimentazione -SIFA Formazione.

Maggio 2019: Attestato di partecipazione al corso online "PCOS (Polycystic Ovary Syndrome): il ruolo nutrizionale nella gestione della sindrome" organizzato da Società Italiana Fitness e Alimentazione -SIFA Formazione.

Maggio 2019: Attestato di partecipazione al corso "Cibo, integrazione, infiammazione e fibromialgia" organizzato da Metagenics Academy – Brindisi.

Aprile 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Dimagrimento localizzato: spot reduction" organizzato da Società Italiana Fitness e Alimentazione -SIFA Formazione.

Aprile 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Dieta chetogenica: da dimagrimento localizzato a terapia nutrizionale" organizzato da Società Italiana Fitness e Alimentazione -SIFA Formazione.

Aprile 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Nutrizione in Gravidanza: come l'alimentazione materna influenza la salute del nascituro" organizzato da Meteda srl.

Aprile 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Obesità infantile: valutazione iniziale, alimentazione e gestione nel tempo" organizzato da Società Italiana Fitness e Alimentazione -SIFA Formazione.

Aprile 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Dalla teoria ai casi clinici" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Aprile 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Microbiota intestinale e Dieta Chetogenica: nella giusta terapia per l'eubiosi la chiave del suo successo" organizzato da Meteda srl.

Marzo 2019: Attestato di partecipazione al corso "Ossidazione, infiammazione e disbiosi: i trigger-point della malattia" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab - Lecce.

Febbraio 2019: Attestato di partecipazione al corso online "Stipsi ed alvo alterno: l'utilizzo dei probiotici per la salute intestinale" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Dicembre 2018: Attestato di partecipazione al corso "Dalla diagnostica di laboratorio alla micronutrizione: casi clinici e consigli pratici" organizzato da Metagenics Academy – Taranto.

Dicembre 2018: Attestato di partecipazione al corso online "Cistite interstiziale e cistite batterica, gli approcci terapeutici, la dietoterapia e la supplementazione funzionale" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Novembre 2018: Attestato di partecipazione al corso "Valutazione della composizione corporea con bioimpedenziometria convenzionale (BIA) e vettoriale (BIVA) e impiego di strumenti informatici in dietoterapia" organizzato da Formazione MedicalCalò - Bari.

Novembre 2018: Attestato di partecipazione al corso "L'alimentazione, l'attività motoria, il microbiota: competenze, strategie e strumenti innovativi sempre più personalizzati" organizzato da Università Pegaso & SanainFormazione - Lecce.

Novembre 2018: Attestato di partecipazione al corso online "I disturbi del comportamento alimentare: inquadramento diagnostico e trattamento fitoterapico" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Ottobre 2018: Attestato di partecipazione al corso online "Dieta e integrazione nel paziente neoplastico" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Ottobre 2018: Attestato di partecipazione al corso online "Drenaggio e disintossicazione epatica, crocevia fondamentale di ogni processo terapeutico" organizzato da Erbenobili Spagyric Lab.

Settembre 2018: Attestato di partecipazione al corso online "Integrazione fitoterapica nel rinforzo delle difese immunitarie" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Febbraio 2018: Attestato di partecipazione al corso online "Correlazione tra disbiosi intestinale e predisposizione all'insorgenza delle malattie autoimmuni" organizzato da Formazione Erbenobili Spagyric Lab.

Novembre 2015: Attestato di partecipazione al X Convegno di Medicina "Il sistema endocrino e lo stile di vita alimentare: un dialogo obbligatorio" organizzato dalla Fondazione Foresta Onlus per la Ricerca Biomedica – Lecce.

Gennaio - Maggio 2014: Corso di formazione "Impresa al femminile" (400 ore) organizzato dall'Associazione di Formazione e Promozione Culturale ADSUM – Surbo (LE), finanziato dal Programma Operativo Regione Puglia per il Fondo Sociale Europeo 2007/2013.

Dicembre 2012: Attestato di partecipazione al corso di formazione "I rischi lavorativi e le misure di prevenzione e protezione in ambiente ospedaliero" organizzato da Servizio di Prevenzione e Protezione della Fondazione IRCCS Policlinico "San Matteo" – Pavia.

Dicembre 2012: Attestato di partecipazione al corso di formazione "Il rischio biologico negli operatori sanitari" organizzato da Servizio di Prevenzione e Protezione della Fondazione IRCCS Policlinico "San Matteo" – Pavia.

Novembre 2012: Attestato di partecipazione al XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU) – Sorrento (NA).

Novembre 2011: Attestato di partecipazione al XIV Congresso Nazionale della Società Italiana di Genetica Umana (SIGU) – Milano.

Giugno 2011: Attestato di partecipazione al corso "Il biologo nutrizionista: una professione chiave per la prevenzione primaria" organizzato da ACSIAN – Pisa.

Novembre 2010: Attestato di merito per la partecipazione al progetto "Campus Mentis" promosso dal Governo Italiano (Ministero della Gioventù) – Pomezia (RM).

Maggio 2010: Attestato di partecipazione al corso di "Lingua Inglese" organizzato da Collegio Castiglioni Brugatelli (Dott. Bertie Vitry – Esperto Linguistico dell' Università degli Studi di Pavia) – Pavia.

Maggio 2003: Attestato di partecipazione al corso "ECDL di base" organizzato da Istituto Tecnico Industriale Statale "Enrico Medi" – Galatone (LE).

CAPACITÀ E COMPETENZE LINGUISTICHE

MADRELINGUA
ALTRE LINGUE

ITALIANO

INGLESE

BUONO

DISCRETO

DISCRETO

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità di comunicazione ed integrazione in nuovi contesti.

Buono spirito di gruppo.

Diplomazia.

Capacità sviluppatesi nel contesto familiare, lavorativo (lavoro in squadra, attività di consulenza, progetti di ricerca in collaborazione con altri enti) e sociale (attività di volontariato e pratica di scoutismo).

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ottime capacità organizzative sia nelle attività lavorative di gruppo sia nella vita privata.

Tali capacità derivano da una personale predisposizione a pianificare e lavorare per obiettivi, affinando nel tempo la fondamentale capacità di problem solving.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottime capacità di utilizzo del PC, rete Internet e dei social media. Conoscenza dei principali sistemi operativi. Ottima conoscenza dei programmi Office™: Word, PowerPoint, Excel.

Buona capacità di consultazione di banche dati e database genetici.

Capacità acquisite nel contesto formativo, lavorativo e nel tempo libero.

Buone conoscenze delle principali tecniche e metodiche della Medicina di Laboratorio:

Batteriologia, Microscopia ottica, Chimica Clinica, Immunoenzimatica, ELISA, Immunoblot, Elettroforesi capillare, Sieroimmunologia ed Ematologia.

Buone conoscenze delle tecniche di base di Biologia Molecolare:

estrazione di acidi nucleici da sangue e da tessuto utilizzando lo strumento Maxwell-Promega; PCR; Real Time PCR; elettroforesi su gel d'agarosio; analisi ed identificazione di mutazioni genetiche e polimorfismi di sequenza mediante metodica DHPLC, utilizzando lo strumento Transgenomic WAVE; analisi di polimorfismi di sequenza mediante metodica TaqMan utilizzando lo strumento 7900HT Fast Real Time PCR System-Applied Biosystems;

sequenziamento di tratti di genoma mediante elettroforesi capillare utilizzando lo strumento 3500 Dx Genetic Analyzer-Applied Biosystems.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Ascoltare musica, leggere libri e riviste scientifiche.
Pilates.

PATENTE

Patente B dal 10/03/2004.

ABSTRACTS

- R. Insolia, F. Greco, M. Torchio, A. Ghidoni, E. Mastantuono, M. Cohen, P. Cox, I. Scheimberg, L. Crotti, R. Coombs, P. J. Schwartz. LONG QT SYNDROME GENE VARIANTS IN SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME: PRELIMINARY DATA FROM AN INTERNATIONAL STUDY. Poster n°108, XV Congresso Nazionale SIGU 2012.
- F. Greco, R. Insolia, A. Ghidoni, R. Rizzo, M. Torchio, F. Dagradi, S. Castelletti, M. Pedrazzini, P.J. Schwartz, L. Crotti. PKP2 GENETIC TESTING IN ARRHYTHMOGENIC RIGHT VENTRICULAR CARDIOMYOPATHY AND IDIOPATHIC VENTRICULAR FIBRILLATION. Abstract n°103, XIV Congresso Nazionale SIGU 2011.
- M. Pedrazzini, M. Torchio, F. Greco, R. Insolia, F. Dagradi, S. Castelletti, D. Hu, D.J. Tester, M.J. Ackerman, C. Antzelevitch, P.J. Schwartz, L. Crotti. A NOVEL VARIANT IN SCN1BB IS ASSOCIATED WITH BRUGADA SYNDROME AND SUDDEN INFANT DEATH SYNDROME. Abstract n°104, XIV Congresso Nazionale SIGU 2011.
- A. Ghidoni, R. Insolia, M. Pedrazzini, F. Greco, M. Torchio, V. De Regibus, G.M. De Ferrari, P.J. Schwartz, L. Crotti. IS NOS1AP A MODULATOR OF VENTRICULAR FIBRILLATION RISK DURING ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION? Abstract n°118, XIV Congresso Nazionale SIGU 2011.
- R. Insolia, A. Ghidoni, S. Castelletti, F. Dagradi, M. Pedrazzini, F. Greco, P.J. Schwartz, L. Crotti. IDIOPATHIC VENTRICULAR FIBRILLATION SURVIVORS: IS MOLECULAR SCREENING USEFUL? Abstract n°361, XIV Congresso Nazionale SIGU 2011.
- S. Castelletti, R. Insolia, A. Ghidoni, F. Dagradi, F. Greco, P.J. Schwartz, L. Crotti. LO SCREENING MOLECOLARE NEI PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE VENTRICOLARE IDIOPATICA: HA UN SENSO EFFETTUARLO? Poster n°119, 72° Congresso Nazionale SIC 2011.
- S. Castelletti, R. Insolia, A. Ghidoni, F. Dagradi, F. Greco, P.J. Schwartz, L. Crotti. LO SCREENING MOLECOLARE NEI PAZIENTI CON FIBRILLAZIONE VENTRICOLARE IDIOPATICA: HA UN SENSO EFFETTUARLO? Giornale Italiano di Cardiologia 2011: suppl. 3-N.12; p.193.

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

- L. Crotti, D. Hu, H. Barajas-Martinez, G.M. De Ferrari, A. Oliva, R. Insolia, G.D. Pollevick, F. Dagradi, A. Guerchicoff, F. Greco, P.J. Schwartz, S. Viskin, C. Antzelevitch. TORSADES DE POINTES FOLLOWING ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION: EVIDENCE FOR A DEADLY LINK WITH A COMMON GENETIC VARIANT. Heart Rhythm 2012: N. 9(7); p.1104-12.

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali, secondo quanto prescrive il D. Lgs. 196/03, e sottoscrivo ai sensi del DPR 445/2000 e s.m.i. che quanto dichiarato corrisponde a verità.

Nardò, 19/07/2020

Federica Greco

