CURRICULUM VITAE

: :

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Pellegrino Daniela

Indirizzo

Telefono cell.

E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

ESPERIENZE LAVORATIVE

Data (da-a) 16/03/2021 ad oggi

Tipo di impiego Contratto di docenza universitaria

Principali Affidamento dell'**insegnamento di Statistica Sociale -SECS S/05 (6CFU-45 ore)**, per mansioni il Corso di Laurea triennale in Servizio Sociale, Dipartimento di Storia, Società e Studi

Sull'Uomo, a.a. 2020/2021

Data (da-a)
 Dal 10/03/2021 ad oggi

• Nome e indirizzo Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento

del datore di lavoro Tipo di azienda o

:

settore

Ente di ricerca

Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica I corso di laurea in Economia

aziendale

Principali Tutor d'area in Statistica a.a. 2020-2021

mansioni

Data (da-a)
 Dal 10/03/2021 ad oggi

Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro

Tipo di azienda o Ente di ricerca settore

• Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica del Turismo corso di laurea in

Manager del Turismo

• Principali mansioni Tutor d'area in Statistica del Turismo a.a. 2020-2021

Data (da-a) 28/09/2020 ad oggi

 Tipo di Contratto di docenza universitaria impiego

Princip Affidamento dell'insegnamento di Statistica Medica -SECS S/01 (4CFU-32 ore), per ali mansioni il Corso di Laurea triennale in Scienze Motorie e dello Sport, DISTEBA, a.a. 2020/2021

• Data (da-a) Dal 15/03/2018 al 30.09.2020

Nome e indirizzo del SPHERA S.r.I. , Lecce datore di lavoro

· Tipo di azienda Azienda di consulenza o settore Collaborazione coordinata e continuativa-Ricercatore e Data analyst · Tipo di impiego · Principali Studio dei modelli statistici applicabili alle problematiche di sentiment analysis mansioni Data (da-a) Dal 04/03/2020 al 03/06/2020 · Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro · Tipo di azienda Ente di ricerca o settore · Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica I corso di laurea in Economia aziendale · Principali Tutor d'area in Statistica a.a. 2019-2020 mansioni · Data (da-a) 11 novembre 2019 · Nome e indirizzo del ASL di Lecce datore di lavoro · Tipo di azienda Azienda Sanitaria Locale o settore · Tipo di impiego · Principali Docente nel corso di formazione "Normativa In Materia Di Randagismo. Dalla Teoria mansioni Alla Pratica." Moduli presentati: 1) La statistica per la gestione dei dati nella prevenzione del randagismo; 2) La statistica per la gestione dei dati dell'anagrafe canina Data (da-a) 17/09/2019 ad oggi · Tipo di impiego Contratto di docenza universitaria · Principali Affidamento dell'insegnamento di Statistica Sociale -SECS S/05 (6CFU-45 ore), per il Corso di Laurea triennale in Servizio Sociale, Dipartimento di Storia, Società e Studi mansioni sull'Uomo, a.a. 2019/2020 Data (da-a) 17/09/2019 ad oggi Tipo di impiego Contratto di docenza universitaria · Principali Affidamento dell'insegnamento di Statistica descrittiva per la gestione dei processi mansioni formativi-SECS S/01 (6CFU-36 ore), per il Corso di Laurea magistrale in Consulenza Pedagogica, Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo, a.a. 2019/2020 · Data (da-a) Dal 15/11/2018 al 15/02/2019 Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro Tipo di azienda Ente di ricerca o settore · Tipo di impiego Contratto di lavoro autonomo occasionale · Principali Esperto esterno nell'ambito del Progetto INTERREG GRECIA ITALIA TRACES

 Data (da-a)
 Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Dal 01/11/2018 al 30/11/2018
 GED Service-Tuglie (LE)

mansioni

Ente di formazione · Tipo di azienda o settore · Tipo di impiego Collaborazione saltuaria Principali Docente del CORSO DI ANALISI STATISTICA DEI DATI CON SPSS - III EDIZIONE mansioni organizzato presso il Dipartimento di Scienze dell'Economia dell'Università del Salento (32 ore). · Data (da-a) Dal 10/10/2018 al 31/12/2018 · Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro Tipo di azienda Ente di ricerca o settore · Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica I corso di laurea in Economia aziendale Principali Tutor d'area in Statistica a.a. 2018-2019 mansioni dal 27/09/2018 al 17/09/2019 Data (da-a) · Tipo di impiego Contratto di docenza universitaria · Principali mansioni Affidamento dell'insegnamento di Statistica descrittiva per la gestione dei processi formativi (6CFU-36 ore), per il Corso di Laurea magistrale in Consulenza Pedagogica. Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo, a.a. 2018/2019. Data (da-a) Dal 01/09/2017 al 01/07/2018 · Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro · Tipo di azienda Ente di ricerca o settore Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica I corso di laurea in Economia Aziendale · Principali mansioni Tutor d'area in Statistica I - Il semestre a.a. 2017-2018 Dal 08/05/2017 al 31/05/2017 · Data (da-a) · Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro · Tipo di azienda Ente di ricerca o settore · Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica I corso di laurea in Economia e Tutor d'area in Statistica I - Il semestre a.a. 2016-2017 · Principali mansioni · Data (da-a) Dal 08/05/2017 al 31/05/2017 · Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro · Tipo di azienda Ente di ricerca o settore

Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica I corso di laurea in Economia

Tutor d'area in Statistica I – Il semestre a.a. 2016-2017

Tipo di impiego

· Principali mansioni

Aziendale A/L

 Date (da-a) Dall' a.a. 2016/2017-ad oggi

· Nome e tipo di istituto di Università del Salento - Facoltà di Economia-Dip.to di Scienze dell'Economia

istruzione o formazione Descrizione attività Cultore della materia per gli insegnamenti: Statistica I. Statistica II. Statistica

Inferenziale, Analisi delle Serie Storiche, Analisi Statistica Spaziale, Statistical

Sampling and Inference

· Data (da-a) Dal 01/12/2015 al 30/11/2016

· Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento

datore di lavoro

· Tipo di azienda Ente di ricerca

o settore

· Tipo di impiego Assegnista di ricerca

· Principali mansioni Collaborazione all'attività di ricerca denominata: "Modelli per dati areali nello

spazio-tempo"

dal 01/03/2015 al 15/06/2015 · Data (da-a)

· Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento

datore di lavoro

 Tipo di azienda Ente di ricerca

o settore

• Tipo di impiego Prestazione Professionale-Tutor d'area in Statistica

 Principali mansioni Tutor d'area in Statistica - Il semestre a.a. 2014-2015

 Data (da-a) dal 18/09/2014 al 28/02/2015

· Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento

datore di lavoro

· Tipo di azienda Ente di ricerca

o settore

· Tipo di impiego Prestazione Professionale-Tutor d'area in Statistica

· Principali mansioni Tutor d'area in Statistica - I semestre a.a. 2014-2015

· Data (da-a) dal 18/09/2014 al 07/10/2014

 Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento

datore di lavoro

 Tipo di azienda Ente di ricerca

o settore

· Tipo di impiego Prestazione occasionale

· Principali mansioni Prestazione autonoma occasionale per supporto ad attività di ricerca nell'ambito

del Progetto "Ambiente e salute: analisi geostatistica con modelli stocastici e

indagine di customer satisfaction per i servizi sanitari di oncoematologia"

 Data (da-a) Agosto 2011-Luglio 2013

 Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento, del datore di lavoro

CUIS (Consorzio Universitario Interprovinciale Salentino), Camera di Commercio di

Lecce e COAP (Consorzio Operatori su Aree Pubbliche) di Lecce

Tipo di azienda Ente di ricerca

o settore

Tipo di impiego Prestazione occasionale

Prestazione occasionale nell'ambito del progetto "Sistema informativo statistico Principali mansioni per le aree mercatali" approvato dal C.d.A. del CUIS (Consorzio Universitario Interprovinciale Salentino) con Delib. 8/2011 e co-finanziato dal CUIS, dal Dip.to di Scienze dell'Economia, dalla Camera di Commercio di Lecce e dal COAP (Consorzio Operatori su Aree Pubbliche) di Lecce, in qualità di membro componente del Gruppo di Ricerca · Data (da-a) Dal 18/02/2013 al 31/05/2013 · Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro Tipo di azienda Ente di ricerca o settore Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica Tipo di impiego Principali mansioni Tutor d'area in Statistica - Il semestre a.a. 2012-2013 Dal 24/09/2012 al 21/12/2012 Data (da-a) Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento Nome e indirizzo del datore di lavoro · Tipo di azienda Ente di ricerca o settore · Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in Statistica · Principali mansioni Tutor d'area in Statistica - I semestre a.a. 2012-2013 Dal 01/08/2012 al 05/08/2012 Data (da-a) Nome e indirizzo del Mercatino Del Gusto-Slow Food Puglia datore di lavoro Prestazione occasionale nell'ambito del Progetto "Indagine campionaria per la · Tipo di impiego valutazione di indicatori turistici associati al Mercatino del Gusto"-Responsabile scientifico: Prof. Donato Posa, coordinatore scientifico: Prof.ssa Sandra De Iaco Attività di collaborazione alla redazione del questionario, rilevazione ed · Principali mansioni elaborazione dei dati raccolti presso l'evento enogastronomico "Mercatino del Gusto", organizzato a Maglie Data (da-a) Dal 04/04/2012 al 31/05/2012 Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento datore di lavoro Tipo di azienda Ente di ricerca o settore · Tipo di impiego Prestazione Professionale- Tutor d'area in statistica · Principali mansioni Tutor d'area in Statistica – Il semestre a.a. 2011-2012

Dal 01/11/2010 al 31/01/2012 Data (da-a)

· Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche, Facoltà di Economia.

datore di lavoro Università del Salento

· Tipo di azienda Ente di ricerca o settore

· Tipo di impiego Assegnista di ricerca

· Principali mansioni Collaborazione all'attività di ricerca denominata: Analisi geostatistica spaziotemporale per la valutazione dell'inquinamento ambientale nel Salento

 Data (da) 07/06/2011 - 21/11/ 2011

 Nome e indirizzo del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche, Facoltà di Economia. datore di lavoro Università del Salento

 Tipo di azienda o settore Ente di ricerca

Tipo di impiego

Docenza nel Corso di Formazione POR PUGLIA 2007-2013, Asse IV, Mis.4.20, Azione b), "Tecniche statistiche e GIS per la valorizzazione del patrimonio ambientale e culturale", approvato D.D. 187 del 24/12/2010 dalla Provincia di Lecce, Servizio Formazione e Lavoro e pubblicato sul BURP n. 194 del 30/12/2010, tenutosi presso la Facoltà di Economia dell'Università del Salento.

· Principali mansioni

Attività di docenza nel corso di formazione e verifica finale

Data (da)

Da luglio 2010 a luglio 2011

 Nome e indirizzo del datore di lavoro CUIS, Comune di Brindisi, Comune di Mesagne e Provincia di Brindisi

Tipo di azienda

Ente di ricerca

o settore

• Tipo di implego

Prestazione Occasionale

· Principali mansioni

Prestazione occasionale nell'ambito del Progetto "Raccolta Differenziata e Giovani: un Modello Statistico per la Diffusione di Buone Eco-prassi" approvato dal C.d.A. del CUIS (Consorzio Universitario Interprovinciale Salentino) con Delibera n. 8 del 23/07/2010 e cofinanziato dal CUIS, dal Comune di Brindisi, dal Comune di Mesagne e dalla Provincia di Brindisi

· Date (da-a)

Dall' a.a. 2018/2019

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università del Salento-Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo

· Descrizione attività

Componente della Commissione Esame di Statistica -SECS-S/01 (CdL Metodologia dell'intervento psicologico LM-51)

· Date (da-a)

Dall' a.a. 2018/2019

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università del Salento-Dipartimento di Storia, Società e Studi sull'Uomo

Descrizione attività

Componente della Commissione Esame di Statistica -SECS-S/01 (Cdl Scienze politiche e delle relazioni internazionali L-36)

· Date (da-a)

Dall' a.a. 2018/2019

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università del Salento-Dipartimento di Scienze dell'Economia

Descrizione attività

Componente della Commissione Esame di Statistica del Turismo -SECS-S/01 (CdL Manager del Turismo)

Date (da-a)

Dall' a.a. 2009/2010

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università del Salento - Facoltà di Economia-Dip.to di Scienze dell'Economia

· Descrizione attività

Membro della Commissione di Esame e cultore della materia di Statistica I

Data (da)

Anno Accademico 2010-2011

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Economia, Università del Salento

 Tipo di azienda o settore Ente di ricerca

• Tipo di impiego

Docenza

· Principali mansioni Titolare del corso integrativo in Statistica II dal titolo: "L'elaborazione dei dati nell'ambito dell'inferenza statistica (n. 20 ore)"

· Date (da-a) dal 13/04/2008 al 14/04/2008 Nome e indirizzo del Gruppo Mixer Media-Lecce datore di lavoro

· Tipo di impiego Collaborazione occasionale

· Principali mansioni Partecipazione alla realizzazione degli exit poli delle elezioni amministrative (comuni delle province di Taranto, Lecce e Brindisi) del 14-15 aprile 2008 in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche dell'Università del

Salento e l'emittente televisiva Telerama.

· Qualifica rivestita Rilevatore preferenze exit-poll

Dal 01/08/2000 al 31/08/2000 Date (da-a)

 Nome e indirizzo del Istituto Tecnico Statale Commerciale "A. De Viti De Marco"- Casarano (Lecce)

datore di lavoro

· Tipo di impiego Stage presso il comune di Casarano-Ufficio Ragioneria.

· Principali mansioni Stagista collaboratore attività amministrative

ADESIONE A SOCIETÀ SCIENTIFICHE

> · Date (da-a) 17 febbraio 2016

 Nome e tipo di istituto di Società Italiana di Statistica (SIS), Salita de' Crescenzi 26 Roma istruzione o formazione

· Qualifica conseguita Socio ordinario della Società Italiana di Statistica

> Date (da) Da marzo 2013

· Nome e tipo di istituto di Società Italiana di Statistica (SIS), Salita de' Crescenzi 26 Roma-Gruppo permanente "Sezione Giovani della SIS" istruzione o formazione

 Descrizione del Corso Socio della Sezione Giovani della Società Italiana di Statistica (ySIS)

· Date (da-a) 19 aprile 2011-dicembre 2015

· Nome e tipo di istituto di Società Italiana di Statistica (SIS), Salita de' Crescenzi 26 Roma istruzione o formazione

 Qualifica conseguita Studioso junior della Società Italiana di Statistica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

 Date (da-a) 15 ottobre 2015

· Nome e tipo di istituto di SIT (Servizi di Informazione Territoriale), Università del Salento, ESRI Italia istruzione o formazione

 Descrizione del Corso Workshop "Tutte le novità per ArcGIS for Desktop, ArcGIS Online e la rivoluzione di ArcGIS Pro"

21 settembre 2014 Date (da-a)

· Nome e tipo di istituto di University of Slovenia- nell'ambito dell'International Conference Applied Statistics istruzione o formazione

· Descrizione del Corso Corso: AS2014 shiny workshop-Dott. Lara LusaDate (da-a)

gennaio 2012- settembre2015

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università del Salento-Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche

Descrizione del Corso

Dottorato di Ricerca in Scienze Economiche e Matematico-Statistiche-Indirizzo Finanza, Geostatistica e territorio

Tesi di dottorato: "Modelli geostatistici per dati temporali ed areali. Aspetti metodologici e computazionali". Tutor: Prof. Donato Posa

Componenti della Commissione dell'Esame Finale: Prof. Alessandro Fassò,

Prof.ssa Antonella Massari, Prof.ssa Sandra De Iaco

· Date (da-a)

Da gennaio 2014 ad aprile 2014

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Scienze dell'Economia, Università del Salento

· Descrizione del Corso

Corso: Introduction to Non-Parametric Statistics and Econometrics and to Bootstrap Methods-Prof. Leopold Simar Université Catholique de Louvain

· Date (da-a)

Dal03/02/2014 at 04/02/2014

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione School of Mathematics and Statistics dell'Università di Glasgow

· Descrizione del Corso

Statistics for Environmental Evaluation: Quantifying the Environment. Il corso ha previsto lezioni di teoria ed esercitazioni con R software su: Time series, Spatial geostatistical theory, Spatial areal unit modeling theory, Point process modeling theory, Space-time geostatistics with sptimer, Space-time areal unit modeling, Space-time river network case study

· Date (da-a)

Dal 03/09/2012 all 11/09/2012

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Institute for Geoinformatics (Münster, Germany)

· Descrizione del Corso

Summer school "Geostat 2012". Il corso ha previsto lezioni di teoria ed esercitazioni **su:** Spatio-Temporal data analysis with R, SAGA/GRASS, Google Earth. Lettori del corso: Pebesma Edzer, Bivand Roger, Benedikt Gräler, Tomislav Hengl, Gerard Heuvelink, Markus Neteler, Soeren Gebbert, Volker Wichman

Date (da-a)

Dal 10/11/2011 al 11/11/2011

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione GisLand, via Della Fornace 33 Firenze- Associazione tecnico-scientifica operante nel settore della formazione nell'ambito dei Sistemi Informativi Geografici

· Descrizione del Corso

Corso "**WebGIS e WebDesign**". Il corso ha previsto lezioni di teoria ed esercitazioni pratiche in merito alla programmazione in HTML per lo sviluppo delle pagine web. Sono stati illustrati, inoltre, i sofwares *mapserver* e *pmapper* che consentono l'implementazione e la gestiione di un WebGIS.

Data

a 18 maggio 2011

 Nome e tipo di istituto di formazione Dipartimento di Scienze dell'Economia, Facoltà di Economia, Università del Salento

· Descrizione del corso

Il corso ha previsto lezioni di laboratorio riguardanti l'utilizzo dei softwares SPSS, GeoEas, Gretl, SGEMS, WinGslib, nonché del modulo PH-STAT di Microsoft- Excel

Date (da-a)

Dal 01 dicembre 2010 al 02 dicembre 2010

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Planetek Italia s.r.l. - via Massaua 12, Bari -Società di consulenza multi-disciplinare per lo sviluppo di Sistemi di Informazione Geografica (GIS) e di Osservazione della Terra (E.O.), orientati alla gestione del territorio.

Descrizione corso

Corso di "Introduzione ai GIS ed ArcGIS". Corso di formazione che ha previsto teoria ed esercitazioni pratiche in merito ad ArcGIS. Durante il corso si è appreso come usare ArcMap, ArcToolbox e ArcCatalog e come queste applicazioni lavorano insieme per risolvere ogni problematica di tipo GIS. Si è previsto un modulo iniziale, relativo ai fondamenti dei GIS per permettere di creare, editare e georeferenziare dati spaziali. Si sono approfondite, inoltre, le nozioni legate all'uso di dati tabellari, alla produzione di mappe e alla creazione di query spaziali ed alfanumeriche. Le esercitazioni previste sono state svolte su dati relativi al territorio Italiano.

· Date (da-a)

16 marzo 2010

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università del Salento - Facoltà di Economia

· Titolo conseguito

Laurea specialistica in Scienze Economiche (Classe 64s), con voti 110/110 e lode. Tesi di laurea in Statistica Corso Avanzato: "Internet, Tv, cellulari e videogiochi: innovazione tecnologica o dipendenza psicologica? Un'indagine statistica".

· Date (da-a)

18 luglio 2007

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università del Salento - Facoltà di Economia

· Titolo conseguito

Laurea in Economia dei Mercati e dell'Innovazione (Classe 28), con voti di 110/110 e lode. Tesi di laurea in Econometria: "Il sottosviluppo in Africa: un'analisi empirica".

· Date (da-a)

11 luglio 2002

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Statale Commerciale "A. De Viti De Marco" - Casarano (Lecce)

· Qualifica conseguita

Diploma di maturità di ragioniere, perito commerciale e programmatore (Progetto Mercurio) con voti di 100/100

PUBBLICAZIONI

• Pubblicazione 1

Daniela Pellegrino, Studio della correlazione spazio-temporale per il biossido di azoto nella Provincia di Milano, Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche, Facoltà di Economia, Università degli Studi di Lecce, No 142/53, 1-23, 2010, stampato in proprio in Italia.

Pubblicazione 2

Daniela Pellegrino, *Analisi geostatistica dell'inquinamento da PM10 in Puglia*, Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche, Facoltà di Economia, Università degli Studi di Lecce, No 136/47, 1-19, 2010, stampato in proprio in Italia.

Pubblicazione 3

Daniela Pellegrino, Analisi statistica sulle dipendenze giovanili dalle nuove tecnologie, Quaderni del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche, Facoltà di Economia, Università degli Studi di Lecce, No 135/46, 1-19, 2010, stampato in proprio in Italia.

· Pubblicazione 4

D. Posa, S. De Iaco, M. Palma, S. Maggio, *Raccolta differenziata e giovani: un modello statistico per la diffusione di buone eco-prassi*, Expo Media Edizioni, Lecce, Luglio 2011, ISBN: 9788890627187, Contributo nella stesura dei paragrafi 2, 4 e 5 del capitolo 4 e del capitolo 5.

Pubblicazione 5

Sabrina Maggio, Claudia Cappello, Daniela Pellegrino, Geostatistics and GIS: tools for environmental risk assessment, Proceedings of Spatial2, Spatial Data Methods for Environmental and Ecological processes - 2nd Edition, Foggia (I), Sept. 1-2, 2011, CdP Service Ed.- San Severo (FG), ISBN: 9788896025123, ISSN: 1180-4009

Pubblicazione 6

Claudia Cappello, Giuseppina Giungato, Daniela Pellegrino, Multivariate analysis for the abuse of new technologies by young people, in Analysis and Modeling of Complex Data in Behavioural and Social Sciences, Book of Short Paper, JCS-CLADAG 12, Analysis and Modeling of Complex Data in Behavioural and Social Sciences, Padova, CLEUP, 2012, Okada Akinori, Vicari Donatella, Ragozini Giancarlo (Eds), ISBN: 9788861299160.

Pubblicazione 7

Maggio S., Cappello C., Pellegrino D., *GIS and Geostatistics for supporting environmental analyses in space-time.* Montrone, Silvestro; Perchinunno, Paola (Eds.) – Springer Verlag, 2013, Series: Contribution to Statistics, Statistical Methods for Spatial Planning and Monitoring, ISBN: 9788847027503.

Pubblicazione 8

Posa D., De laco S., Maggio S., Palma M., Cappello C., Distefano V., Pellegrino D., Spennato A., *Indagine campionaria per la valutazione di indicatori turistici associati al Mercatino del Gusto*, Giappichelli, Torino, 2013, ISBN: 9788834892183.

· Pubblicazione 9

Maggio S., Cappello C., Pellegrino D., Compulsive usage of Internet and mobile phone by teenagers: a new empirical evidence, Conference Proceedings, collected in the Electronic Book "Advances in Latent Variables", Eds. Brentari E., Carpita M., Vita e Pensiero, Milan, 2013, Italy, ISBN 978 88 343 2556 8.

Pubblicazione 10

D. Posa, S. De Iaco, M. Palma, S. Maggio, *Sistema Informativo Statistico per le aree mercatali*, Giappichelli Editore, Torino, 2013, ISBN: 9788834888612, Contributo nella stesura dei capitoli da 2 a 15.

Pubblicazione 11

Cappello C., De Iaco S., Palma M., Pellegrino D., *A geostatistical approach for radon risk prediction*, INTERNATIONAL Conference Applied Statistics (2014; Ribno)
Abstracts and program [Elektronski vir]/ International Conference Applied Statistics 2014, September 21 - 24, 2014, Ribno (Bled), Slovenia organized by Statistical Society of Slovenia; [edited by Lara Lusa and Janez Stare]. - El. knjiga. - Ljubljana: Statistical Society of Slovenia, 2014
ISBN 978-961-93547-2-8 COBISS.SI-ID 275376896

Pubblicazione 12

Maggio S., Palma M., Pellegrino D., Geostatistical methods in time series analysis: an application on environmental data INTERNATIONAL Conference Applied Statistics (2014; Ribno) Abstracts and program [Elektronski vir]/ International Conference Applied Statistics 2014, September 21 - 24, 2014, Ribno (Bled), Slovenia organized by Statistical Society of Slovenia; [edited by Lara Lusa and Janez Stare]. - El. knjiga. - Ljubljana: Statistical Society of Slovenia, 2014 ISBN 978-961-93547-2-8 COBISS.SI-ID 275376896

Pubblicazione 13

De laco S., Cappello C., Pellegrino D., L'indagine di customer satisfaction nel Polo oncologico di Lecce, in De laco S., Posa D., Palma M., Maggio S., Indagine di customer Satisfaction per i servizi sanitari di onco-ematologia del Polo Ospedaliero V. Fazzi di Lecce, Maffei Editore, Trepuzzi 2015 ISBN: 9788898883134

Pubblicazione 14

De Iaco S., Cappello C., Pellegrino D., Indagine nel DH di Ematologia, in De Iaco S., Posa D., Palma M., Maggio S., Indagine di customer Satisfaction per i servizi sanitari di onco-ematologia del Polo Ospedaliero V. Fazzi di Lecce, Maffei Editore, Trepuzzi 2015 ISBN: 978889883134

Pubblicazione 15

Cappello C., Maggio S., Pellegrino D., Posa D., *PM10 time series analysis through geostatistical techniques*, in Current Air Quality Issues, INTECH, 2015. ISBN 978-953-51-2180-0

- Pubblicazione 16 Palma M., Pellegrino D., Posa D., Spennato A., Indagine campionaria nell'UO di Oncologia di Casarano-Gallipoli, in De Iaco S., Posa D., Palma M., Maggio S., Indagine di customer satisfaction per i servizi sanitari di oncologia della struttura complessa di Casarano-Gallipoli, Maffei Editore, Trepuzzi 2016. ISBN: 978-889888305-9
- Pubblicazione 17 De laco S., Palma M., Pellegrino D., Livello di informazione degli utenti dell'UO di Casarano-Gallipoli, in De laco S., Posa D., Palma M., Maggio S., Indagine di customer satisfaction per i servizi sanitari di oncologia della struttura complessa di Casarano-Gallipoli, Maffei Editore, Trepuzzi 2016. ISBN: 978-889888305-9
- Pubblicazione 19 De laco S., Pellegrino D., Spennato A., Analisi spaziale della mortalità per le neoplasie più diffuse, in De laco S., Posa D., Palma M., Maggio S., Analisi della mortalità per patologie tumorali, Maffei Editore, Trepuzzi 2016. ISBN: 978-889888306-6
- Pubblicazione 20 De laco S., Maggio S., Pellegrino D., Posa D., Il fenomeno del randagismo: normativa e tecniche di monitoraggio, in Palma M., Posa D., De laco S., Maggio S., Un modello statistico georiferito per il fenomeno dei cani vaganti Maffei Editore, Trepuzzi 2017. ISBN: 978-889888309-7
- Pubblicazione 21 Distefano V., Palma M., Pellegrino D., Il fenomeno del randagismo in Provincia di Lecce, in Palma M., Posa D., De Iaco S., Maggio S., Un modello statistico georiferito per il fenomeno dei cani vaganti Maffei Editore, Trepuzzi 2017. ISBN: 978-889888309-7
- Pubblicazione 22 Distefano V., Palma M., Pellegrino D., Realizzazione di un GIS per il fenomeno del randagismo, in Palma M., Posa D., De laco S., Maggio S., Un modello statistico georiferito per il fenomeno dei cani vaganti Maffei Editore, Trepuzzi 2017. ISBN: 978-88988309-7
- Pubblicazione 23
 De laco S., Maggio S., Pellegrino D., Posa D., A statistical model for health care quality assessment, 8th Scientific Conference on INNOVATION & SOCIETY-Statistical Methods for Evaluation and Quality -September 6th-7th 2017 Naples Italy ISBN: 978-88-8399-107-3
- Pubblicazione 24 Cappello C., De laco S., Palma M., Pellegrino D. (2018). Indicatori delle compravendite immobiliari – Evoluzione spazio-temporale. STATISTICA & SOCIETÀ, vol. 3, p. 1-6, ISSN: 1722-8506
- Pubblicazione 25 Cappello C., Pellegrino D., La valutazione della soddisfazione per un servizio di raccolta dei rifiuti in De Iaco S., Maggio S., Palma M., Posa D., Modelli statistici di customer satisfaction. Alcune applicazioni, Giappichelli, EAN 9788892119222, 2019.
- Pubblicazione 26 Cappello C., Pellegrino D., Analisi temporale delle concentrazioni di PM₁₀, in De Iaco S., Maggio S., Palma M., Posa D., Metodi di analisi geostatistica per dati temporali ed areali, EAN 9788892119215, 2018.
- Pubblicazione 27 Pellegrino D., Analisi spaziale della mortalità per tumori dell'apparato respiratorio, in De laco S., Maggio S., Palma M., Posa D., Metodi di analisi geostatistica per dati temporali ed areali, EAN 9788892119215, 2018.
- Pubblicazione 28
 Cappello, C., De Iaco, S., Palma, M., Pellegrino, D., Posa, D., Nonparametric spatio-temporal interpolation for an Italian real estate index, in Statistical Methods for Service Quality Evaluation, Book of short papers of IES 2019, Rome, Italy, July 4-5, Matilde Bini, Pietro Amenta, Antonello D'Ambra, Ida Camminatiello Editors, ISBN 9788886638654, 2019.
- Pubblicazione 29 Pellegrino, D., Giungato, G., De Iaco, S., A nonparametric spatio-temporal approach for multiple CUSUMs of evapotranspiration, GRASPA Working Papers, Università degli

Studi di Bergamo, Bergamo, ISBN 9788897413349, 2019.

• Pubblicazione 30 De laco, S., Maggio, S., Palma M., Pellegrino D., Multivariate geostatistical tools for time series modeling and prediction. Università degli Studi di Bergamo, Bergamo.

ISBN 9788897413349, 2019.

 Pubblicazione 31 Palma M., Cappello C., De laco S., Pellegrino D., The residential real estate market in Italy: a spatio-temporal analysis, Quality & Quantity 53(5): 2451-2472, doi:

10.1007/s11135-018-0768-8, ISSN: 0033-5177 (Print), 1573-7845 (Online), 2019.

Pubblicazione 32 Mariella L., Palma M., Pellegrino D., A WebGIS for Stray Dogs: Methodological and

Practical Aspects, Geoinfor Geostat: An Overview 2019, S2, pp. 1-15.

• Pubblicazione 33 Giungato G., Mariella L., Pellegrino D., An Integrated GIS for Wastewater Management,

Geoinfor Geostat: An Overview 2019, S2, pp. 1-7.

• Pubblicazione 34 Cappello C., De Iaco S, Palma M., Pellegrino D., Spatio-temporal modeling of an

environmental trivariate vector combining air and soil measurements from Ireland,

SPASTA, DOI: 10.1016/j.spasta.2020.100455

• Pubblicazione 35 De Iaco S., Maggio S., Giungato G., Palma M., Pellegrino D., Curve del contagio a

confronto: una sintesi a livello mondiale, STATISTICA & SOCIETÀ, vol. 9, Edizione

Speciale COVID, 2020.

PARTECIPAZIONE A SEMINARI E CONVEGNI

Data 10-13 luglio 2019

Nome del convegno
 Spatial Statistics 2019: Towards Spatial Data Science

• Lavoro presentato A geostatistical analysis of the German unemployment rate

Relatori Claudia Cappello (Poster)
 Ente organizzatore Elsevier, Sitges, Spagna

Data 15-16 luglio 2019

• Nome del convegno GRASPA 2019 is the biennial conference of the Italian research group for

Environmental Statistics

Lavoro presentato Pellegrino, D., Giungato, G., De laco, S., A nonparametric spatio-temporal approach for

multiple CUSUMs of evapotranspiration;

De laco, S., Maggio, S., Palma M., Pellegrino D., Multivariate geostatistical tools for

time series modeling and prediction

Relatori Daniela Pellegrino

• Ente organizzatore Università di Pescara

Data 4-5 Luglio 2019

Nome del convegno
 IES 2019 - Statistical Evaluation Systems At 360°: Techniques, Technologies And

New Frontiers-

• Lavoro presentato Nonparametric spatio-temporal interpolation for an Italian real estate index

Relatori Daniela Pellegrino

Ente organizzatore Università Europea di Roma

Data Dal 2 al 4 ottobre 2018

Nome del seminario
 Spatial decorrelation methods and applications

Relatori Prof. Ute Mueller- Edith Cowan University (Australia)

• Ente organizzatore Dipartimento di Scienze dell'Economia -Università del Salento

Data 3-6 Luglio 2018

Nome del convegno
 12th International Conference on Geostatistics for Environmental Application

(geoENV2018)

• Lavoro presentato De Iaco S., Maggio S., Palma M., Pellegrino D., Geostatistical Modeling for Multiple

Correlated Time Series

Ente organizzatore Queen's University of Belfast

Data 6-7 settembre 2017

Nome del convegno
 8th Scientific Conference on INNOVATION & SOCIETY-Statistical Methods for

Evaluation and Quality

• Lavoro presentato De laco S., Maggio S., Pellegrino D., Posa D., A statistical model for health care quality

assessment

Relatori Daniela Pellegrino

• Ente organizzatore University of Federico II-Naples

Data 4-7 luglio 2017

Nome del convegno International Conference Spatial Statistics

Lavoro presentato Maggio S., Palma M., Pellegrino D.,

Geostatistical methods for spatial and temporal analysis of health data

Relatori Daniela Pellegrino

Ente organizzatore Elsevier: University of Lancaster

Data 5-9 settembre 2016

Nome del convegno
 10th International Geostatistics Congress-Valencia

• Ente organizzatore Universitat Politecnica de Valencia

Data 21-24 settembre 2014

Nome del convegno International Conference Applied Statistics

Lavoro presentato
 Cappello C., De Iaco S., Palma M., Pellegrino D., A geostatistical approach for radon

risk prediction

Relatori Claudia Cappello

Ente organizzatore Statistical Society of Slovenia, Ribno (Bled)-Slovenia

Data 21-24 settembre 2014

Nome del convegno International Conference Applied Statistics

• Lavoro presentato Maggio S., Palma M., Pellegrino D., Geostatistical methods in time series analysis:

an application on environmental data

Relatori Daniela Pellegrino

Ente organizzatore Statistical Society of Slovenia, Ribno (Bled)-Slovenia

Data 9 luglio 2013

• Nome del convegno Sistema informativo statistico per le aree mercatali - Responsabile scientifico:

Prof. Donato Posa

• Relatori Dott. Antonio Gabellone (C.U.I.S. Provincia di Lecce), Dott. Alfredo Prete (C.C.I.A,A, di

Lecce), Dott. Antonio Schipa (Confesercenti Lecce), Dott. Salvatore Sanghez (Consorzio Operatori su Aree Pubbliche), Dott. Cosimo Valzano (Comuni Consorzio

Valle della Cupa), Prof. Donato Posa (Università del Salento).

• Ente organizzatore Dipartimento di Scienze dell'Economia-Università del Salento

Data 19-21 giugno 2013

Nome del convegno Advances in Latent Variables - Methods, Models and Applications

Lavoro presentato
 Maggio S., Cappello C., Pellegrino D., Compulsive usage of Internet and mobile phone

by teenagers: a new empirical evidence

Relatori Daniela Pellegrino

• Ente organizzatore Department of Economics and Management, Brescia

Data 11 aprile 2012

• Nome del convegno Modelli spazio-temporali per dati ambientali: non separabilità e stratificazione

Relatori Prof.ssa Francesca Bruno (Università degli studi di Bologna)

• Ente organizzatore Dipartimento di Scienze dell'Economia-facoltà di Economia-Università del Salento

Data 24 gennaio 2012

• Nome del convegno Sviluppi della Geostatistica Multivariata per l'analisi dei dati ambientali nello

spazio e nello spazio-tempo

• Relatori Prof. Domenico Laforgia (Univeristà del Salento), Prof. Stefano Adamo (Univeristà del

Salento), Prof. Giovanni Girone (Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia), Prof. Donato Posa (Università del Salento), Prof. Giuseppe Raspa (Università La Sapienza), Prof. Giorgio Assennato (ARPA Puglia), Dott. Enrico Zini (ARPA Lombardia), Angelo

Petrelli (ASSOCODIPUGLIA), avv. Cosimo Valzano (ANCI Puglia)

• Ente organizzatore Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche-Università del Salento

Data 1-2 settembre 2011

Nome del convegno
 Spatial Data Methods for Environmental and Ecological Processes-2nd Edition

• Lavoro Presentato S. Maggio, C. Cappello, D. Pellegrino, Geostatistics and GIS: tools for environemntal

risk assessment

• Ente organizzatore Università degli Studi di Foggia, Fondazione Cassa di risparmio di Puglia, Arpa Puglia,

Università Aldo Moro di Bari, Società Italiana di Statistica, , CRA (Consorzio per la

ricerca e la sperimentazione in agricoltura)

Data 19 luglio 2011

• Nome della Conferenza sul progetto: "Raccolta differenziata e giovani: un modello statistico

per la diffusione di buone eco-prassi"

• Relatori Prof. Donato Posa, Dott.ssa Sabrina Maggio, Dott.ssa Claudia Cappello, Dott.ssa

Daniela Pellegrino

• Ente organizzatore Gruppo di Ricerca di Statistica-Università del Salento

Data 12 luglio 2011

Nome del Seminario
 Nuovi Modelli Statistici per l'Analisi della Customer Satisfaction

• Relatori Prof. Domenico Piccolo e Dott.ssa Maria Iannario (Università degli studi di Napoli

"Federico II")

• Ente organizzatore Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche-Università del Salento

Data 14-15 Aprile 2011

Nome del seminario
 Spatial-Temporal modeling and prediction for environmental data

• Relatore Prof. Donald E. Mayers (Università dell'Arizona)

• Ente organizzatore Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche della Facoltà di

Economia dell'Università del Salento

RESPONSABILITA'
SCIENTIFICHE E

PARTECIPAZIONE A

PROGETTI

Data 2015-2017

Nome del progetto
 Un modello statistico georiferito per il fenomeno dei cani vaganti

Attività svolta
 Attività di collaborazione alla redazione del questionario, rilevazione dei dati,

predisposizione del report finale.

Data 2015-2016

Nome del progetto Modelli per dati areali nello spazio-tempo-Bando (BANDO 2014-5 Per mille per la

ricerca)

Attività svolta Responsabile Scientifico del Progetto di Ricerca

Data (da-a) dicembre 2015-novembre 2016

Nome del Modelli per dati areali nello spazio-tempo

Progetto

• Attività svolta

• Assegnista di Ricerca, L'attività svolta dalla sottoso

Assegnista di Ricerca. L'attività svolta dalla sottoscritta ha riguardato aspetti teorici e applicativi. In particolare, è stato condotto uno studio approfondito sui modelli proposti in letteratura per l'analisi di dati areali; sono stati raccolti i dati relativi al fenomeno del randagismo e rilevati, nello spazio e nel tempo, per entità geografiche areali; sono state impiegate tecniche di analisi descrittiva per la sintesi dei dati oggetto di studio e tecnologie GIS per l'integrazione, l'elaborazione e l'interpretazione di informazioni tra loro eterogenee.

Data 2014-2016

• Nome del progetto Ambiente e salute: analisi geostatistica con modelli stocastici e indagine di customer

satisfaction per i servizi sanitari di oncoematologia

Attività svolta
 Prestazione autonoma occasionale per supporto ad attività di ricerca nell'ambito

del Progetto

Data 2014

Nome del progetto Analisi statistica dei cani di proprietà e dei cani vaganti

• Attività svolta Membro del Gruppo di ricerca - Attività di collaborazione alla redazione del

questionario e alla rilevazione dei dati

Data dicembre 2011-luglio 2013

• Nome del progetto Sistema informativo statistico per le aree mercatali- Responsabile scientifico; Prof.

Donato Posa

Attività svolta
 Membro del Gruppo di ricerca- Attività di collaborazione alla redazione del

questionario, rilevazione dei dati, predisposizione del report finale.

Data Da agosto 2011 a luglio 2013

Nome del progetto Modelli di interpolazione stocastica per il monitoraggio ambientale: sviluppi teorici e

applicativi-Responsabile scientifico: Prof.ssa Sandra De Iaco (BANDO 2011-5 Per mille

per la ricerca)

Attività svolta Membro del gruppo di ricerca

• Data Dal 01/08/2012 al 05/08/2012

Nome del progetto Indagine campionaria per la valutazione di indicatori turistici associati

al Mercatino del Gusto-Responsabile scientifico: Prof. Donato Posa, coordinatore

scientifico: Prof.ssa Sandra De Iaco

 Attività svolta Attività di collaborazione alla redazione del questionario, rilevazione ed elaborazione dei dati raccolti presso l'evento enogastronomico "Mercatino del

Gusto", organizzato a Maglie

• Data novembre 2010-gennaio 2012

• Nome del progetto Sviluppi della Geostatistica Multivariata per l'analisi dei dati ambientali nello spazio e

nello spazio-tempo

 Attività svolta
 Assegnista di ricerca. L'attività ha riguardato aspetti teorici e applicativi. In particolare è stato condotto uno studio approfondito della geostatistica multivariata per variabili

spazio-temporali; sono stati raccolti i dati relativi sia a diversi inquinanti atmosferici, ritenuti particolarmente dannosi per la salute delle popolazioni esposte, che a variabili di tipo meteorologico, rilevati nel Grande Salento nel periodo 2005-2009; è stato condotto uno studio della normativa sulla valutazione della qualità dell'aria e sul sistema di monitoraggio esistente nelle Province di Brindisi, Lecce e Taranto; sono state

impiegate tecniche di analisi descrittiva per la sintesi dei dati oggetto di studio e tecnologie GIS per la valutazione del rischio ambientale. Collaborazione alla stesura del report scientifico prodotto nella fase finale del procetto

Data luglio 2010- luglio 2011

• Nome del progetto Raccolta differenziata e giovani: un modello statistico per la diffusione di buone eco-

prassi

Attività svolta
 Collaborazione nella fase iniziale (somministrazione del questionario al campione

selezionato ed elaborazione dei dati raccolti) e nella stesura dei paragrafi 4.2, 4.4 e 4.5 e del capitolo 5 di D. Posa, S. De laco, M. Palma, S. Maggio, Raccolta differenziata e giovani: un modello statistico per la diffusione di buone eco-prassi, Expo

Media Edizioni, Lecce, Luglio 2011.

Data 7 luglio 2010

• Nome del progetto Un modello statistico a supporto delle politiche sociali - Criticità e opportunità dell'area

anzian

 Attività svolta
 Collaborazione nella fase iniziale del progetto (redazione e somministrazione del questionario al campione selezionato) e nella stesura del capitolo 5 del report

scientifico prodotto nella fase finale del progetto.

Data 27 novembre 2009

Nome del progetto
 Modelli statistici basati su reti neuro-fuzzy per la stima delle emissioni inquinanti in

atmosfera, cofinanziato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia.

• Attività svolta Collaborazione con il Gruppo di Statistica dell'Università del Salento.

Data 22 ottobre 2009

Nome del progetto
 Un sistema per il governo delle acque di scarico, cofinanziato dalla Provincia di Lecce e

dal Gruppo AXA Aziende per l'Ambiente.

• Attività svolta Collaborazione con il Gruppo di Statistica dell'Università del Salento.

Data 3 ottobre 2007

Nome del progetto
 La statistica per l'ambiente-Analisi dei dati relativi ai rifiuti, cofinanziato dal Consorzio

Universitario Interprovinciale Salentino della Provincia di Lecce e dall'Unione dei

Comuni del Nord-Salento.

• Attività svolta Collaborazione con il Gruppo di Statistica dell'Università del Salento.

REVIEW

Data 28 agosto 2011

Rivista Journal Applied of Statistics

• Titolo articolo De Iaco S., On the use of different metrics for assessing complex patterns

reproductions

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura
 OTTIMA

Capacità di scrittura
 DISTINTA

Capacità di espressione orale
 DISTINTA

CAPACITÀ E COMPETENZE

Capacità nella soluzione di problemi e nel momento della decisione e valutazione.

ORGANIZZATIVE Organizzazione gruppi di lavoro in progetti.

Analisi e sviluppo tesi di laurea.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ricerche nel settore scientifico; Analisi dati e interpretazione risultati; Implementazione di script per analisi dei dati

Ottima conoscenza sistemi operativi Microsoft Windows 9x, XP Home/Professional, Vista; strumenti di *office automation* (Microsoft e open source); computergrafica (Adobe Photoshop e Corel Draw); realizzazione e gestione pagine web (Front Page), impaginazione (Latex). Conoscenza dei software Gretl, SPSS, S-GEMS, AcGIS, R, Matl ab

PATENTE O PATENTI ALTRO

Patente categoria B.

Ha realizzato una tesi nell'ambito dell'insegnamento «Statistica Corso Avanzato». All'interno dell'elaborato ha sviluppato un'indagine statistica sul campo volta ad analizzare il fenomeno delle dipendenze dei minori dalle nuove tecnologie. I dati raccotti sono stati elaborati attraverso un'analisi dei dati e un'analisi inferenziale.

Lecce, 18/04/2021

Dott. ssa Daniela Pellegrino

La sottoscritta Daniela Pellegrino, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o usi di atti falsi richiamati all'art.76 del DPR 445/2000, dichiara che quanto sopra corrisponde a verità ai sensi del D.Lgs. 196 del 30/6/2003, dichiara altresì di essere informata che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che a riguardo competono alla sottoscritta tutti i diritti previsti all'art.7 della medesima legge.

Lecce, 18/04/2021

Dott. ssa Daniela Pellegrino