

NOME Irene Prisco

TITOLO DI STUDIO Dottorato di ricerca

## DICHIARAZIONI PERSONALI

Pluriennale esperienza di raccolta dati e monitoraggio della biodiversità in campo. Ho familiarità a lavorare con grandi quantità di dati. Ho ottime capacità di sintesi, di organizzazione, di relazione e comunicazione, nonché di lavoro in autonomia e in team. Ho un'ottima conoscenza dei principali supporti informatici.

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

06/2016 – 06/2017

### Borsista presso Università del Molise

Dipartimento Bioscienze e Territorio, Università del Molise, C.da Fonte Lappone – 86090 Pesche (Isernia)

- Rilevamenti floristico-vegetazionali e monitoraggio della vegetazione degli habitat costieri nelle aree target del progetto europeo LIFE10 NAT/IT/000262 MAESTRALE
- Collaborazione alla stesura di report tecnici e divulgativi
- Creazione di pannelli informativi su flora e dune installati lungo percorsi pedonali naturalistici

Attività o settore Ricerca e conservazione della biodiversità

03/2013 – 04/2016

### Borsista presso Università Roma Tre

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

- Analisi multi-temporale di dati floristici, climatici e di uso del suolo in siti costieri di monitoraggio a lungo termine dell'Italia centrale (Rete LTER)
- Attività di supporto a progetti di ricerca nazionali ed internazionali
- Redazione di articoli scientifici
- Supporto alla didattica

Attività o settore Ricerca e conservazione della biodiversità

2013 – 2015

### 3 Incarichi professionali per conto di Società Botanica Italiana

Società Botanica Italiana, Via G. La Pira, 4 – 50121 Firenze

- Gestione e georeferenziazione di rilievi di vegetazione pubblicati nella rivista "Plant Sociology" dal 2003 al 2015
- Inserimento dati nel database nazionale "VegItaly" ([www.vegitaly.it](http://www.vegitaly.it))

Attività o settore Gestione database

## INSEGNAMENTO E SUPPORTO AGLI STUDENTI

06/2013 – Attualmente

### Culture della materia "Ecologia" (SSD BIO/07)

Nomina a culture della materia presso il Dipartimento di Scienze dell'Università Roma Tre, approvato dal Collegio Didattico del 12/06/2013

- Assistenza agli esami
- Assistenza alla stesura e revisione di tesi di laurea triennale e specialistica
- Seminari didattici agli studenti del corso di Ecologia e durante le giornate della ricerca

Attività o settore Istruzione

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/2010 – 02/2013

**Dottorato di Ricerca in Biologia (Sezione Biodiversità e Analisi degli Ecosistemi)**

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Titolo tesi: “Analyses of the Italian coastal dune plant communities within the Nature 2000 Network”  
*Analisi delle comunità vegetali delle dune costiere italiane nell'ambito della Rete Natura 2000*

- Creazione di un database nazionale di vegetazione dunale costiera; Analisi dei principali habitat di interesse comunitario in riferimento alla direttiva europea 92/43/EEC; Sviluppo di modelli statistici di idoneità ambientale in relazione ai cambiamenti climatici globali; Valutazione dell'efficacia dell'attuale rete di aree protette nazionali e della rete Natura 2000.

Tutor: Prof.ssa Alicia T.R. Acosta

Attività o settore Ricerca

10/2005 – 03/2008

**Laura Specialistica in Biologia Ambientale (classe 6/S)**

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Votazione: 110/110 cum laude

Titolo tesi: “Analisi dell'impatto di *Carpobrotus* spp. e *Agave americana* sulle fitocenosi dunali costiere del Lazio”

- Studio delle caratteristiche morfologico-funzionali di due specie vegetali esotiche e delle loro relazioni con le specie native

Tutor: Prof.ssa Alicia T.R. Acosta

09/2001 – 10/2005

**Laura Triennale in Scienze Biologiche (classe 12)**

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Votazione: 108/110

Titolo tesi: “Valutazione e monitoraggio della biodiversità”

Tutor: Prof.ssa Alicia T.R. Acosta

## CORSI DI AGGIORNAMENTO

09/2015

**Corso “Linear models for Biological Sciences” (18 ore)**

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Tenuto da: Tommaso Jucker, PhD, University of Cambridge (UK)

03/2015 – 04/2015

**Corso “Guida naturalistica e gestione delle aree protette” (36 ore)**

Oasi WWF Macchiagrande, Fiumicino (Roma)

Tenuto da: Dr. Riccardo Di Giuseppe, Prof. Giuliano Fanelli, Dr. Guido Baldi, Prof.ssa Maria Pia Cedrini

04/2014

**Corso “Corso base di R per scienze biologiche ed ambientali” (18 ore)**

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Tenuto da: Paolo Piras, PhD, Università La Sapienza (Roma)

06/2011

**Corso “Analysis of ecological data in R program” (18 ore)**

Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Tenuto da: David Zelený, PhD, University of South Bohemia (Czech Republic)

10/2010 – 01/2011

**Corso “Laboratorio di cartografia e GIS” (60 ore)**

Dipartimento di Geologia, Università Roma Tre, Viale G. Marconi, 446 – 00146 Roma

Tenuto da: Prof. Francesco Dramis, Prof. Gabriele Leoni, Università Roma Tre

09/2010 Corso "Predictive habitat suitability models for nature conservation, species management and global change projections on biodiversity" (40 ore)  
Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research (WLS), Birmensdorf, Switzerland

Tenuto da: Prof. Antoine Guisan (University of Lausanne, Switzerland), Dr. Wilfried Thuiller (Université Grenoble Alpes, France), Prof. Dr. Niklaus Zimmermann (WLS, Switzerland)

## COMPETENZE PERSONALI

### Competenze comunicative

Ottimo competenze comunicative acquisite con la partecipazione a congressi nazionali ed internazionali, tenendo presentazioni orali in italiano ed inglese, presentando poster, relazioni tecniche, report scientifici e divulgativi, realizzando pannelli didattici e partecipando ad un corso teorico-pratico per guida naturalistica presso l'oasi WWF di Macchiagrande (Fiumicino, Roma).  
So trasmettere e spiegare idee e concetti in modo chiaro adattandomi al tipo di pubblico che ho di fronte.

### Competenze organizzative e gestionali

Ottimo capacità di organizzazione e gestione del lavoro, maturate durante il percorso di formazione accademico, nonché durante il mio lavoro autonomo come borsista per due università italiane. So organizzare al meglio impegni e scadenze, identificando gli obiettivi e pianificando il processo per raggiungerli. So gestire lo stress e tenere la situazione sotto controllo, utilizzando in modo proficuo i momenti di calma relativa.

Ottimo capacità di analizzare gli inconvenienti per trovare soluzioni pratiche e propositive, acquisita lavorando al progetto "Life Maestrale" (Università del Molise) e relazionandomi con le problematiche delle realtà locali.

### Competenze professionali

Ottimo capacità di relazione e team working sviluppate collaborando con gruppi di lavoro nazionali e internazionali (SISV, ISPRA, Rete LTER, gruppo di esperti europei per il monitoraggio degli habitat naturali coordinato dalla Commissione Europea per l'Ambiente).

Ottimo capacità di mantenere un ambiente di lavoro sano e positivo favorendo la sinergia per la buona riuscita professionale, acquisita durante i processi di ideazione, realizzazione e revisione di progetti e articoli scientifici con ricercatori e professori di diverse università.

### Altre competenze

- Capacità creative maturate in numerosi viaggi all'estero e favorite da una naturale curiosità per le culture straniere, la lettura e la fotografia (naturalistica e di viaggio).
- Flessibilità: so adattarmi a diversi contesti e situazioni, imparando in fretta nuove procedure e software informatici.

### Lingua madre

Italiano

### Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B2	B1	B1	B2

### Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente avanzato

Patente Europea ECDL Full Standard

**Sistemi operativi:** Windows 95-98, XP, Vista, Seven (ottima)

**Software:** Office Suite (eccellente), Adobe Reader (eccellente), Adobe Photoshop (ottima). Utente esperto nella gestione di database relazionali (Access, ArcGIS, Turboveg, anArchive). Buona conoscenza di software per l'impaginazione di testi pdf e per l'elaborazione di base di file multimediali (audio e video).

**Software modellistici e statistici:** Pc-Ord (eccellente), EstimateS (ottima), SPSS (buona), R (buona), EcoSim (ottima), Past (ottima).

**Internet:** Ricerca di informazioni sul web (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Opera), posta elettronica e posta elettronica certificata (PEC), sistemi di archiviazione dati su cloud (Dropbox, Google Drive, Microsoft One Drive), creazione di siti internet e blog (utente esperto).

Patente di guida B

## PUBBLICAZIONI

- 2017 • Calabrese V., Frate L., Iannotta F., **Prisco I.**, Stanisci A. - *Acacia saligna*: specie invasiva delle coste molisane. *Forest@* 14: 28-33.
- 2016 • Gigante D., Attorre F., Venanzoni R., Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angelini P., Angiolini C., Assini S., Azzella M.M., Bagella S., Biondi E., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Caruso G., Casavecchia S., Casella L., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Genovesi P., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso Del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Pasta S., Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poponessi S., **Prisco I.**, Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Sciandrello S., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S. - A methodological protocol for Annex I Habitats monitoring: the contribution of Vegetation science. *Plant Sociology* 53 (2): 77-87.
- **Prisco I.**, Stanisci A., Acosta A.T.R. - Mediterranean dunes on the go: Evidence from a short term study on coastal herbaceous vegetation. *Estuarine, Coastal and Shelf Science* 182: 40-46.
- **Prisco I.**, Carboni M., Jucker T., Acosta, A.T.R. - Temporal changes in the vegetation of Italian coastal dunes: identifying winners and losers through the lens of functional traits. *Journal of Applied Ecology* 53 (5): 1533-1542.
- 2015 • **Prisco I.**, Stanisci A., Acosta A.T.R. - Temporal changes in Adriatic coastal dunes: results from a short term vegetation monitoring. *Plant Sociology* 52 (2): 95-100.
- Del Vecchio S., **Prisco I.**, Acosta A.T.R., Stanisci A. - Changes in plant species composition of coastal dune habitats over a 20-year period. *AoB PLANTS* 7: plv018.
- 2014 • Stanisci A., Acosta A.T.R., Carranza M.L., de Chiro M., Del Vecchio S., Di Martino L., Frattaroli A.R., Fusco S., Izzi C.F., Pirone G., **Prisco I.** - EU habitats monitoring along the coastal dunes of the LTER sites of Abruzzo and Molise (Italy). *Plant Sociology* 51 (Suppl. 1): 51-56.
- 2013 • **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - The fate of threatened coastal dune habitats in Italy under climate change scenarios. *PLoS ONE* 8(7): e68850.
- 2012 • **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - VegDunes - a coastal dune vegetation database for the analysis of Italian EU habitats. In: Dengler J., Oldeland J., Jansen F., Chytrý M., Ewald J., Finckh M., Glöckler F., Lopez-Gonzalez G., Peet R.K., Schaminée J.H.J. (Eds.) *Vegetation databases for the 21st Century. Biodiversity & Ecology* 4: 191-200.
- **Prisco I.**, Acosta A.T.R., Ercole S. - An overview of the Italian coastal dune EU habitats. *Annali di Botanica* 2: 39-48.
- Landucci F., Acosta A.T.R., Agrillo E., Attorre F., Biondi E., Cambria V.E., Chiarucci A., Del Vico E., De Sanctis M., Facioni L., Geri F., Gigante D., Guarino R., Landi S., Lucarini D., Panfilì E., Pesaresi S., **Prisco I.**, Rosati L., Spada F., Venanzoni R. - VegItaly: The Italian collaborative project for a national vegetation database. *Plant Biosystems* 146 (4): 756-763.
- Gigante D., Acosta A.T.R., Agrillo E., Attorre F., Cambria V.E., Casavecchia S., Chiarucci A., Del Vico E., De Sanctis M., Facioni L., Geri F., Guarino R., Landi S., Landucci F., Lucarini D., Panfilì E., Pesaresi S., **Prisco I.**, Rosati L., Spada F., Venanzoni R. - VegItaly: Technical features, critical points and some solutions. *Plant Sociology* 49 (2): 71-79.
- Santoro R., Jucker T., **Prisco I.**, Carboni M., Battisti C., Acosta A.T.R. - Effects of trampling limitation on coastal dune plant communities. *Environmental Management* 49: 534-542.

CONTRIBUTO IN ALTRE  
PUBBLICAZIONI

- 2016
- Janssen J.A.M., Rodwell J.S., Criado M.G., Gubbay S., Arts G.H.P. Haynes T., Nieto A., Sanders N., Landucci F., Loidi J., Szymank A., Tahvanainen T., Valderrabano M., Acosta A.T.R., Aronsson M., Arts G., Attorre F., Bergmeier E., Bijlsma R.-J., Bioret F., Biță-Nicolae C., Biurrun I., Calix M., Capelo J., Čarni A., Chytrý M., Dengler J., Dimopoulos P., Essl F., Gardfjell H., Gigante D., Giusso del Galdo G., Hájek M., Jansen F., Jansen J., Kapfer J., Mickolajczak A., Molina J.A., Molnár Z., Paternoster D., Piernik A., Poulin B., Renaux B., Schaminée J.H.J., Šumberová K., Toivonen H., Tonteri T., Tsiropidis I., Tzonev R., Valachovič M. - European Red List of Habitats. Part 2. Terrestrial and freshwater habitats. European Union.
  - Angelini P., Casella L., Grignetti A., Genovesi P. (Eds.) - Manuali per il monitoraggio di specie e habitat di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) in Italia: habitat. ISPRA, Serie Manuali e linee guida, 142/2016.
- 2015
- Acosta A.T.R., Ercole S. (Eds.) - Gli habitat delle coste sabbiose italiane: ecologia e problematiche di conservazione. ISPRA, Serie Rapporti, 215/2015.
- 2013
- Acosta A.T.R., Jucker T., **Prisco I.**, Santoro R. - Passive recovery of Mediterranean coastal dunes following limitations to human trampling. In: Martinez M.I., Hesp P., Gallego-Fernandez J.B. (Eds.) Restoration of coastal dunes. Springer-Verlag Berlin Heidelberg. Cap. 12.

PARTECIPAZIONE A  
CONGRESSI

## Congressi internazionali

- 2016
- Gigante D., Angelini P., Attorre F., Biondi E., Casella L., Venanzoni R. & SISV Team (Acosta A.T.R., Agrillo E., Aleffi M., Alessi N., Allegrezza M., Angiolini C., Assini S., Azzella M., Bagella S., Bolpagni R., Bonari G., Bracco F., Brullo S., Buffa G., Carli E., Casavecchia S., Cerabolini B.E.L., Ciaschetti G., Ciccarelli D., Copiz R., Cutini M., Del Vecchio S., Del Vico E., Di Martino L., Facioni L., Fanelli G., Foggi B., Frattaroli A.R., Galdenzi D., Gangale C., Gasparri R., Gianguzzi L., Gironi F., Giusso Del Galdo G., Gualmini M., Guarino R., Lasen C., Lastrucci L., Maneli F., Mariotti M.G., Pasta S., Paura B., Perrino E.V., Petraglia A., Pirone G., Poldini L., Poponessi S., **Prisco I.**, Puglisi M., Ravera S., Sburlino G., Selvaggi A., Spada F., Spampinato G., Strumia S., Tomaselli M., Tomaselli V., Uzunov D., Viciani D., Villani M., Wagensommer R.P., Zitti S.) - The habitat monitoring under article 17 of the 92/43/EEC Directive in Italy: the contribution of vegetation science. 25<sup>th</sup> International Workshop of European Vegetation Survey (EVS). Roma, 6-9 aprile 2016.
- 2015
- Del Vecchio S., **Prisco I.**, Janssen J., Acosta A., Buffa G. - Spatial variability of transition dune habitats at European scale. 24<sup>th</sup> International Workshop of European Vegetation Survey (EVS). Rennes (France), 4-8 maggio 2015.
- 2014
- Venanzoni R., Assini S., Buffa G., Casavecchia S., Farris E., Gigante D., Giusso Del Galdo G., Guarino R., Landucci F., Maneli F., Panfilii E., **Prisco I.**, Properzi A., Tomaselli V., Viciani D. - National vegetation databases: the case of VegItaly. 23<sup>rd</sup> International Workshop of European Vegetation Survey (EVS). Ljubljana (Slovenia), 8-12 maggio 2014.
- 2013
- **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - Predicting future changes in Italian coastal dune habitats. 22<sup>nd</sup> International Workshop of European Vegetation Survey (EVS). Roma, 9-11 aprile 2013.
- 2012
- **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - Evaluating the efficacy of protected areas for the conservation of coastal dune habitats under global change scenarios. 55<sup>th</sup> Symposium of the International Association for Vegetation Science (IAVS) "Climate change and vegetation science". Mokpo, Korea, 23-28 luglio 2012.
- 2011
- **Prisco I.**, Acosta A.T.R. - Towards an Italian sandy coastal vegetation database. 20<sup>th</sup> International Workshop of European Vegetation Survey (EVS) "A century of phytosociology & 20 years of the new spirit in phytosociology". Roma, 6-9 aprile 2011.

## Congressi nazionali

- 2017
- **Prisco I.**, Del Vecchio S., Frate L., Acosta A.T.R., Stanisci A. - Can the exotic *Acacia saligna* modify structure and functionality of wooded coastal dune habitats? 51° Congresso Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV). Bologna, 20-22 aprile 2017. Abstract book pp. 73.
  - Sperandii M.G., **Prisco I.**, Stanisci A., Acosta A.T.R., 2017. Introducing RanVegDunes, a random plotdatabase of Italian coastal dunes. 51° Congresso Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV). Bologna, 20-22 aprile 2017.
- 2015
- **Prisco I.**, Carboni M., Jucker T., Acosta A.T.R. - Winners and losers on Italian coastal dunes in the face of recent global changes: the role of the protected areas network. 110° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana (SBI). Pavia, 14-18 settembre 2015.

- 2013 ▪ Kruizinga N., Schaminée J.H.J., Janssen J., Hennekens S., Marcenò C., Jimenez-Alfaro B., **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - Vegetation diversity in Mediterranean coastal dunes: a preliminary analysis of the EU habitats in the *Ammophiletea* class. 108° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana (SBI). Baselga di Piné (Trento), 18-20 settembre 2013.
- 2012 ▪ **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - Gli habitat di dune costiere in Italia ed effetti dei cambiamenti climatici globali: possibili scenari futuri e problematiche di conservazione. 47° Congresso Società Italiana di Scienza della Vegetazione (SISV) "Opportunità e sfide per la Scienza della Vegetazione in un mondo che cambia". Perugia, 12-14 settembre 2012.
- **Prisco I.**, Carboni M., Acosta A.T.R. - Estimating the response of Italian coastal dune habitats to global change scenarios for conservation purposes. 107° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana (SBI) "Cambiamento climatico: Analisi ed impatti su specie ed ecosistemi vegetali." Varese, 18 aprile 2012.
- 2011 ▪ Ercole S., Del Vecchio S., **Prisco I.**, Santoro R., Jucker T., Carboni M., Moscatelli F., Acosta A.T.R. - Analisi della distribuzione degli habitat costieri italiani di interesse comunitario all'interno dei SIC. 106° Congresso Nazionale della Società Botanica Italiana (SBI). Genova, 21-23 settembre 2011. Bollettino dei musei e degli Istituti Biologici dell'Università di Genova, vol. 73.
- 2010 ▪ Santoro R., **Prisco I.**, Carboni M., Dowgiallo G., Acosta A.T.R. - *Carpobrotus* invasion in Tyrrhenian sandy coastal ecosystems: effects at different levels. XX Congresso della Società Italiana di Ecologia (S.It.E.) "Le scienze ecologiche oggi". Roma, 27-30 settembre 2010.
- Carboni M., Cocciufa C., D'Amen M., Di Domenico F., Donadei F., De Zuliani E., Lerone L., Maura M., Maurizi E., Minganti A., **Prisco I.**, Santoro R., Scassellati E., Lombardozzi V., Zapponi L., Acosta A., Battisti C., Bologna M.A., Caneva G., Cutini M., Lucchese F., Teofili C. - Assessing priority for management strategies: threat analysis in a special area of conservation of central Italy. XX Congresso della Società Italiana di Ecologia (S.It.E.) "Le scienze ecologiche oggi". Roma, 27-30 settembre 2010.
- 2008 ▪ Santoro R., Carboni M., **Prisco I.**, Acosta A.T.R. - Analisi della distribuzione delle piante esotiche in alcuni ecosistemi sabbiosi costieri del Lazio. XVIII Congresso della Società Italiana di Ecologia (S.It.E.) "Ecologia, emergenza, pianificazione". Parma, 1-3 settembre 2008.
- Acosta A.T.R., Carboni M., Carranza M.L., Del Vecchio S., Izzi C.F., **Prisco I.**, Santoro R., Stanisci A. - Analisi delle specie vegetali esotiche negli ecosistemi sabbiosi costieri: distribuzione e impatto. Memorie della Società Italiana di Scienze Naturali e del Museo Civico di Storia Naturale di Milano, volume XXXVI, fascicolo I.
- Acosta A.T.R., Carboni M., Carranza M.L., Del Vecchio S., Izzi C.F., **Prisco I.**, Santoro R., Stanisci A. - Impatto delle piante esotiche sugli ecosistemi dunali costieri del Lazio. Atti del Convegno "Le specie alloctone in Italia: censimenti, invasività e piani di azione". Milano, 27-28 novembre 2008.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Iscrizione a Gruppi di Ricerca Nazionali  
Altre esperienze professionali

- Novembre 2015 – attualmente: socio Società Italiana Scienza della Vegetazione (SISV)
- Maggio 2014 – attualmente: revisore per riviste scientifiche nazionali ed internazionali: Rendiconti Lincei; Hacquetia; Ecological Engineering; Estuarine, Coastal and Shelf Science
- Contributo alla collana "Immagini e Parole" (vol. 18), Casa Editrice Pagine, Roma

Altre pubblicazioni

Dati personali

In riferimento al D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", la sottoscritta autorizza l'utilizzo dei propri dati personali e professionali esclusivamente per le finalità per cui il presente curriculum viene emesso. La sottoscritta è consapevole delle sanzioni penali in caso di dichiarazioni mendaci e formazione o uso di atti falsi ai sensi dell'art. 76 D.P.R. 445/2000.

DATA 07/09/2017

FIRMA

