



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	PALERMO IRENE
Telefono	0285789293
E-mail	ipalermo@ats-milano.it
Nazionalità	Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 27 Luglio 2009-10 Luglio 2014 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Specializzazione in Microbiologia e Virologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo |
| <ul style="list-style-type: none">• Tesi discussa | “Caratterizzazione molecolare di stipiti di <i>Escherichia coli</i> MDR isolati da emocolture.” |
| <ul style="list-style-type: none">• Valutazione conseguita | 50/50 con lode |
| <ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | Scuola di Specializzazione |
|
 | |
| <ul style="list-style-type: none">• Date | 14 Maggio 2014 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine Nazionale dei Biologi |
| Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | Albo. Sezione A. Numero iscrizione: AA_071142 |
|
 | |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 15 Marzo 2011-20 Luglio 2011 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | British Institutes- Esol Certificate |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di inglese |
| <ul style="list-style-type: none">• Valutazione conseguita | 84/100 |
| <ul style="list-style-type: none">• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | Level A2 waystage |

- Date 16 Luglio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Palermo
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Abilitazione all'esercizio della professione di Biologo.
-
- Date (da – a) 7 Gennaio 2006-27 Febbraio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Specialistica in Biotecnologie Mediche e Medicina Molecolare, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Palermo
 - Tesi discussa "Applicazione di una metodologia sperimentale per l'analisi genotipica delle resistenze ai farmaci antiretrovirali inibitori della fusione"
 - Valutazione conseguita 110/110 con lode
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea di II livello
-
- Date (da – a) 5 Settembre 2003
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Informatica Commerciale
 - Valutazione conseguita Patente Europea del Computer (ECDL)
-
- Date (da – a) 30 Ottobre 2001-19 Dicembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Triennale in Biotecnologie, curriculum biomedico, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università degli Studi di Palermo
 - Tesi discussa "Tipizzazione di polimorfismi di citochine"
 - Valutazione conseguita 110/110
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea di I livello
-
- Date (da – a) Settembre 1996-Giugno 2001
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "M. Cipolla" Castelvetro (TP)
 - Qualifica conseguita Maturità Scientifica, Progetto Brocca
 - Valutazione conseguita 87/100
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma quinquennale

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) 01 luglio 2021 a data odierna
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS della Città Metropolitana di Milano (ex ASL Milano), Corso Italia 19, 20122 Milano
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Prevenzione. UOS Microbiologia e Biologia Molecolare. (Laboratori accreditati ISO 17025).
 - Tipo di impiego Dirigente Biologo. Contratto a tempo indeterminato.
-
- Date (da – a) 6 dicembre 2019 a 30/06/2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS della Città Metropolitana di Milano (ex ASL Milano), Corso Italia 19, 20122 Milano
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Prevenzione. UOS Microbiologia e Biologia Molecolare. (Laboratori accreditati ISO 17025).
 - Tipo di impiego Collaboratore tecnico professionale. Cat. D. Contratto a tempo indeterminato.
-
- Date (da – a) 05 novembre 2018 al 15 dicembre 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS della Città Metropolitana di Milano (ex ASL Milano), Corso Italia 19, 20122 Milano
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Prevenzione. UOS Microbiologia e Biologia Molecolare (Laboratori accreditati ISO 17025).
 - Tipo di impiego Collaboratore tecnico professionale Cat. D. Contratto a tempo determinato.
-
- Date (da – a) 08 febbraio 2018 a 04 novembre 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS della Città Metropolitana di Milano (ex ASL Milano), Corso Italia 19, 20122 Milano
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Prevenzione. UOS Microbiologia e Biologia Molecolare, UOS Chimica: Laboratorio analisi di base. (Laboratori accreditati ISO 17025).
 - Tipo di impiego Collaboratore tecnico professionale Cat. D. Contratto a tempo determinato.
-
- Date (da – a) 21 giugno 2017 al 07 febbraio 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS della Città Metropolitana di Milano (ex ASL Milano), Corso Italia 19, 20122 Milano
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Prevenzione. Area Chimica: Laboratorio analisi di base.
 - Tipo di impiego Collaboratore tecnico professionale. Cat. D. Contratto a tempo determinato per sostituzione maternità.

- Date (da – a) 18 aprile 2016 al 20 giugno 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Elitech group. Corso Svizzera 185, 10149, Torino
 - Tipo di azienda o settore Azienda produttrice di attrezzature e reagenti di diagnostica molecolare in vitro (IVD) operanti nell'ambito della microbiologia, immunologia e chimica clinica.
 - Tipo di impiego Quality Control Technician (QCT) / Product Validation Technician (PVT). Contratto a tempo determinato per sostituzione di maternità.

- Date (da – a) 17 novembre 2014 al 31 dicembre 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL Milano. Corso Italia 19, 20122 Milano
 - Tipo di azienda o settore Laboratorio Prevenzione. Area Medica: Laboratorio Microbiologia Alimentare e Laboratorio Microbiologia Ambientale (Laboratori accreditati ISO 17025).
 - Tipo di impiego Collaboratore tecnico professionale. Cat. D. Contratto a tempo determinato.

- Date (da – a) 27 luglio 2009 -9 luglio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze per la Promozione della Salute "G. D'Alessandro" Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo.
 - Tipo di impiego Specialista in formazione

- Date (da – a) 31 gennaio 2014-24 aprile 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Policlinico "Paolo Giaccone" di Palermo
 - Tipo di azienda o settore Centro Prelievi
 - Tipo di impiego Biologo prelevatore-stagista

- Date (da – a) 9 febbraio 2011-9 febbraio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo, facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Tipo di azienda o settore COT- Centro Orientamento e Tutorato
 - Tipo di impiego Tutor della didattica

- Date (da – a) 28 febbraio 2009-24 luglio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro A.R.N.A.S -Azienda di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Ospedale Civico e Benfratelli, G. di Cristina e M. Ascoli
 - Tipo di azienda o settore U.O. di Microbiologia e Virologia Palermo
 - Tipo di impiego Stage

- Date (da – a) 21 novembre 2008-27 febbraio 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto “FlxO-Formazione ed Innovazione per l’Occupazione”
 - Tipo di azienda o settore A.R.N.A.S -Azienda di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Ospedale Civico e Benfratelli, G. di Cristina e M. Ascoli- U.O. di Microbiologia e Virologia Palermo
 - Tipo di impiego Stage
-
- Date (da – a) 10 settembre 2008-14 novembre 2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Progetto “Sestante-Servizio di orientamento e tutorato di Ateneo”
 - Tipo di azienda o settore A.R.N.A.S -Azienda di Rilievo Nazionale e di Alta Specializzazione Ospedale Civico e Benfratelli, G. di Cristina e M. Ascoli- U.O. di Microbiologia e Virologia Palermo
 - Tipo di impiego Stage
-
- Date (da – a) 2 ottobre 2006-17 dicembre 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo, facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Tipo di azienda o settore Centro di Riferimento e Diagnosi AIDS, Istituto di Igiene e Microbiologia “G.D’Alessandro”
 - Tipo di impiego Tirocinio finalizzato alla preparazione della Tesi Specialistica
-
- Date (da – a) 28 gennaio 2005-20 luglio 2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo, facoltà di Medicina e Chirurgia
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Biopatologia e Metodologie Biomediche, Sezione di Patologia Generale
 - Tipo di impiego Tirocinio finalizzato alla preparazione della Tesi Triennale
-
- Date (da – a) Anno Accademico 2004/2005
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli studi di Palermo, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche, Naturali
 - Tipo di azienda o settore Rilevazione della didattica

- Abstract

Caratterizzazione molecolare di stipti di *Escherichia coli* MDR isolati da emocolture.
Palermo I., Bonura C., Fasciana T., Di Quarto M., Mascarella C., Amato T., Di Stefano S., Giammanco A.
 Bollettino della SIM
 42° Congresso Nazionale della società Italiana di Microbiologia (2014)

Trasmissione intrafamiliare dell’infezione di *Helicobacter pylori* –correlata: utilizzazione della RAPD-PCR.
Palermo I., Fasciana T.M.G., Mascarella C., Fasciana T., Calà C., Bonura C., Scarpulla G., Manganaro M., Camilleri S., La Ferrera G., Giammanco A.
 Bollettino della SIM
 41° Congresso Nazionale della società Italiana di Microbiologia (2013)

Stipti di *Klebsiella pneumoniae* resistenti ai carbapenemi circolanti in differenti reparti dell’A.O.U.P. “P.Giaccone” di Palermo.
 Bonura C., Mammina C., Calà C., Amato T., Distefano S., **Palermo I.**, Di Carlo E., Fasciana T.M.A., Giammanco A.
 Bollettino della SIM
 38° Congresso Nazionale della società Italiana di Microbiologia (2010)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA ITALIANO

INGLESE, FRANCESE

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

INGLESE

Ottimo

Buono

Buono

FRANCESE

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

Elementare

Elementare

Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Ottime capacità a lavorare in team e ad instaurare rapporti di collaborazione con i colleghi.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Ottime capacità gestionali e coordinamento dell'attività lavorativa.

PARTECIPAZIONE A
CONVEGNI, SEMINARI E
CORSI

Dal 19 a 23 luglio 2021: Corso: "Excel intermedio" ed. 4 organizzato da Ats della Città Metropolitana di Milano secondo modalità webinar.
Numero totale ore: 12 Totale crediti ECM: 0 Esame SI

20 maggio 2021: Corso: Primo Workshop annuale del Laboratorio Nazionale di Riferimento per il trattamento degli alimenti e dei loro ingredienti con radiazioni ionizzanti organizzato da ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ, Dipartimento di Sicurezza alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria; modalità webinar.
Numero totale ore: 4 Totale crediti ECM: 0 Esame NO

Dal 08 a 11 febbraio 2021: Corso: "Excel base" ed. 12 organizzato da Ats della Città Metropolitana di Milano secondo modalità webinar.
Numero totale ore: 12 Totale crediti ECM: 0 Esame SI

08 febbraio 2021: "Il nuovo manuale degli Strumenti del Laboratorio di Prevenzione" organizzato da UOC Laboratorio di Prevenzione, via Juvara 22 Milano in modalità webinar.
Numero totale ore: 4 Totale crediti ECM: 4 Esame SI

03 dicembre 2020: "Attività di docenza nel corso: "L'attività campionamento ufficiale degli alimenti: criticità, spunti di miglioramento ed evoluzione normativa" organizzato da ATS Città Metropolitana di Milano UOC Igiene degli Alimenti e della Nutrizione in modalità webinar. Modulo trattato: "Criticità nell'esecuzione dei campionamenti: il punto di vista del laboratorio."
Totale crediti ECM: 2

30 novembre 2020: "Sicurezza e rischio biologico in Laboratorio" organizzato da UOC Laboratorio di Prevenzione, ATS Milano. Organizzato in modalità webinar.
Numero totale ore: 4 Totale crediti ECM: 5,2 Esame SI

23 novembre 2020: "Sicurezza e rischio chimico in Laboratorio" organizzato da UOC Laboratorio di Prevenzione, ATS Milano. Organizzato in modalità webinar.
Numero totale ore: 4 Totale crediti ECM: 5,2 Esame SI

9 ottobre 2020: Corso: " Valutazione dell'incertezza di misura in microbiologia: dalla teoria alla pratica." Corso di formazione per i laboratori con approfondimenti teorico-pratici ed esempi applicativi". Organizzato da SpinLife in modalità webinar.
Numero ore: 6 Esame SI

Dal 30 marzo 2020 al 01 aprile 2020 Corso FAD." Genetica e genomica pratica - Corso avanzato per Medici e Biologi" organizzato secondo modalità webinar da Istituto Superiore di Sanità e Università Cattolica del Sacro Cuore.
Numero totale ore: 30 Totale crediti ECM: 30 Esame SI

Dal 17 marzo 2020 al 19 marzo 2020 Corso FAD" Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto" organizzato secondo modalità webinar da Istituto Superiore di Sanità.
Numero totale ore: 20 Totale crediti ECM: 20 Esame SI

27 febbraio 2020 Corso di approfondimento: "Come pianificare e gestire uno studio di Shelf Life". Only food. Corso organizzato secondo modalità webinar.
Numero totale ore: 7 Totale crediti ECM: NO Esame SI

Dal 05 aprile 2019 al 04 dicembre 2019: Gruppo miglioramento della UOS Microbiologia e Biologia Molecolare. Codice ID:139788. Via Juvara, 22 Milano.
Numero totale ore: 8 Totale crediti ECM: 8 Esame NO

10 dicembre 2019: Convegno: "Legionella, tecniche di campionamento e innovazione". ATS Milano, via Statuto 5 Milano.
Numero totale ore: 6 Totale crediti ECM: 6 Esame SI

25 novembre 2019: "Rischio Legionella: dalla conoscenza alla gestione". Auditorium Gio Ponti Assolombarda Confindustria Milano, Monza e Brianza, Lodi Via Pantano,9 Milano.
Numero totale ore: 5 Totale crediti ECM: 2,8 Esame SI

15 novembre 2019: Convegno "Prodotti "Ready to eat" Aspetti normativi, analitici e di

valutazione del rischio". Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Aula Magna plesso di Agraria, sede Bologna, viale G. Fanini, 24-26.

Numero totale ore: 4.30. Totale crediti ECM: 2.8

12 novembre 2019: Convegno "Accreditamento alla nuova norma UNICEI EN ISO/IEC 17025
Numero totale ore: 6 Totale crediti ECM: 7,8 Esame SI

16 luglio 2019: Corso "Bio-Plex 200 User Training" organizzato da Bio-Rad presso Laboratorio Prevenzione-ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO.

27 marzo 2019: Corso Fad interno Ats "Rischio stress lavoro correlato e metodologie di valutazione"

24 gennaio 2019: Corso Fad interno Ats "Cronicità tra cura e prevenzione - Progetto RAR 2018"

Dal 16 marzo 2018 a 12 dicembre 2018: Progetto Formazione sul Campo "Progettazione e riorganizzazione delle attività della UOS Microbiologia e Biologia Molecolare" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 8

Dicembre 2018: Corso ECM – "Sicurezza informatica in ambito amministrativo" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 2 Totale crediti ECM: 2 Esame SI

Dicembre 2018: Corso ECM – "Sicurezza informatica in ambito sanitario" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 2 Totale crediti ECM: 2 Esame SI

Dicembre 2018: Corso ECM – "La trasparenza e l'anticorruzione all'interno dell'ATS Città Metropolitana di Milano" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 1 Totale crediti ECM: 1 Esame SI

Dicembre 2018: Corso ECM – "Crescere nel cyberbullismo" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 3 Totale crediti ECM: 3 Esame SI

Dicembre 2018: Corso ECM – "Consensus sull'alimentazione nei primi mille giorni" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 5 Totale crediti ECM: 5 Esame SI

05 dicembre 2018: Corso ECM – "Manuale Multisito e Metrologia" Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO

Numero totale ore: 6 Totale crediti ECM: 6 Esame SI

29 novembre 2018: Convegno "Novel food: rischio per la salute." Regione Lombardia, Piazza Città di Lombardia, 1 Milano.

Numero totale ore: 4 Totale crediti ECM: 4 Esame SI

28 novembre 2018: "Alimenti irradiati con radiazioni ionizzanti: giornata di formazione per la presentazione del nuovo programma di raccolta dati (S.I.N.A.I.- Sistema informativo nazionale alimenti irradiati." Ministero della Salute, via Ribotta, 5 Roma.

Numero totale ore: 7.18

09 novembre 2018: "Controllo microbiologico delle acque destinate al consumo umano: lo stato dell'arte alla luce del D. LGS.14/06/2017. Hotel Hilton Garden Inn, Milano

Numero totale ore: 4.3

07 novembre 2018: "Corso di formazione neoassunti-organizziamoci in sicurezza: prima delle regole, oltre le regole". Corso Italia 19, Milano

Numero totale ore: 8 Totale crediti ECM: 8 Esame SI

07 giugno 2018: Workshop "Le prove inter-laboratorio Unichim"- incontro con i laboratori. Sede Unichim- P. le Morandi 2 Milano

Numero totale ore: 7,45

Maggio 2018: Corso ECM – “Il sistema di gestione della privacy in ATS Milano: organizzazione, ruoli e strumenti” Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO
Numero totale ore: 1 Totale crediti ECM: 1 Esame SI

29 gennaio 2018: Corso ECM – “Restituzione DVR- Laboratorio di Prevenzione rischio chimico”
Sede: ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO VIA JUVARA,22 MILANO
Numero totale ore: 8 Totale crediti ECM: 8 Esame SI

23 novembre 2017: Corso "Sistema gestione qualità: novità e nuove procedure", Laboratorio di Prevenzione ATS della Città Metropolitana di Milano, via Spagliardi 19 Parabiago
Numero totale ore: 4,5. CREDITI 1 Esame SI

20-21 novembre 2017: Corso "Formazione di base dei nuovi addetti alle squadre di gestione delle emergenze e prevenzione incendi. Rischio elevato", con relativo superamento dell'esame in data 23 aprile 2018 e conseguimento dell'attestato di idoneità fisica, ATS della Città Metropolitana di Milano, via Ippocrate 45, Milano
Numero totale ore: 16. Totale crediti ECM: 16

10 novembre 2017: Convegno “Tecniche analitiche per la valutazione dei criteri di sicurezza nelle diverse filiere alimentari”. Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Aula Magna plesso di Agraria, sede Bologna, viale G. Fanini, 24-26.
Numero totale ore: 4. Totale crediti ECM: 2.8

23 ottobre 2015: Convegno La valutazione della qualità dell'aria negli ambienti confinati di vita e di lavoro: un potente strumento di prevenzione. Aula Magna Politecnico di Milano, sede Lecco, via Prevati 1/C.
Numero totale ore: 8. Totale crediti ECM: 7

12 ottobre 2015: Convegno Sicurezza alimentare nei formaggi tradizionali italiani. Parco Tecnologico Padano. Via Einstein, 1 26900 Lodi.
Numero totale ore: 5 Totale crediti ECM: 12

06 ottobre 2015: Convegno Osservatorio Accredita "Le certificazioni nell'agroalimentare: una garanzia di qualità e competitività in Italia e nel mondo". EXPO Milano 2015, Cascina Triulza-Sala Workshop 100.
Numero totale ore: 3

22 settembre 2015: Convegno Sicurezza Alimentare. Istituto Zooprofilattico Sperimentale sede di Milano, via Celoria 12, 20133 Milano.

Dal 10 giugno 2015 all' 11 dicembre 2015: Progetto di Formazione sul Campo (FSC): "Formazione sulla nuova release. Analisi 6.0 di Polysystem". Codice ID98161

Dal 17 marzo al 15 dicembre 2015: Progetto di Formazione sul Campo (FSC): "Discussione delle attività, programmi e progetti dell'Area Medica". Codice 94857.
Numero totali ore: 12 Totale crediti ECM: 12.

Dal 11 marzo 2015 al 30 giugno 2015: Progetto di Formazione sul Campo (FSC): "Formazione personale in reperibilità del Laboratorio di Prevenzione". Codice 94861.
Numero totale ore: 12. Totale crediti ECM: 12.

Dal 17 novembre al 28 novembre 2014 Progetto di Formazione sul Campo (FSC): "Formazione teorico pratica per interventi di emergenza per antrace". Codice ID 91407.
Numero totale ore: 10. Totale crediti ECM: 10

26 novembre 2014 Convegno “Case dell'acqua ed acque di casa”. CENTRO CONGRESSI FAST- Piazzale R. Morandi 2, Milano.

13-14-15-16 ottobre 2013 41° Congresso Nazionale della Società Italiana di Microbiologia. Hotel Atlantic, Lungomare della Libertà, 15, 47839 Riccione.

PATENTE O PATENTI Patente B dal 2001

La sottoscritta Irene Palermo dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. n.445 del 28/12/2000 sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Data

Firma Irene Palermo