

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	RENDA TERESA
Indirizzo	<u>Domicilio</u> . Via Delle Gore 12, 50141– Firenze
Telefono	+39 3383462252
Fax	
E-mail	rendateresa@hotmail.it rendat@aou-careggi.toscana.it teresarenda@legalmail.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	26.08.1976 - CROTONE (KR)

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

POSIZIONE ATTUALE. Dal 01/04/2012 DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO c/o la Pneumologia e Fisiopatologia Toracopolmonare. Terapia Intensiva Pneumologica. Centro di Riferimento Regionale per la Diagnosi e il trattamento della insufficienza respiratoria cronica. Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Largo Brambilla 3, 50134 Firenze
Sito internet istituzionale: www.aou-careggi.toscana.it

01/11/2011–31/03/2012. Dirigente Medico di I livello c/o la UO di Pneumologia, UTIR e Interventistica dell' Ospedale di Lucca "Campo di Marte" Azienda USL 2 Lucca. Sito internet istituzionale:<http://www.usl2.toscana.it>

3/11/ 2010-2/9/2011: contratto libero professionale per attività medico specialistica in Malattie dell'Apparato Respiratorio a favore della SOD Terapia intensiva Pneumologica e Fisiopatologia Toracica dell' Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi di Firenze per la collaborazione nell'ambito del progetto di Ricerca europea "CHRONIOUS" (Project Identifier: FP7-2007-ICT-216461, Web site: www.chronius.eu)

2009-2010. Attività di guardia medica notturna/festiva presso la Fondazione "Don Carlo Gnocchi"ONLUS, Istituto Privato di Riabilitazione,Centro Santa Maria Degli Ulivi, Pozzolatico(Fi)

Maggio 2010-Novembre 2010. Frequenza volontaria presso la SOD dell'Unità di Terapia Intensiva Pneumologica e Fisiopatologia Toracica dell' Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi di Firenze

1/11/2008- 4/05/2010. Attività medico specialistica in Malattie dell'Apparato Respiratorio con un'un impegno di 38 h settimanali, presso la SOD dell'Unità di Terapia Intensiva Pneumologica e Fisiopatologia Toracica dell' Azienda Ospedaliera Universitaria Careggi di Firenze in qualità di borsista (vincitrice di borsa di studio bandita tramite selezione pubblica -BUR Regione Toscana n°12 del 19/03/2008-per l'espletamento di un progetto di ricerca finanziato dall'AIFA dal titolo:"Long-term oxygen therapy in chronic obstructive pulmonary disease (COPD) in patients with moderate chronic hypoxemia and chronic heart failure" Cod. FARM6YHYW4, Numero EudraCT2008-001136-12).

2006-2008: attività specialistica presso l'Unità Operativa Complessa di Pneumologia della Fondazione per la Ricerca e la Cura dei Tumori "Tommaso Campanella" – Centro Oncologico di Eccellenza – Campus Universitario di Catanzaro.

2006-2008: attività di guardia notturna e festiva presso l'Istituto S. Anna di Crotone (Casa di Cura ad Alta Specialità Riabilitativa di Rilevanza Regionale), convenzionato con il Sistema Sanitario Nazionale.

Dal 2003-2007: servizio di continuità assistenziale (ex guardia medica), presso le Aziende sanitarie di Catanzaro e Crotone

2002-2006: assistente medico in formazione specialistica presso la Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - **14.03.2002** - Laurea in Medicina e Chirurgia c/o Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" con la votazione 110 e lode/110
 - **13.01.2006**- Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio c/o Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" con la votazione 70 e lode/70
 - **15.12.2008**- Dottorato di Ricerca in Fisiopatologia Cardio-Respiratoria Medico-Chirurgica e Biotecnologie Associate" (XXI ciclo) presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia della Seconda Università degli Studi di Napoli
 - **10.12.2018. Master di II livello in Pneumologia Interventistica** (anno accademico 2017-2018) c/o l'Università degli Studi di Firenze con la votazione 110 e lode/110

- Qualifica conseguita
 - **Dottore in Medicina (MD)**
 - **Dottore di Ricerca (Ph.D)**

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Abilitazione all'esercizio della professione medica c/o l'Università degli Studi di Catanzaro "Magna Graecia" nella sessione di Novembre 2002.

- Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici**

Iscritta all'Ordine dei Medici-Chirurghi e degli Odontoiatri della Provincia di Crotona (n°1091)

- Soggiorni di studio**

Luglio-dicembre 2005: *soggiorno di studio presso la Cattedra di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università di Padova* (Prof Saetta Marina) per l'apprendimento di metodiche relative all'analisi immunoistochimica di campioni di biopsie polmonari.

- Periodi in Istituzioni Estere**

26-30 Settembre 2016: Honorary Observer presso il Dipartimento di Anestesia e Rianimazione (Division: Theatres and Anaesthetics) di "University College London Hospitals NHS", UCLH NHS Foundation Trust, Londra.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

- **Diagnosi e trattamento della insufficienza respiratoria acuta e insufficienza respiratoria cronica riacutizzata** (applicazione di tecniche ventilatorie non invasive e invasive), **svezzamento dalla ventilazione meccanica, sostituzione e controllo periodico delle cannule tracheostomiche di pazienti ventilatore-dipendenti.**
- **Applicazione della "High flow oxygen therapy"** (ossigenoterapia umidificata e riscaldata ad alti flussi) **nei pazienti critici**
- **Fibrobroncoscopia e Intubazione.** Nel 2006-2007: citologia del BAL a scopi di ricerca e finalità clinico-assistenziali. Dal 2008 applicazione della Fibrobroncoscopia nei pazienti critici (diagnostica infettivologica, guida broncoscopica durante l'esecuzione di tracheotomie percutanee e intubazione delle vie aeree) e docente/tutor in corsi nazionali teorico-pratici su FBS in terapia intensiva e gestione delle vie aeree.
- **Monitoraggio e decorso postoperatorio intensivo e subintensivo nei pazienti sottoposti a chirurgia toracica** (attività espletata routinariamente dal 2016 ad oggi).
- **Ecografia toracica bedside, vascolare venosa degli arti inferiori (CUS). Utilizzo di guida ecografica per gli accessi venosi centrali.**
- **Diagnosi, trattamento e follow-up dei disturbi respiratori sonno correlati**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

INGLESE:

Livello B2
Livello B2
Livello B2

Partecipazione attiva a congressi e corsi di aggiornamenti in qualità di relatore, moderatore, responsabile Scientifico: dal 2006 ad oggi ha svolto numerose Relazioni a Congressi e Corsi di Aggiornamento (teorico-pratici) di rilevanza Nazionale e Internazionale (**Allegato 1**).

Attività di Ricerca e Collaborazioni Scientifiche

2002-2008. Attività di ricerca principalmente rivolta allo studio dei meccanismi cellulari e molecolari implicati nei processi flogistici e di rimodellamento strutturale dell'asma e della BPCO, con particolare riferimento al ruolo svolto dalle "MAP chinasi. Utilizzo delle seguenti metodiche di base: allestimento e mantenimento di colture cellulari, "Western blotting", analisi immunoistochimica di campioni polmonari derivanti da soggetti normali e pazienti affetti da malattie polmonari. Tale attività è stata realizzata presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro.

Luglio-dicembre 2005: soggiorno di studio presso la Cattedra di Malattie dell'Apparato Respiratorio dell'Università di Padova (Prof Saetta Marina) per l'apprendimento di metodiche relative all'analisi immunoistochimica di campioni di biopsie polmonari.

2008-2010. Sperimentatore Clinico dell'AOU Careggi di Firenze dello studio no profit, multicentrico, randomizzato e controllato, finanziato dall'AIFA, "Long-term oxygen therapy (LTOT) in chronic obstructive pulmonary disease (COPD) patients with moderate chronic hypoxemia and chronic heart failure". Protocollo FARM6YHYW4. Codice EudraACT:2008-001136-12.

2010. Collaborazione scientifica con il Centro Studi AIPO (Associazione italiana Pneumologi Ospedalieri) nella conduzione dello Studio SERENA (Studio osseERvazionale per il monitoraggio dell'asma non coNtrollAto) uno Studio trasversale non-interventistico multicentrico, svolto in Italia e promosso dall'AIPO, con Centro Coordinatore l'AOU Careggi di Firenze.

2010-2011. Sperimentatore Clinico dell'AOU Careggi di Firenze per la BPCO nel Progetto "Chronius" (Project Identifier: FP7-2007-ICT- 216461, Web site: www.chronius.eu) finanziato dalla *Comunità Europea* per la realizzazione e gestione clinica di una piattaforma Europea inerente il monitoraggio a distanza delle malattie croniche.

2010-2015. Collaborazione scientifica con il Centro Studi AIPO nella conduzione del progetto REG.I.RE (Registro Italiano Insufficienza Respiratoria), studio osservazionale trasversale multicentrico, svolto in Italia e promosso dall'AIPO, con Centro Coordinatore l'AOUC di Firenze.

Componente del Comitato Scientifico del Congresso Nazionale della Pneumologia Italiana - XLIV AIPO 2017 (Bologna 10-13 giugno 2017), Edizione 2019 (13-16 Novembre)

Responsabile scientifico dei "CASITIR, Corsi Avanzati di Simulazione in Terapia intensiva Respiratoria" e corsi di Simulazione "percorsi formativi per pneumologi intensivisti promossi dall'AIPO (anno 2017-2019), dei corsi di Simulazione "Supporti respiratori Non invasivi" (anno 2019), delle attività del Gruppo di Studio (GdS) di Terapia Intensiva respiratoria AIPO (promotrice di lezioni webinar sul paziente respiratorio critico anno 2018/19, dell'aggiornamento scientifico su un minisito dedicato all'attività del gruppo di Studio-GdS e della Rubrica online "Lung Update" dal 2019 in collaborazione tra il GdS Terapia Intensiva AIPO e l'ERS Assembly 2 "Respiratory Critical Care" (<https://aiponet.it/editoria/lung-update/terapia-intensiva-respiratoria.html>)

Coordinatrice del Documento sulle UTIR promosso dall'AIPO (anno 2016-2018) e della Survey sul Censimento delle UTIR in Italia (anno 2019, survey in corso)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Conoscenza della piattaforma Windows e del pacchetto Office Windows, MS Internet Explorer, Adobe Acrobat Reader.

Conso

Attività didattica

Gennaio 2006-Novembre 2008. Attività tutoriale rivolta ai studenti di Medicina e Chirurgia ed ai specializzandi in Malattie dell'Apparato Respiratorio presso l'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, compresa la collaborazione all'elaborazione e compilazione delle Tesi di Laurea e di Specializzazione.

Partecipazione alle Commissioni di Esame in qualità di Cultore della materia per il settore pneumologico delle discipline fisiopatologiche e cliniche (Fisiopatologia e Metodologia Clinica; Clinica delle Specialità Mediche).

Anni accademici 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012. Docente al Master Universitario di II livello in Pneumologia Interventistica dell'Università degli studi di Firenze

Dal 1.04.2012. Attività tutoriale formativa c/o l' Unità di Terapia Intensiva Polmonare e Fisiopatologia Toracica, AOU Careggi rivolta ai specializzandi in Malattie dell'Apparato Respiratorio della Scuola di Specializzazione dell'Università di Firenze e dell'Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro.

Docente a numerosi Corsi accreditati dalla Commissione Nazionale per l'Educazione medica Continua (ECM)

Affiliazione a Società Scientifiche:

- Associazione Italiana Pneumologi Ospedalieri (AIPO) dal 2008
- European Respiratory Society (ERS) dal 2008
- European Association for Bronchology and Interventional Pulmonology (EABIP) dal 2018
- Società Italiana per le Malattie Respiratorie Infantili (SIMRI) dal 2018

Incarichi ricoperti nell'ambito delle Società Scientifiche:

- **2014-2015.** Coordinatore Regionale under 40 del Consiglio Direttivo AIPO Toscana
- **2014-2015.** Coordinatore Nazionale eletto nel 2013 per il Gruppo di Terapia Intensiva dell'AIPO
- **2015-2018.** Consigliere eletto per 2 bienni consecutivi del Direttivo Regionale AIPO Toscana
- **2016-2019.** Responsabile del Gruppo di studio Terapia Intensiva dell'AIPO eletto per i bienni 2016-2017, 2018-2019
- **2016-2019.** Membro del Consiglio Direttivo nazionale AIPO

Membro dell'“Editorial Board” di Riviste Scientifiche Internazionali

- Journal of Anesthesia and Intensive Care Medicine (JAICM) dal 2018
- Emergency Medicine and Critical Care (EMCC) dal 2018

Attività di revisione (reviewer) per Riviste Scientifiche Internazionali

- BMC Pulmonary Medicine (2017)
- International Journal of Critical Care and Emergency Medicine (2018)
- Hindawi, Case Report in Pulmonology (2019)
- British Journal of Anaesthesia (2019)

Campi di Ricerca

Studio dei meccanismi cellulari e molecolari implicati nelle patologie respiratorie, telemedicina, ossigenoterapia e high flow oxygen therapy, ventilazione meccanica, insufficienza respiratoria, meccanica respiratoria, terapia intensiva respiratoria, fibrobroncoscopia.

Linee guida

Ha partecipato alla stesura (revisione pubblicata nel 2015) delle linee guida della regione Toscana sulla Insufficienza Respiratoria e Disturbi Respiratori Sonno.

“SNLG. Raccomandazioni per la diagnosi e cura dell'insufficienza respiratoria e disturbi respiratori sonno correlati. Regione Toscana Documento 12, aggiornamento 2015”

Protocolli Aziendali

Ha partecipato alla stesura della procedura aziendale “Gestione clinico assistenziale dei pazienti sottoposti al trattamento con dispositivi mini-invasivi veno-venosi per la rimozione extra-corporea della CO₂”, anno 2018.

Publicazioni

Publicazioni per esteso su riviste internazionali

- 1) Pelaia G, Vatrella A, Gallelli L, **Renda T**, Cazzola M, Maselli R, Marsico SA. Respiratory infections and asthma. *Respiratory Medicine* 2006; 100: 775-784.
- 2) Pelaia G, Vatrella A, Gallelli L, **Renda T**, Caputi M, Maselli R, Marsico SA. Biological targets for therapeutic interventions in COPD: clinical potential. *International Journal of Chronic Obstructive Pulmonary Disease* 2006; 1: 321-334.
- 3) Pelaia G, Gallelli L, D'Agostino B, Vatrella A, Cuda G, Fratto D, **Renda T**, Galderisi U, Piegari E, Crimi N, Rossi F, Caputi M, Costanzo FS, Vancheri C, Maselli R, Marsico SA. Effects of TGF- β and glucocorticoids on MAP kinase phosphorylation, IL-6/IL-11 secretion and cell proliferation in primary cultures of human lung fibroblasts. *Journal of Cellular Physiology* 2007; 210: 489-497.
- 4) **Renda T**, Baraldo S, Pelaia G, Bazzan E, Turato G, Papi A, Maestrelli P, Maselli R, Vatrella A, Fabbri LM, Zuin R, Marsico SA., Saetta M. Increased activation of p38 MAPK in chronic obstructive pulmonary disease. *European Respiratory Journal* 2008; 31: 62-69.
- 5) Gallelli L, Falcone D, Pelaia G, **Renda T**, Terracciano R, Malara N, Vatrella A, Sanduzzi A, D'Agostino B, Rossi F, Vancheri C, Maselli R, Marsico SA., Savino R. IL-6 receptor superantagonist SANT7 inhibits TGF- β -induced proliferation of human lung fibroblasts. *Cell Proliferation* 2008; 41(3):393-407.
- 6) Pelaia G, **Renda T**, Gallelli L, Vatrella A, Busceti MT, Agati S, Caputi M, Cazzola M, Maselli R, Marsico SA. Molecular mechanisms underlying airway smooth muscle contraction and proliferation: implications for asthma. *Respiratory Medicine* 2008; 102:1173-1181.
- 7) Pelaia G, **Renda T**, Romeo P, Busceti MT, Maselli R. Omalizumab in the treatment of severe asthma: efficacy and current problems. *Ther Adv Respir Dis* 2008; 2(6):409-21.
- 8) Corrado A, **Renda T**, Bertini S. Long-Term Oxygen Therapy in COPD: evidences and open questions of current indications. *Monaldi Arch Chest Dis* 2010; 73 (1): 34-43
- 9) Gallelli L, Pelaia G, Fratto D, Muto V, Falcone D, Vatrella A, Curto LS, **Renda T**, Busceti MT, Liberto MC, Savino R, Cazzola M, Marsico SA, Maselli R. Effects of budesonide on P38 MAPK activation, apoptosis and IL-8 secretion, induced by TNF-alpha and Haemophilus influenzae in human bronchial epithelial cells. *Int J Immunopathol Pharmacol.* 2010;23(2):471-9.
- 10) Pelaia G, Gallelli L, **Renda T**, Romeo P, Busceti MT, Grembiale RD, Maselli R, Marsico SA, Vatrella A. Update on optimal use of omalizumab in management of asthma. *J Asthma Allergy.* 2011; 4:49-59.
- 11) Pelaia G, Gallelli L, Romeo P, **Renda T**, Busceti MT, Proietto A, Grembiale RD, Marsico S.A, Maselli R and Vatrella A. Omalizumab decreases exacerbation frequency, oral intake of corticosteroids and peripheral blood eosinophils in atopic patients with uncontrolled asthma . *International J of Clinical Pharmacology and Therapeutics,* 2011; 49 (12):713-721.
- 12) Pelaia G, Gallelli L, **Renda T**, Fratto D, Falcone D, Caraglia M, Busceti MT, Terracciano R, Vatrella A, Maselli R, Savino R. Effects of statins and farnesyl transferase inhibitors on ERK phosphorylation, apoptosis and cell viability in non-small lung cancer cells. *Cell Prolif.* 2012;45(6):557-65.
- 13) Bertini S, Picariello M, Gorini M, **Renda T**, Augustynen A, Villella G, Misuri G, Maluccio MN, Ginanni R, Tozzi D, Corrado A. Telemonitoring in chronic ventilatory failure: a new model of surveillance, a pilot study. *Monaldi Arch Chest Dis* 2012; 77: 2, 57-66
- 14) Corrado A, **Renda T**, Polese G, Rossi on behalf of SERENA (Studio ossERvazionale per il monitoraggio dell'asma non coNtrollAto)/AIPO Study Group. Assessment of asthma control: the SERENA study. *Respir Medicine* 2013; 107: 1659-1666
- 15) **Renda T**, Corrado A, Iskandar G, Pelaia G, Abdalla K and Navalesi P. High Flow Nasal Oxygen Therapy In Intensive Care And Anaesthesia. *British Journal of Anaesthesia.* *Br J Anaesth.* 2018;120(1):18-27.
- 16) Solidoro P, Corbetta L, Patrucco F, Sorbello M, Piccioni F, D'amato L, **Renda T**, Petrini F. Competence in bronchoscopy for ICU, anesthesiology, thoracic surgery and lung transplantation. *Panminerva Med.* 2018 Oct 31. doi: 10.23736/S0031-0808.18.03565-6.

Pubblicazioni per esteso su rivista nazionale censita

(Rivista: Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio, censita in EMBASE, The Excerpta Medica Database www.embase.com)

- 1) Corrado A, **Renda T**, Bertini S, Gorini M. The role of RICU in acute respiratory failure: the integrated approach. Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2008; 23 (6): 360-366
- 2) Bertini S, **Renda T**, Villella G, Augustynen A, Misuri G, Benedetti T, Mandarano R, Branchi R, Corrado A. Protesi orale nella terapia delle apnee ostruttive: un'esperienza personale. Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2014; 29:45-50
- 3) Corrado A, **Renda T**, Guardamagna M, Rossi A, De Michele F, Stefano Gasparini. Registro Italiano Insufficienza Respiratoria: dati preliminari sull'Ossigenoterapia domiciliare (REGIRE-OLT). Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2015; 30: 1-9.
- 4) Corrado A, **Renda T**. La gestione delle vie aeree in UTIR: un "must" per lo pneumologo. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2016; 31: 29-37
- 5) Corrado A, **Renda T**, Chiostrì M, Villella G, Augustynen A, Misuri G, Bertini S, Tozzi D, Ginanni R, Maluccio N, Romano SM. Cardiac output in normal subjects: negative versus positive pressure ventilation. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio 2017; 32: 148-155
- 6) **Renda T**, Arcaro G, Baglioni S, Brunetti G, Carlucci A, Carlucci B, Ceriana P, Clini EM, Confalonieri M, Cutrera R, Eslami A, Galavotti V, Marchese S, Mollica C, Paglietti MG, Perretta E, Pisani L, Scala R, Starace A, Vagheggini G, Vianello A, Vitacca M, Corrado A. Unità di terapia intensiva respiratoria: update 2018. Respiratory Intensive Care Unit: 2018 update. Rassegna di Patologia dell'Apparato Respiratorio, 2018: 33:1-27.

Commenti (pubblicazioni) su rivista nazionale censita

Renda T. Correva l'anno 2015. Terapia Intensiva Respiratoria. Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2016; 31 (2): 71-72.

Renda T. Correva l'anno 2016. Terapia Intensiva Respiratoria. Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2017; 32: 74-75.

Renda T. Correva l'anno 2017. Terapia Intensiva Respiratoria. Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2018; 33: 77-78.

Renda T. Correva l'anno 2018. Terapia Intensiva Respiratoria. Rassegna di Patologia dell'Apparato respiratorio 2019; 34: 10-11.

Pubblicazioni per esteso su libri/atti di convegni nazionali

Corrado A, **Renda T**, Bertini S, et al. Valutazione funzionale respiratoria preoperatoria del paziente affetto da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC). Proceedings 3° Corso di aggiornamento "Oncologia Toracica cancro polmonare non a piccole cellule" 2010. Milano, AIPO Ricerche srl.

Linee guida

SNLG. Raccomandazioni per la diagnosi e cura dell'insufficienza respiratoria e disturbi respiratori sonno correlati. Regione Toscana Documento 12, aggiornamento 2015"

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 196/2003.

Firenze 8.09.2019

Renda Teresa

