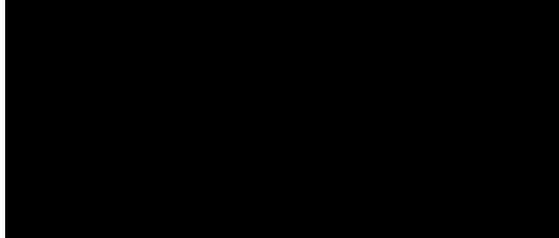


## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Alessandra Melegari**



### Istruzione

**Laurea in Scienze Biologiche presso Università' degli Studi di Parma il 15 novembre 1985 con Lode**

**Specializzazione in Chimica e Tecnologia Alimentare presso Università' degli Studi di Parma il 14 gennaio 1991**

**Specializzazione in Biochimica e Chimica Clinica presso Università' degli Studi di Parma il 24 ottobre 1994 con Lode**

### Incarico Attuale

**01/05 2018 a tutt'oggi**

**Dirigente Biologo con rapporto esclusivo, a tempo pieno , indeterminato presso l'Azienda USL di Modena**

#### **Incarico di Direzione di Struttura Semplice C2**

*Denominata Immuno e Chimica Clinica attività off line, afferente alla UOC di Medicina di Laboratorio del Dipartimento Interaziendale ad Attività Integrata di Medicina di Laboratorio e Anatomia Patologica Azienda USL e Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena  
Sede : Ospedale S. Agostino Estense Baggiovara (Modena) via Pietro Giardini 1355 , 41126 Modena*

In qualità di Direttore di Struttura Semplice svolge i seguenti compiti:

- Coordinamento provinciale della Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni con autonomia gestionale , personale e tecnologie assegnate
- Adesione agli obiettivi di Budget del Dipartimento di Medicina di Laboratorio
- Rilevamento degli indicatori di attività e di qualità con redazione

di un piano annuale di obiettivi, di una relazione annuale per il mantenimento della certificazione della SSO secondo la ISO 9001: 2015

- Responsabile del completamento forniture, della formulazione capitolato di Gara AVEN per la Diagnostica delle Malattie Autoimmuni
- Innovazione diagnostica con aderenza ai percorsi clinico diagnostici di malattia con particolare riguardo alle malattie rare e autoimmuni
- Responsabile della gestione e controllo dei costi della SSO
- Promozione della attività scientifica, della ricerca nel campo della Autoimmunità e della Immunologia Clinica
- Promozione della attività di formazione e dell'aggiornamento continuo sia tra i propri collaboratori che nel mondo clinico
- Integrazione con le attività trasversali di Urgenza, di Ematologia, Coagulazione, Sierologia

#### **Contesto dell'incarico di SSO**

Con le Delibere n 320/2012 della Azienda Ospedaliero Universitaria e n 221/2012 dell'Azienda USL, le due Aziende Sanitarie di Modena hanno istituito il Dipartimento Interaziendale ad Attività Integrata a cui afferiscono tutte le strutture di Laboratorio della provincia di Modena . Il Dipartimento ha quindi la responsabilità della soddisfazione delle esigenze di diagnostica di laboratorio di tutta la popolazione modenese secondo i principi di equità, efficacia, efficienza e qualità.

## **Incarichi Precedenti**

29/04/2011 al 31/05/2018

**Biologo Dirigente con Incarico Altamente Qualificato D1 "Diagnostica delle Patologie Autoimmuni " presso il Dipartimento Integrato Interaziendale di Medicina di Laboratorio – Ospedale S.Agostino Estense Azienda USL di Modena**

28/05/2010 al 28/04/2011

**Biologo Dirigente con Incarico Professionale Semplice " Diagnostica autoimmunitaria " afferente alla attività di laboratorio di autoimmunità" presso il Laboratorio analisi chimico cliniche della Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena**

## **Carriera professionale**

01/06/2010 a tutt'oggi

**Dirigente Biologo con rapporto esclusivo, a tempo pieno , indeterminato presso l'Azienda USL di Modena, presso il Dipartimento Integrato Interaziendale di Medicina di Laboratorio , Ospedale s. Agostino Estense , Azienda USL di Modena**

01/07/1999 al 31/05/2010

**Biologo Dirigente di ruolo presso Laboratorio Analisi Chimico Cliniche, Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena (MO)**

29/04/1996 al 30/06/1999

**Biologo Dirigente supplente presso Laboratorio analisi chimico cliniche, AziendaOspedaliero Universitaria Policlinico di Modena (MO)**

13/10/1995 AL 3/3/1996

**Biologo Dirigente supplente presso Servizio Trasfusionale, Azienda Ospedaliera di Reggio Emilia (RE)**

1/1/1995 AL 12/10/1995

**Biologo Dirigente supplente presso Laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche Ospedale di Pontremoli , Azienda USL 1 di Massa Carrara (MS)**

26/10/1994 AL 31/12/1994

**Biologo Collaboratore supplente presso Laboratorio analisi chimico cliniche e microbiologiche Ospedale di Pontremoli, USL 1 Lunigiana di Fivizzano (MS)**

3/8/1992 AL 15/12/1993

**Biologo Collaboratore supplente presso Laboratorio Analisi Chimico cliniche emicrobiologiche Ospedale di Borgonovo Val Tidone , USL 1 Castel S. Giovanni (PC)**

9/4/1992 AL 2/8 1992

**Biologo Collaboratore supplente presso Servizio Trasfusionale , USL 9 di Reggio Emilia (RE)**

**Formazione**

- 28/01/2020** Formazione Manageriale per Direttore responsabile di Struttura Complessa, Regione Emilia Romagna -Unimore
- 30/03/2009** Master di II livello Imparare la Metodologia della ricerca lavorando con gruppi che la praticano – Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma
- 18/01/2006 AL 09/02/2006** Corso di Perfezionamento Formazione Formatori Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena
- 27/05/1999** Auditor interno del sistema qualita' UNI EN ISO 9000 Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico di Modena

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Comprensione		Parlato		Produzione scritta
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione Orale	
Inglese C1	C1	C2	C2 (TOEFL)	C1
Francese B1	B1	B2	B2	B1
Spagnolo A1	A1	A1	A1	

### **Appartenenza attiva in organizzazioni Nazionali ed Internazionali**

- **Coordinatore Nazionale del Gruppo di Studio di Autoimmunità e Immunologia clinica nell'ambito della Società Scientifica SIBIOC di Medicina di Laboratorio**
- **Membro della Associazione Italo Israeliana di Autoimmunità e Reumatologia**
- **Membro di Autoimmunity Network, il Network internazionale di Autoimmunità**
- **Membro dell'European Register of Specialists in Laboratory Medicine (EFLM-European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine)**
- **Membro della EFLM Academy**

### **Competenze organizzative**

- **In qualità di coordinatore Nazionale del Gruppo di Studio di Autoimmunità e Immunologia Clinica, propone ed organizza eventi congressuali, FAD, Webinar coinvolgendo i colleghi sparsi sul territorio nazionale e i clinici di riferimento**
- **Responsabile Scientifico ed organizzativo di tutte le edizioni del Congresso Internazionale Annuale Up Dates in Autoimmunity edizioni 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2024**
- **Membro Commissione in Gara d'appalto per la Diagnostica Autoimmune anno 2003 Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena**
- **Membro Commissione in Gara d'appalto AVEN per la Diagnostica Autoimmune anno 2015**

### **Competenze digitali**

Ottima padronanza di Elaboratori di testi, utilizzo foglio elettronico, software di presentazione

### **Patente di guida**

B

## Partecipazione a Progetti di studio

- **Progetto di Studio per la Determinazione quantitativa di rotture del doppio filamento del DNA nei linfociti di pazienti oncologici sottoposti a trattamento chemioterapico mediante valutazione in immunofluorescenza dei dei  $\gamma$ -H2AX foci.**

Progetto 2013-2017 multicentrico tra: Laboratorio Analisi della Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, Oncologia della Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, Laboratorio Analisi Azienda Ospedaliero Universitaria -Policlinico di Modena, Ematologia della Azienda Ospedaliero Universitaria di Modena .

- **Progetto Cirrosi Biliare Primitiva: identificazione precoce dei pazienti ad alto rischio di sviluppare gravi patologie degenerative**

**( 2013-2018)**

Progetto multicentrico tra Piacenza , Parma, Reggio Emilia, Modena

Nell'ambito del Programma strategico : " Un approccio personalizzato per il monitoraggio immunitario e la gestione clinica di malattie autoimmuni e virali " (Programma di Ricerca Regione – Università' 2010- 2012. Regione Emilia Romagna , Area 1 Strategic Programmes – Coordinamento Programma Malattie Infettive AOU di Parma)

- **SSc and VEDOSS study tra Laboratorio di Autoimmunità AUSL di Modena e Reumatologia della AOU di Modena (Systemic sclerosis and very early diagnosis of systemic sclerosis) (2021-2024).** La pianificazione di questo studio è nata alla fine del 2020 ed è approvato dal CE di Modena. Le sue finalità sono quelle di ridurre il gap sierologico di una molto precoce diagnosi di Sclerodermia, di studiare nuovi marcatori anticorpali e di stratificare al meglio i pazienti studiando anche tutte le condizioni di overlap.

## Pubblicazioni scientifiche recenti

**Melegari A., Mascia M.T., Sandri G., Carbonieri A. (2007)** *Immunodeficiency and Autoimmune phenomena in female Hyper-IgM Syndrome*. Ann New York Vol 1109 (2007)

**Bonaguri C, Melegari A, Ballabio A, et al.**  
*Italian multicentre study for application of a diagnostic algorithm in autoantibody testing for autoimmune rheumatic disease: conclusive results*. Autoimm Rev 2011, Nov 11(1):1-5

**Melegari A, Bonaguri C, Russo A, et al.**  
*A comparative study on the reliability of an automated system for the evaluation of cell-based indirect immunofluorescence*. Autoimm Rev 2012, Aug 11(10):713-6

**Tozzoli R, Bonaguri C, Melegari A, et al.**  
*Current state of diagnostic technologies in the autoimmunology laboratory*. Clin Chem Lab Med 2012, Jul 3; doi:10.1515/cclm-2012-0191

**Lora V., Bonaguri C., Gisondi P., Sandei F., Battistelli L., Russo A., Melegari A., Trenti T., Lippi G., Girolomoni G.**  
*Autoantibody induction and adipokine levels in patients with psoriasis treated with infliximab*  
Immunol Res DOI 10.1007/s12026-013-8410-22013

**Melegari A., Bonaguri C.**  
IMAJ .Vol 16. October 2014“ *Harmonization of autoimmunity diagnostics with antinuclear antibody testing algorithm: approach of appropriateness and clinical relevance*”

**Pecoraro V, De Santis E, Melegari A, Trenti T**  
*The impact of immunogenicity of TNF inhibitors in autoimmune inflammatory disease. A systematic review and meta-analysis*. Autoimmun Rev. 2017 Jun;16(6):564-575

**Tommaso Trenti, Alessandra Melegari, Chiara Bonaguri** *Prospettive attuali nella diagnostica di laboratorio delle malattie autoimmuni*

Volume: Biochimica Clinica e Medicina di Laboratorio capitolo 21

Elena De Santis, **Alessandra Melegari**, Chiara Bonaguri, Gilda Sandri, Maria Teresa Mascla, Federica Gaiani, Valentina Pecoraro, Gianluigi De Angelis, Tommaso Trenti  
*The new test for monitoring anti – TNF $\alpha$  therapy: from laboratory to the clinical practice*  
IMAJ Vol 20 february 2018

Elena De Santis, **Alessandra Melegari**, Tommaso Trenti  
*Problematiche analitiche nel monitoraggio terapeutico dei farmaci anti- TNF nelle malattie infiammatorie croniche immunomediatae. Ligandassay 23(4) 2018*

Tommaso Trenti, **Alessandra Melegari**, Chiara Bonaguri  
Volume : Biochimica Clinica e Medicina di Laboratorio  
capitolo 34 *“Prospettive attuali nella diagnostica di laboratorio delle malattie autoimmuni “* II edizione 2018

Giuliana Galassi , Maurilio Genovese , Fabio Forghieri, **Alessandra Ariatti** , Marcella Malagoli , **Alessandra Melegari** , Antonio Maiorana  
*Long-Standing Evolution of Paraneoplastic Cerebellar Degeneration in a Diffuse Large B-cell Lymphoma*  
*Case Reports. J Neurol Sci .2019 Jan 15;396:184-186.*

Elena De Santis, **Alessandra Melegari**, Tommaso Trenti  
*A neurological disease difficult to classify*  
Biochimica Clinica 2019; 43(3) e28-e3

Chiara Bonaguri, **Alessandra Melegari**, **Alessandra Picanza**, Annalisa Russo, Elena De Santis, Tommaso Trenti  
Maria Parmeggiani, Lucia Belloni, Eleonora Savi,  
Gian Luigi de'Angelis, Federica Gaiani, Carlo Ferrari, Giuseppe Lippi  
*Association of solid-phase assays to the indirect immunofluorescence in primary biliary cholangitis diagnosis: Results of an Italian multicenter study*  
Autoimmunity Reviews 18 (2019) 102389

Tommaso Trenti, **Alessandra Melegari**, Chiara Bonaguri  
Volume : Biochimica Clinica e Medicina di Laboratorio-  
Capitolo 20 *“Prospettive attuali nella diagnostica di laboratorio delle malattie autoimmuni* III edizione 2020

Gabriele Melegari, Elisabetta Bertellini, **Alessandra Melegari**, Tommaso Trenti, Silvio Malaguti, Alberto Barbieri  
*Hemoadsorption cartridge and coronavirus disease 2019 infections: A case report and brief literature review*  
Artificial Organs. 2020;00:1–6.

Giulia Monti, Giada Giovannini, Andrea Marudi, Roberta Bedin, **Alessandra Melegari**, Anna Maria Simone, Mario Santangelo, Alessandro Pignatti, Elisabetta Bertellini, Tommaso Trenti, Stefano Meletti  
*Anti-NMDA receptor encephalitis presenting as new onset refractory status epilepticus in COVID-19*  
European Journal of Epilepsy 81 (2020) 18–20

Milena Nasi, Anna de Gaetano, Elena Bianchini, Sara Debiassi, La Gibellini, Anita Neroni, Marco Mattioli, Marcello Pinti, Domenico LoTartaro, Rebecca Borella, Anna Vittoria Mattioli, Johanna Chester, **Alessandra Melegari**, Anna Maria Simone, Diana Ferraro, Francesca Vitetta, Patrizia Sola, Andrea Cossarizza  
*Mitochondrial damage-associated molecular patterns stimulate reactive oxygen species production in human microglia*  
Molecular and Cellular Neuroscience Volume 108, October 2020, 103538

Erica Villa, Rosina Critelli, Simone Lasagni, **Alessandra Melegari**, Angela Curatolo, Ciro Celsa, Dante Romagnoli, Gabriele Melegari, Alessandra Pivetti, Lorenza Di Marco, Federico Casari, Dimitriy Arioli, Fabrizio Turrini, Valentina Zuccaro, Irene Cassaniti, Mattia Riefolo, Elena de Santis, Veronica Bernabucci, Marcello Bianchini, Barbara Lei, Nicola De Marla, Lucia Carulli, Filippo Schepis, Chiara Gozzi, Silvio Malaguti, Mariagrazia Del Buono, Lucio Brugioni, Pietro Torricelli, Tommaso Trenti, Giovanni Pinelli, Elisabetta Bertellini, Raffaele Bruno, Calogero Camma` and Antonia d'Errico  
*Dynamic angiopoietin-2 assessment predicts survival and chronic course in hospitalized patients with COVID-19*  
Blood advances 9 FEBRUARY 2021 x VOLUME 5, NUMBER 3

Giovanni Ponti, Laura Roli, Gabriella Oliva, Marco Manfredini, Tommaso Trenti, Shaniko Kaleci, Raffaele Iannella, Brigida Balzano, Antonietta Coppola, Giuseppe Fiorentino, Tomris Ozben, Venere Delli Paoli, Daria Debbia, Elena De Santis, Valentina Pecoraro, **Alessandra Melegari**, Monica Rosalia Sansone, Marina Lugara and Aldo Tomasi  
*Homocysteine (Hcy) assessment to predict outcomes of hospitalized Covid-19 patients: a multicenter study on 313 Covid-19 patients*  
De Gruyter March 26, 2021

Selleri V, Mattioli M, Lo Tartaro D, Paolini A, Zanini G, De Gaetano A, D'Alisera R, Roli L, **Melegari A**, Maietta P, Tripi F, Guerra E, Chester J, Savino G, Trenti T, Cossarizza A, Mattioli AV, Pinti M, Nasi M.  
*Innate immunity changes in soccer players after whole-body cryotherapy.*  
BMC Sports Sci Med Rehabil. 2022 Oct 25;14(1):185. doi: 10.1186/s13102-022-00578-z. PMID: 36284345

Gaiani F, Minerba R, Picanza A, Russo A, **Melegari A**, De Santis E, Trenti T, Belloni L, Peveri S, Aloe R, Ferrari C, Laghi L, de'Angelis GL, Bonaguri C.  
*Optimization of Laboratory Diagnostics of Primary Biliary Cholangitis: When Solid-Phase Assays and Immunofluorescence Combine.*  
J Clin Med. 2022 Sep 5;11(17):5238. doi: 10.3390/jcm11175238

**Congressi scientifici nazionali ed internazionali  
In qualità di relatore ( dal 2010)**

Relatore alla sezione EASI 7<sup>th</sup> congresso internazionale di autoimmunità' Lubiana 5-9/05/2010  
*An Italian multicenter study for application of a diagnostic algorithm in autoantibody testing for autoimmune rheumatic disease.* Sezione EASI 7<sup>th</sup> congresso internazionale di autoimmunità' Lubiana 5-9/05/2010

Relatore 7<sup>th</sup> congresso internazionale di autoimmunità'  
Lubiana 5-9/05/2010  
*Cryoglobulinemia : the patterns of autoimmune antibodies kaleidoscope.*  
*Acute panmyelosis with myelofibrosis and coeliac disease: one case report, two points of view.*  
*Clinical evaluation of the test Elia Gliadin IgA and IgG in diagnosis of childhood coeliac disease*

Comunicazione Poster Congresso CORA 2013 (Controversies in Rheumatology and Autoimmunity 4-6 april 2013 Budapest )  
*Detection of anti-Aquaporin -4 Antibodies: what we Know and what we don't know*

Comunicazioni Poster Congresso Euromedlab Milano 19-23 maggio 2013

- *Expression of antinuclear antibodies in patients with monoclonalgammopathy and with cryoglobulinemia*
- *Anti-aquaporin -4 antibodies: clinical importance*
- *Automatic evaluation of DNA double strand breaks: when researchmeets diagnostic laboratory*

Comunicazione Poster SIMEL Torino 2013: *ENA:Positivita'eGenere*

Lettura 3<sup>th</sup> Israel –Italy meeting : Advances in Autoimmunity and Rheumatology . Tel Aviv 23-25 .10.2013  
*Harmonization of autoimmunity diagnostics with antinuclear antibody testing algorithm: approach of appropriateness and clinical relevance*

Comunicazione 9<sup>th</sup> International Congress on Autoimmunity Nizza 26-30 marzo 2014  
*An Italian application of algorithm autoantibody testing for autoimmune rheumatic disease:the answer of the legislation and thediagnostic one in Emilia Romagna region*

Comunicazioni 46° Sibioc Roma 13-15.10.2014

- *Automated analysis of DNA double strand breaks in Human Lymphocytes by Indirect Immunofluorescence : a challenging study on oncological patients*
- *Cogan's syndrome : anti-Hsp70 antibodies are a serological marker in the typical form*
- *A multicenter Italian study for an immunological approach to clinical management of Primary Biliary Cirrhosis*

Comunicazione 4th Israel-Italy meeting Autoimmunity and autoinflammation : cutting edge  
Siena 27-28.9.2015

Comunicazione *Disordini immunologici dell'apparato gastroenterico: approccio diagnostico e clinico*  
Cuneo 22.5.2015

Comunicazioni 10th Congresso Internazionale di Autoimmunita' .  
Lipsia 6-10.4.2016

- *The impact of HLA DQ typing in celiac disease diagnostic*
- *The choice of ANA automated screening : impact and benefit*
- *Multicenter Italian study about an autoimmune profile testing for clinical management of Primary Biliary Cirrhosis*

Comunicazione 48 SBIOC . Torino 18-20.10.2016  
*Autonomy and value of the laboratory professional in diagnostic appropriateness*

Comunicazione 2° National Congress SIPMEL . Montesilvano 4-6.10.2016  
*Integrate, manage, evolve in autoimmune diagnostics. What is known... what is to be discovered*

Comunicazioni CORA 2017 Controversies in Rheumatology & Autoimmunity, 9-11 march 2017 Firenze

- *Impact of automated ANA reading : opportunities vs criticism*
- *Therapeutic drug monitoring of TNF alfa inhibitor and anti-drug antibodies levels. We need them?*
- *The new test for monitoring anti TNF alfa therapy : from laboratory to the clinical practice*

Comunicazione 11<sup>th</sup> International Congress on Autoimmunity 16-20 may  
Lisbon 2018

*HLA-DQ typing in Celiac disease diagnostic*

Comunicazione 8<sup>th</sup> Italy- Israel Meeting on: advances in Autoimmunity and Rheumatology  
24-25 October 2019 Brescia 2019  
*How to measure autoantibodies in 2019*

Comunicazione Convegno SIBIOC  
*Le nuove frontiere organizzative in medicina di laboratorio: dal consolidamento e l'integrazione ai Big Data*  
28.02.2019 Firenze

Comunicazione 9th ISRAEL - ITALY Online Symposium of Autoimmunity and Rheumatology, 13.12.2020  
*The Autoimmunity 2020 laboratory between automation, consolidation and novel tests*

Comunicazione 12th International Congress on Autoimmunity  
28 May - 1 June, 2021 (Virtual)  
*Neuronal Autoimmunology : an increasing diagnostic and association with the demand for oligoclonal bands in liquor*

Comunicazione al 10th Israel-Italy-Latvia Symposium of Autoimmunity and Rheumatology  
*Old and new markers of Scleroderma: an overview*  
19-20.05.2022 Tel Aviv

Comunicazione al 13th International Congress on Autoimmunity  
*Crucial role of laboratory in Systemic Sclerosis overlap syndrome*  
10-13.06.2023 Atene

54° Congresso Nazionale Sibioc  
Moderatore alla Sessione  
L'INNOVAZIONE PER IL FUTURO DELLA MEDICINA DI LABORATORIO

Coordinatore INCONTRI TEMATICI DI APPROFONDIMENTO E DISCUSSIONE  
Il ponte "dal referto alla consulenza e dal commento interpretativo alla telemedicina" nelle aree diagnostiche di Allergologia e Autoimmunità  
Genova 5-7 ottobre 2022

Moderatore al 11° Convegno di Immunometria , test tradizionali e innovativi in Medicina di Laboratorio : appropriatezza e efficacia diagnostica  
Modena 16 marzo 2023

Comunicazione al 16th Dresden Symposium on autoantibodies  
*The never ending stories of antibodies in Systemic Sclerosis*  
Dresda 12-15 settembre 2023

## Dichiarazioni

### Dichiarazioni sostitutive di certificazione

La sottoscritta Alessandra Melegari nata a [REDACTED]

[REDACTED], consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 28.11.2000 n 445 in caso di dichiarazioni mendaci o produzione di atti falsi e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi dell'art 46 del suddetto DPR 445/2000, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto sopra dichiarato corrisponde al vero.

### Dichiarazioni sostitutive dell' atto di notorietà

La sottoscritta Alessandra Melegari nata a [REDACTED]

[REDACTED], consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 28.11.2000 n 445 in caso di dichiarazioni mendaci o produzione di atti falsi e della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi degli art 19 e 47 per tutti gli stati, fatti e qualità personali, non compresi nell'elenco dell'art 46 del suddetto DPR 445/2000, dichiara sotto la propria responsabilità che quanto sopra dichiarato corrisponde al vero.

Modena 26.06.2024

Alessandra Melegari

