


Formato europeo per il curriculum vitae 	
Informazioni personali	
Nome **	BONGARZONI VELIA
Indirizzo **	
Telefono lavoro **	06 77054298
Cellulare	
Fax	06770579194
E-mail **	veliabongarzoni@gmail.com
Nazionalità **	ITALIANA
Data /luogo di nascita **	VITERBO
CODICE FISCALE **	
QUALIFICA ** Posizione funzionale attualmente ricoperta	DIRIGENTE MEDICO, SPECIALISTA IN MALATTIE DEL SANGUE ED ORGANI EMOLINFOPOIETICI- AZIENDA OSPEDALIERA "SAN GIOVANNI ADDOLORATA"-ROMA
Data di aggiornamento ** Nota: il CV non è ritenuto valido se anteriore a 3 anni data evento	06/11/2019

Istruzione e formazione **	
Date (da – a) 1. Sett 1986- Giugno 1991 2. Ott.1991- Luglio 1997 3. Maggio 1998 4. Ott.1997-Nov 2001 5. 14 Febbraio 2000 6. Ott. 1999 a Maggio 2000 7. 16 Aprile 2019 ad oggi	1 Diploma di Maturita' Classica 2 Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Voto 110/110 e lode 3. Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Chirurgo- 4. Corso di Specializzazione in Malattie del Sangue e degli Organi Emolinfopoietici. Voto 70/70 e lode 5. Diploma di Basic Life support riconosciuto da I.R.C. (Italian Resuscitation Council) presso I.F.O. San Raffaele di Roma. Performance 93%-. 6. Corso "Roma Urgenza" di Medicina di Emergenza nel Territorio presso l'ospedale S. Lucia- Roma superando il relativo esame. 8. Master in Economia e Management della Sanità a.a 2018-2019 presso l'Università degli studi di Roma Tor Vergata, Facoltà di Economia
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	1. Liceo Classico Mariano Buratti di Viterbo. 2-3-4. Università degli Studi "La Sapienza" Roma 5-6. Medicina di Emergenza nel territorio 7. Università degli studi di Roma Tor Vergata, Facoltà di Economia
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dal 1 Gennaio 2002 ad oggi	1 •La Dott.ssa Velia Bongarzonì, di anni 46, medico chirurgo specialista in Ematologia è dirigente medico anzianità di servizio >15 anni, già individuato dai precedenti direttori di UOC Ematologia come responsabile facente funzione negli anni 2011-2012-2013-2015 si occupa della diagnosi, stadiazione e terapia di tutte le patologie oncoematologiche con particolare riferimento ai pazienti affetti da

Leucemia acuta e da discrasie plasmacellulari per quanto concerne la diagnosi, stadiazione e terapia incluso il trapianto autologo di cellule staminali.

L'attività di diagnosi e stadiazione svolte prevedono, oltre alla prescrizione e interpretazione degli esami ematochimici, l'esecuzione di esami invasivi sul midollo osseo (agoaspirato midollare e biopsia osteomidollare), sul grasso periumbelicale e sul liquor cefalo rachidiano (rachicentesi diagnostiche e medicate) e la refertazione al microscopio ottico. La sottoscritta si occupa inoltre direttamente e in collaborazione con tutta l'equipe della S.C. Ematologia della definizione e della scelta terapeutica in conformità alle regole di buona pratica clinica e secondo linee guida della Società Italiana di Ematologia (SIE) ed dell' International Myeloma Working Group.

- Si occupa inoltre della gestione clinica diretta dei pazienti sia presso il Day Hospital che presso il Reparto di Degenza in qualità di **medico esperto nel trapianto di cellule staminali, membro del ROME TRANSPLANT NETWORK e del GITMO** e ha partecipato attivamente alle procedure di accreditamento JACIE con ottenimento della Certificazione per il Centro di Ematologia dell'Azienda San Giovanni Addolorata.

- l'impegno istituzionale clinico nella diagnosi e nella terapia si è integrato con la partecipazione, come rappresentante dell'azienda, al gruppo regionale di studio Mieloma Lazio Gimema cui collaborano i principali esperti clinici dei centri universitari e ospedalieri della regione Lazio. la partecipazione ha incluso la compilazione di un database regionale dei casi di Mieloma Multiplo e M-GUS diagnosticati e trattati, la partecipazione in qualità di relatore a corsi E.C.M. rivolti ai medici di base e specialisti e la produzione di lavori scientifici pubblicati su riviste internazionali.

- ad oggi la sottoscritta ha partecipato con conseguente visibilità dell'azienda ospedaliera ai principali protocolli di studio nazionali Gimema per la terapia del mieloma multiplo, attualmente è principale investigatore dei protocolli internazionali per la terapia dei pazienti affetti da mieloma multiplo EMN02HOVON 95 (studio multicentrico internazionale), studio osservazionale sull'impiego di plerixafor nei pazienti con mieloma multiplo avviati a raccolta di cellule staminali (studio italiano dell'università di torino).

Partecipazione attiva a cancer team multidisciplinari:

- Nel corso del 2016 ha partecipato alla stesura e alla attivazione della procedura per la prevenzione dell'osteonecrosi della mascella/mandibola da bifosfonati in ambito oncologico in ottemperanza alla raccomandazione n.10 del Ministero della Salute. (pubblicazione sul Sito Aziendale Febbraio 2017)

- Si è inoltre occupata in prima persona della redazione del PDTA (protocollo diagnostico terapeutico assistenziale) mieloma multiplo pubblicato sul sito aziendale in data 21 marzo 2017, revisione 2019 DG n.170/CS. Nell'ambito di tale protocollo è stato disegnato un percorso plurispecialistico integrato volto all'assistenza del paziente affetto da Mieloma.

- la sottoscritta ha inoltre attivato riunioni multidisciplinari intra e

	<p>interdipartimentali che si tengono presso il presidio addolorata con cadenza bisettimanale cui partecipano tutti gli specialisti coinvolti nel percorso assistenziale. Tali incontri, nel corso dei quali si redige un verbale firmato, definiscono l'indirizzo diagnostico e terapeutico dei pazienti con Mieloma Multiplo seguiti presso l'azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata.</p> <p>-Referente Operativo di Flusso Informativo per il controllo della corretta codifica RAD per la UOC Ematologia</p> <p>IDONEITA' NEI SEGUENTI CONCORSI PUBBLICI</p> <ul style="list-style-type: none"> • In data 19/10/2014 è risultata al primo posto della graduatoria per il concorso per titoli ed esami in Medicina trasfusionale presso la ASL 10 Firenze. • In data 27/11/2002 è risultata al sesto posto della graduatoria degli idonei al Concorso per titoli ed esami a n° 4 posti di Dirigente Medico Ematologia presso l'Istituto Regina Elena- Roma. • In data 9/7/2002 è risultata al sesto posto della graduatoria degli idonei al Concorso per titoli ed esami a n° 1 posto di Dirigente Medico Ematologia presso l'Azienda Ospedaliera di Firenze. • In data 18/3/2002 è risultata al terzo posto della graduatoria degli idonei al Concorso per titoli ed esami a n° 2 posti di Dirigente Medico Ematologia presso l'Azienda Ospedaliera Senese
Qualifica conseguita	<p>Medico Chirurgo abilitato all'esercizio della professione Specialista in Ematologia Basic Life support adulto e pediatrico Iscritta al Master di II livello in Management in Sanità 2018-2019 presso Università Tor Vergata - discussione della tesi di Master il 20/12/2019</p>

Curriculum di Carriera** Esperienze professionali	
<p>Date (da - a)</p> <p>1/2/2004-Oggi</p> <p>1/2/2004 - 31/8/2009 e dal 1/2/2015 ad oggi</p> <p>Dal 1/2/2004 al 10/9/2006</p> <p>Dal 1/9/2009 al Gennaio 2015</p>	<p>Dirigente Medico (ex I livello) con rapporto di lavoro a tempo indeterminato presso l'Unità Operativa di Ematologia dell'Azienda Ospedaliera "San Giovanni-Addolorata" di Roma:</p> <p>presso il Day Hospital ove si occupa della diagnosi, della stadiazione e del trattamento chemioterapico delle patologie ematologiche neoplastiche e non con particolare riguardo ai pazienti affetti da Linfoma non Hodgkin e Mieloma Multiplo. Si è occupata inoltre della diagnosi, della profilassi e della terapia delle patologie tromboemboliche.</p> <p>- ha svolto attività assistenziale ambulatoriale pomeridiana dei pazienti affetti da Leucemia Acuta, pazienti in monitoraggio dopo a trapianto autologo e pazienti con Mieloma Multiplo.</p> <p>- ha prestato il proprio servizio presso il Reparto di degenza dal 2009 al 2015 ove ha svolto attività assistenziale giornaliera a pazienti affetti da leucemia acuta e pazienti sottoposti a trapianto autologo quale membro dell'unità di trapianto di cellule staminali- rome transplant</p>

<p>Dal 2015 al 2017</p>	<p>network e del gitmo (gruppo italiano trapianto midollo osseo).</p> <p>Si occupa della diagnosi, della stadiazione della pianificazione terapeutica e della terapia dei pazienti affetti da Mieloma Multiplo.</p> <p>titolare di Incarico Professionale AS2 per la diagnosi e la stadiazione dei pazienti affetti da discrasia plasmacellulare per il quale ha partecipato attivamente alla compilazione e pubblicazione di protocolli Aziendali:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Procedura per la prevenzione dell'osteonecrosi della mascella-mandibola da bisfosfonati in campo oncologico, pubblicata il 13 Febbraio 2017 -Percorso diagnostico e terapeutico (PD'TA) del paziente affetto da Mieloma Multiplo, pubblicato sul sito aziendale il 21 Marzo 2017
<p>10/04/2018</p>	<p>assegnataria dell'incarico di Alta Specializzazione AS 2 per la diagnosi e la stadiazione delle Discrasie Plasmacellulari e per l'impiego di terapie innovative</p> <p>Ha partecipato inoltre in qualità di relatrice a numerosi corsi di aggiornamento sul Mieloma Multiplo</p> <ul style="list-style-type: none"> -Svolge inoltre turni di guardia specialistica Ematologica e turni di guardia interdivisionale di medicina Interna con afferenza al Pronto Soccorso. <p>Esegue quotidianamente esami diagnostici invasivi: Agoaspirato Midollare, Biopsia Osteomidollare, nonché Rachicentesi medicate e diagnostiche.</p> <p>Perizia nella diagnosi citomorfologica su sangue venoso periferico, midollo osseo e liquor cefalo rachidiano</p>
<p>Dal 1/1/2003 al 31/1/2004</p>	<p>Dirigente Medico (ex I livello) con rapporto di lavoro a tempo indeterminato presso l'Unità Operativa di Ematologia - USL di Viterbo ove si è occupata della diagnosi, della stadiazione e del trattamento chemioterapico delle patologie onco-ematologiche e della diagnosi, della profilassi e della terapia delle patologie tromboemboliche sia presso il day hospital di Ematologia che presso il Reparto di degenza ove ha svolto attività assistenziale giornaliera ai pazienti sottoposti a trapianto autologo e turni di guardia festivi e di reperibilità per il Pronto Soccorso.</p>
<p>Dall'8/4/2002 al 31/12/2002</p>	<p>Dirigente medico con contratto a tempo determinato presso l'Unità Operativa di Ematologia - USL di Viterbo.</p>
<p>Dal 26/11/2001 al 7 Aprile 2002</p>	<p>Medico frequentatore, con impegno assistenziale di contatto con il paziente ematologico, in qualità di assegnataria del premio di Studio e di Formazione dell'Associazione Italiana Contro le Leucemie ed i Linfomi, sezione di Viterbo (AIL-Viterbo) presso l'Unità Operativa di Ematologia del Presidio Ospedaliero di Montefiascone (VT).</p>
<p>Dal 22/11/2001 al 31/1/2004</p>	<p>Medico operativo presso l'Unità di Cure Ematologiche Domiciliari (UCED) della Sezione di Viterbo dell'Associazione Italiana Contro le</p>

	Leucemie ed i-Linfomi (AIL-Viterbo).
Dal Marzo 1995 al 21 Novembre 2001	ha frequentato l'Istituto di Ematologia del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia - Università La Sapienza di Roma :
Ottobre 1997-Novembre 2001	Durante il corso di formazione specialistica ha svolto attività assistenziale e di ricerca clinica prevalentemente rivolte ai seguenti indirizzi : trapianto autologo di midollo osseo e di cellule staminali da sangue periferico, leucemie acute, linfomi non Hodgkin, iter diagnostico del paziente ematologico. Diagnosi e terapia delle trombofilie e gestione della terapia anticoagulante orale
Dicembre 2000 al 21 Novembre 2001	Presso il gruppo ambulatoriale per la diagnosi e della terapia dei pazienti affetti da Leucemia Acuta Linfoblastica (responsabile Prof.ssa L. Annino).
Dal mese di Ottobre 1999 al mese di Settembre 2000	Presso il Centro Trombosi (responsabile: Prof. G. Avvisati- Dr. P.Arcieri), ove si è occupata della diagnosi e terapia delle patologie tromboemboliche e trombofiliche, nonché della gestione e del monitoraggio della terapia anticoagulante orale di circa 3500 pazienti seguendo giornalmente 230-250 pazienti in terapia anticoagulante orale.
Da Agosto a Ottobre 2000	Presso il Laboratorio di Citomorfologia (responsabile Dott.ssa Fenu) ove ha maturato esperienza nella diagnosi citomorfologica delle principali patologie ematologiche.
Febbraio 1998 a Marzo 1999 e da Agosto 1999 Febbraio 2000	Presso L'Accettazione "Prima Visita Ematologica" (esponsabile Prof. Bruno Monarca) ove si è occupata della diagnosi e della stadiazione delle principali patologie ematologiche.
Da Aprile a Luglio 1999	Presso l'ambulatorio "Linfoma Non Hodgkin ad alto grado di malignità" (responsabile Dr. Maurizio Martelli)
ottobre 1998 a Novembre 2001	Presso il Laboratorio di Cinetica Cellulare del Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia Università degli Studi di Roma "La Sapienza", dove si è occupata della determinazione citofluorimetrica di piastrine e reticolociti con arancio di tiazolo. - Iscritta dal giugno 1998 ad oggi all'ordine dei Medici-Chirurghi di Viterbo. N° 1905
Da Marzo 1995 a Luglio 1997 febbraio 1998	In qualità di studente, e in qualità di medico tirocinante, ha frequentato il reparto di Trapianto di Midollo Osseo Autologo (responsabile Prof. G. Meloni) dove ha preparato la tesi di laurea "Variazione dell'indice di maturità dei reticolociti nella ricostituzione emopoietica dopo trapianto autologo di cellule staminali"
Ottobre 1993 a Febbraio 1994	Tirocinio in laboratorio presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale (Prof. Rinaldi) - Università La Sapienza Roma

Capacità e Competenze Personali acquisite nel corso della carriera	<ul style="list-style-type: none"> • Specialista Ematologo che si occupa della diagnosi inclusa l'esecuzione di manovre invasive: agoaspirato midollare, biopsia osteomidollare, rachicentesi diagnostiche e medicate, della stadiazione e del trattamento chemioterapico delle patologie onco-ematologiche e della diagnosi, della profilassi e della terapia delle patologie tromboemboliche ivi inclusa la compilazione di prescrizione di terapia anticoagulante orale (TAO). • Esperienza in Trapianto Autologo di cellule staminali • Esperienza nella redazione, attivazione e organizzazione di Percorsi Diagnostici Terapeutici e Assistenziali PDTA • Referente Operativo del Flusso Informativo (ROF) per la UOC di Ematologia per il controllo della codifica dei DRG Aziendali. • Esperienza come medico operativo presso l'Unità di Cure Ematologiche Domiciliari (UCED) della Sezione di Viterbo dell'Associazione Italiana Contro le Leucemie ed i Linfomi (AIL-Viterbo).
---	--

Lingue					
Madrelingua(e)		ITALIANO			
Altra(e) lingua(e)		INGLESE, FRANCESE			
Autovalutazione					
		Comprensione		Parlato	
		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Scritto
Livello europeo				Produzione orale	
Lingua INGLESE		B1	C1	B2	C1
Lingua FRANCESE		B2	C2	B2	C1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue
--

**Capacità e
Competenze
Formative,
Didattiche e
Andrologiche,
Sociali**

**RELATORE NEGLI ULTIMI 5 ANNI NEI SEGUENTI
CONGRESSI E CORSI:**

"Young AcadeMMY: il Mieloma: dalla biologia alla clinica" con la relazione "Il Mieloma o i Mielomi? Come classificarli e come diagnosticarli" Università di Tor Vergata, Roma 30/10/2019

"L'Evoluzione del Mieloma Multiplo" con la relazione "Il trattamento al primo relapse: cosa ha portato l'avvento del MoAb anti CD 38", Roma, Hotel Londra. 27 e 28 settembre 2019

"Esperienza in real life di Carfilzomib e l'evoluzione dello scenario terapeutico nel mieloma multiplo recidivato refrattario: dalle piccole molecole agli anticorpi bispecifici. Roma UNA Hotel 3 Luglio 2019

"Nuove strategie terapeutiche nel trattamento del Mieloma Multiplo" Roma, UNA Hotel 28/05/2019

Evento ECM: "profilassi e terapia delle infezioni fungine nel paziente sottoposto a trapianto autologo e allogenico: Politica ed Esperienza dei centri RTN" Università degli studi Tor Vergata Roma, 17 aprile 2019

"La terapia di Mantenimento" corso annuale "Mieloma Multiplo, strategie terapeutiche a confronto". Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia, Università La Sapienza, Roma 17/11/2018

Tavola rotonda: "Il ruolo di Pomalidomide nell'attuale strategia terapeutica" Roma, 30/10/2018 UNA Hotel

Workshop sui PDTA in onco-Ematologia, Roma Azienda Ospedaliera San Giovanni Addolorata, 27/09/2018

Convegno "il Mieloma Multiplo" con la relazione " Gli anticorpi monoclonali l'evoluzione del compromesso tra efficacia e tollerabilità"- Roma Residenza di Ripetta 21-22 Ottobre 2019

Convegno "Forma Mentis" con la relazione su "recidiva precoce dopo II ASCT in tandem e VTD in induzione" . Roma, Empire Palace Hotel 25 Giugno 2018.

Tavola rotonda sul tema " MM I Line treatment: state of the art" Roma Hotel NH Collection Palazzo Cinquecento il 17 Maggio 2018

Progetto Mytos "Nuove terapie e nuovi orizzonti: doppietta o tripletta?" Roma Starhotels Metropole 9 Marzo 2018-5 Ottobre 2018

"Mieloma Multiplo, strategie terapeutiche a confronto".. Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia, Università La Sapienza, Roma 18/11/2017

Advisory Board "Evoluzione degli sceari terapeutici del Mieloma Multiplo nella Regione Lazio- focus sul paziente anziano". Roma 16 Novembre 2017

Malattie Linfoproliferative oggi: Il Mieloma Multiplo. Roma, 24 Ottobre 2017

"Inibitori del Proteosoma, real life". Convegno Terapie innovative in Ematologia ..ieri, oggi e domani. Roma, Sede AIL, 9 Giugno 2017.

"Mieloma Multiplo, Diagnosi e Follow up". Advisory Board Regionale TAKEDA. Roma, 14/3/2017

"Mieloma Ad Alto Rischio, Strategie Terapeutiche" Corso Mieloma Multiplo dal laboratorio alla clinica., Dipartimento di Biotecnologie Cellulari ed Ematologia, Università La Sapienza, Roma, 17/12/2016

"Nuove terapie target" Convegno Mieloma Multiplo: scenari in evoluzione, Roma Una Hotel, 21/6/2016

"Impatto clinico della neutropenia severa febbrile indotta da chemioterapia nei pazienti onco-ematologici" Convegno Facing Care-Prevenzione in Onco-Ematologia Roma, Azienda Ospedaliera San

	<p>Giovanni Addolorata 16/6/2016</p> <p>Mieloma Multiplo Presente e Futuro, Roma 12 Aprile 2016</p> <p>"Mieloma Multiplo: il futuro è già qui? Focus sulla terapia antalgica". Roma 19/11/2015</p> <p>Corso di aggiornamento "Percorsi diagnostici in Ematologia. Impatto delle Nuove Tecnologia, Linee Guida e Procedure". Azienda Ospedaliera "San Giovanni-Addolorata" Roma, 22 Novembre 2014</p>
<p>Insegnamenti universitari altri insegnamenti tutor di rete</p>	<p>Dal Novembre 2005 al 2015</p> <p>Tutor per la preparazione agli esami di stato di abilitazione all'esercizio della professione di medico-chirurgo per l'Università "Campus Biomedico"- Roma</p> <p>Anno Accademico 2012-2013 , 2014-2015, 2015-2016</p> <p>Docente dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma.</p> <p>Insegnamento: Malattie del Sangue- Corso di Studi Ostetricia</p>

Pubblicazioni/ Rapporti di consulenza editoriale	<p style="text-align: center;">LAVORI PUBBLICATI IN EXTENSO ultimi 5 anni</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Minimally invasive management of rare giant Bochdalek hernia in adults. Lirici MM1, Bongarzone V2, Paolantonio P3, Leggeri T1, Pirillo SP3, Romeo V1. Minim Invasive Ther Allied Technol. 2019 Jul 12:1-6 2. Multiple Myeloma Treatment in Real-world Clinical Practice: Results of a Prospective, Multinational, Noninterventional Study Clinical Lymphoma Myeloma and Leukemia Volume 18, Issue 10, October 2018, Pages e401-e419 3. Bendamustine in combination with rituximab for elderly patients with previously untreated B-cell chronic lymphocytic leukemia: A retrospective analysis of real-life practice in Italian hematology departments lymphocytic leukemia: A retrospective analysis of real-life practice in Italian hematology departments. Laurenti L1, Innocenti I2, Autore F2, Vannata B3, Efremov DG4, Ciolli S5, Del Poeta G6, Mauro FR7, Cortelezzi A8, Borza PA9, Ghio F10, Mondello P11, Murru R12, Gozzetti A13, Cariccio MR14, Piccirillo N2, Boncompagni R5, Cantonetti M6, Principe MI6, Reda G8, Bongarzone V9, Cervetti G10, Pitini V11, Foà R7, Sica S2, D'Arena G15. Leuk Res 2015, Ott 39 (10): 1066-70. 4. Bendamustine in relapsed/Refractory multiple Myeloma: The real side of the Moon. Musto P, Fraticelli VL, Mansueto G, Madonna E, Nozza A, Andriani A, Mussetti A, Balanti S, Bongarzone V, Baraldi A, Patriarca F, Vincelli D, Falcone A, Derudas D, Califano C, Zambello R, Mele G, Fragasso A, Baldini L, Storti S. Leuk Lymphoma. May 2015; 56(5): 1510-1513 <p>Autore di oltre 145 abstract pubblicati e presentati in Congressi nazionali e internazionali.</p>
---	--

Appartenenza a Societa' Scientifiche, comitati, board scientifici, ruoli istituzionali, ecc.	<p>Conduzione Studi Clinici In Accordo Con Gcp Principal Investigator Dei Seguenti Protocolli Di Studio Sul Mieloma Multiplo: Valutazione Degli Scarsi Mobilizzatori (Pm) In Pazienti Con Mieloma Multiplo: Studio Osservazionale Prospettico</p> <p>"The European Intergroup Trial Of The European Myeloma Network Emn- Hovon 95 Mm"</p> <p>"An Observational Study Of The Treatment Of Multiple Myeloma In Routine Clinical Practice- Emmos"</p> <p>Membro Del European Bone Marrow Trasplantation Membro Del Gruppo Laziale Gimema Mieloma Multiplo Medico Esperto Nel Trapianto Di Cellule Staminali (Criteri Jacie)</p>
---	--

Patente	PATENTE A, PATENTE B
----------------	-----------------------------

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE
(Art. 46 del D.P.R. 28.12.2000 n°445/00)

La sottoscritta Bongarzone Velia nata nel Comune di Viterbo il 21/01/1973 e residente nel Comune di Roma, Via Pandosia n° 25, 00183 Roma, consapevole delle responsabilità penali per dichiarazioni non rispondenti a verità e della conseguente decadenza dai benefici derivanti dal provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera, ai sensi dell'art.76 del D.P.R. 28 Dicembre 2000 n. 445 (testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa)

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

Autorizza il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge

196/2003

A tal fine allega la fotocopia di un documento di identità ai sensi dell'art.38, comma 3, del D.P.R. 28.12.2000 n 445.

ROMA, 06/11/2021

Firma

Handwritten signature of Velia Bongarzone in black ink.