

FORMATO EUROPEO CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Cognome	ILARIA COVA
E-mail	ilaria.cova@asst-fbf-sacco.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	21/04/1983

POSIZIONE ATTUALE

Da Novembre 2017	Dirigente medico neurologo presso ASST-Fatebenefratelli-Sacco, presidio Sacco.
------------------	--

Luglio 2014 - Novembre 2017	Consulente Neurologo presso U.O. Neurologia, Ospedale San Paolo, Milano. Principali mansioni e responsabilità: - attività di guardia attiva neurologica - attività di consulenza neurologica presso i vari reparti di degenza - attività ambulatoriale (ambulatorio Parkinson, Centro Per i Disturbi Cognitivi e Demenze, Ambulatorio Neurologia generale)
-----------------------------	--

INCARICHI PREGESSI

Luglio 2014 - Marzo 2015	Assistente Stroke Unit presso Istituto Clinico Città Studi, Milano Principali mansioni e responsabilità: - attività di reperibilità notturna e festiva per consulenze neurologiche in PS, Stroke Unit e presso i vari reparti di degenza - reperibilità per trombolisi endovenosa in PS
--------------------------	--

Marzo 2015 - Luglio 2016

Dal 2009 al 2015	Consulente Neurologo presso Istituto Clinico Sant'Ambrogio, Milano Principali mansioni e responsabilità: - attività di consulenza neurologica presso i reparti di degenza - attività ambulatoriale (Neurologia generale)
------------------	---

Sostituzioni presso ambulatori di medicina generale dei seguenti studi medici:

- dott.ssa Signorino Laura Angela Maria e dott. Gabriele Codini, Via dei Cinquecento, 12, 20139 Milano
- dott.ssa Beatrice Pagani e Dott. Claudio Pirovano, Piazza Piemonte, 2, 20145 Milano
- dott. Valerio Marsala, Via Tito Livio, 26, 20137 Milano
- dott.ssa Maria Rosa Dell'Orto, Via Lorenzo Mascheroni 25, 20145 Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Novembre 2014-Novembre 2017

Dottorato in Scienze della Nutrizione presso U.O. Neurologia, Dipartimento di Scienze Cliniche L. Sacco, Università degli Studi di Milano.

Titolo della tesi discussa il 6/2/2018 " Nutritional status and body composition by bioelectrical impedance vector analysis: a cross-sectional and longitudinal study in Mild Cognitive Impairment and Alzheimer's dementia".

- Giugno 2009- Luglio 2014

Specializzazione in Neurologia (70/70 e lode)

Titolo della tesi "Il calo ponderale predice la progressione da Mild Cognitive Impairment a demenza di Alzheimer"

Università degli Studi di Milano - Ospedale L.Sacco

Abilitazione all'esercizio della Professione di Medico Chirurgo

Università degli Studi di Milano - Ospedale L.Sacco

Laurea in Medicina e Chirurgia (110/110 e lode)

Titolo della tesi "I fattori di rischio vascolari nei sottotipi di decadimento cognitivo lieve: studio cross sectional"

Università degli Studi di Milano

Diploma maturità scientifica sezione sperimentale bilingue inglese e francese (100/100)

Liceo scientifico P. Bottoni di Milano

- Luglio 2002

TIROCINI ALL'ESTERO durante la formazione

- Maggio- Settembre 2013

International Centre of Excellence Movement Disorders Unit, King's College Hospital and University Hospital Lewisham, (reference Prof. Ray Chaudhuri), Londra, Regno Unito

Attività clinica e di ricerca clinica, in particolare sui sintomi non motori della Malattia di Parkinson

Tirocinio c/o reparto e ambulatorio di medicina interna, St.Luke Hospital di Woliso, Etiopia (referente dott. R. Bregani).

Tirocinio c/o il reparto di Neurologia , São João Hospital di Porto, Portogallo (referente dott. M.De Silva Pinto)

Italiano

Inglese (capacità di lettura: ottima, capacità di scrittura: ottima; capacità di espressione orale: buona)

Francese (capacità di lettura: ottima, capacità di scrittura: buona; capacità di espressione orale: ottima) (**diploma DELF 5° livello**)

Interpretazione dei principali test neuropsicologici

Lettura immagini neuroradiologiche

(TAC/RMN/PET/SPECT)

Rachicentesi

European Computer Driving Licence (2005)

Programma di statistica: SPSS

Research organizer: Zotero, Mendeley, Endnote

Scrittura articoli scientifici

Revisione di articoli scientifici su riviste internazionali

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

PUBBLICAZIONI PEER-REVIEWED

1. Campiglio L, Bianchi F., Cattalini C., Belvedere D., Rosci C. E., Casellato C. M. L., Secchi M., Saetti M.C., Baratelli E., Innocenti A., **Cova I.**, Gambini C., Romano L., Oggioni G., Pagani R., Gardinali M., Priori A. **Mild Brain Injury and Anticoagulants: Less Is Enough.** *Neur Clin Pract* 2016/020412, in press.
2. **Cova I.**, Grande G., V. Cucumo, R. Ghiretti, L. Maggiore, D. Galimberti, E. Scarpini, C. Mariani, S. Pomati. **Self-awareness for memory impairment in amnestic Mild Cognitive Impairment: a longitudinal study.** *Am J Alzheimers Dis Other Demen.* 2017 Nov;32(7):401-407.
3. **Cova I.**, Markova A., Campini I., Grande G., Mariani C., Pomati S. **Worldwide trends in the prevalence of dementia.** *J Neurol Sci* 2017; jun 20; doi: 10.1016/j.jns.2017.06.030.
4. Sauerbier A, **Cova I.**, Rosa-Grilo M, Taddei RN, Mischley LK, Chaudhuri KR. **Treatment of non-motor symptoms in Parkinson's disease.** *Int Rev Neurobiol.* 2017;132:361-379. doi: 10.1016/bs.irn.2017.03.002.
5. **Cova I.**, Pomati S., Maggiore L., Forcella M., Cuculo V., Giretti R., Grande G., Muzio F., Mariani C. **Nutritional status and body composition by bioelectrical impedance vector analysis: a cross sectional study in Mild Cognitive Impairment and Alzheimer's disease.** *PLoS One.* 2017 Feb 10;12(2):e0171331
6. **Cova I.**, Di Battista ME, Vanacore N, Papi CP, Alampi G, Rubino A, Valente M, Meco G, Contri P, Di Pucchio A, Lacorte E, Priori A, Mariani C, Pomati S. **Adaptation and psychometric properties of the Italian version of the Non-Motor Symptoms Questionnaire for Parkinson's disease.** *Neurol Sci.* 2017 Feb 1. doi: 10.1007/s10072-017-2830-z
7. **Cova I.**, Di Battista ME, Vanacore N, Papi CP, Alampi G, Rubino A, Valente M, Meco G, Contri P, Di Pucchio A, Lacorte E, Priori A, Mariani C, Pomati S. **Validation of the Italian version of the Non Motor Symptoms Scale for Parkinson's disease.** *Parkinsonism Relat Disord.* 2016;1016 /j.parkreldis.2016.10.020
8. **Cova I.**, Clerici F, Maggiore L, Pomati S, Cucumo V, Ghiretti R, Galimberti D, Scarpini E, Mariani C, Caracciolo B. **Body Mass Index Predicts Progression of Mild Cognitive Impairment to Dementia.** *Dement Geriatr Cogn Disord.* 2016; 41(3-4):172-80.
9. **Cova I.**, Clerici F, Rossi A, Cucumo V, Ghiretti R, Maggiore L, Pomati S, Galimberti D, Scarpini E, Mariani C, Caracciolo B. **Weight Loss Predicts Progression of Mild Cognitive Impairment to Alzheimer's disease.** *PloS One.* 2016 Mar 18;11(3):e0151710.
10. Bonanni L, Cagnin A, Agosta F, Babiloni C, Borroni B,

Bozzali M, Bruni AC, Filippi M, Galimberti D, Monastero R, Muscio C, Parnetti L, Perani D, Serra L, Silani V, Tiraboschi P, Padovani A; **DLB-SINdem study group**
The Italian dementia with Lewy bodies study group (DLB-SINdem): toward a standardization of clinical procedures and multicenter cohort studies design. Neurol Sci. 2016 Sep 13.

11. Grande G, Cucumo V, Cova I, Ghiretti R, Maggiore L, Lacorte E, Galimberti D, Scarpini E, Clerici F, Pomati S, Vanacore N, Mariani C. **Reversible Mild Cognitive Impairment: The Role of Comorbidities at Baseline Evaluation.** J Alzheimers Dis. 2016;51(1):57-67.
12. Klingelhofer L, Cova I, Gupta S, Chaudhuri KR. **A review of current treatment strategies for restless legs syndrome (Willis-Ekbom disease).** Clin Med (Lond). 2014 Oct;14(5):520-4.
13. Giani L., Lovati C., Bana C., Cova I., De Angeli F., Mariotti D'Alessandro C., Mariani C. Sub-acute Posterior Reversible Encephalopathy Associated with Extrapiramidal Signs Induced by Primary Hyperparathyroidism: A Case Report and a Revision of Literature. Int Neuropsychiatr Dis J 2014,2(1): 13-20.
14. Clerici F, Caracciolo B, Cova I, Fusari Imperatori S, Maggiore L, Galimberti D, Scarpini E, Mariani C, Fratiglioni L. **Does vascular burden contribute to the progression of mild cognitive impairment to dementia?** Dement Geriatr Cogn Disord. 2012;34(3-4):235-43.

CAPITOLI DI LIBRI

ABSTRACTS (PRESENTAZIONI ORALI O POSTER) PRESENTATI A CONGRESSI NAZIONALI

1. Sauerbier A., Cova I., Rosa-Grilo M, Taddei R N, Mischley L K, Chaudhuri K R. **Treatment of non-motor symptoms in Parkinson's disease.** International Review of Neurobiology: 2017 IRN Volume 132: AID 132.
2. Travi N., Cova I., Maggiore L., Cucumo V., Grande G., Mariani C., Pomati S. Caring for caregivers. SINDem 2017, Firenze, 18-3-2017
3. Cova I., Markova A., Campini I., Grande G., Mariani C., Pomati S. Not just one moment in time: worldwide trends in dementia prevalence. SIN 2016 Neurological Sciences (2016), S445.
4. D. Mattavelli, G. Grande, I. Cova, L. Maggiore,V. Cucumo, R. Ghiretti, E. Scarpini,D. Galimberti, S. Pomati, N. Vanacore,C. Mariani Together is better: social network and risk of dementia in MCI subjects, a memory clinic-cohort study. JAD
5. Cova I., Grande G., Cucumo V., Ghiretti R., Sartorio E., Maggiore L., Pomati S., Mariani C. Awareness of memory impairment does not predict progression to

dementia in Mild Cognitive Impairment (MCI). Neurological Sciences vol 36, Supplement October 2015 pp S221. IF 1,447

6. Raimondi E., Cova I., Contri P., Mariani C. Longitudinally extensive transverse myelitis (LETM) in a patient with Sjogren's syndrome and NMO-IgG autoantibodies: rare central nervous system manifestation of this rheumatologic disease or coexistence of two associated different disorders? 3° Giornata dello Specializzando in Neurologia, Università degli Studi di Milano, 27/5/2014
7. Cova I., Rossi A.L. Pomati S., Cucumo V, Ghiretti R, Sartorio E, Maggiore L, Galimberti D., Scarpini E., Mariani C., Clerici F. Weight loss predicts progression of MCI to dementia. JAD 2014; 41: S18. IF 4,151
8. V.Cucumo, I.Cova, R.Ghiretti, L.Maggiore, E.Sartorio, S.Pomati, G.Grande, A.Rossi, G.Perini, C.Mariani, F.Clerici. Reversion from MCI to normal cognition: how often it occurs in people who attend a memory clinic? Neurol. Sci 2013; 34; S78. XLIV Meeting of the Italian Neurological Society (SIN). Milan 2-5 November 2013 IF 1,447
9. Grande G., Fusari Imperatori S., Pomati S., Maggiore L., Cova I., Cucumo V., Finotto S., Ghiretti R., Forcella M., Galimberti D., Scarpini E., Clerici F. , Vanacore N., Mariani C. Does social network influence the progression of MCI to dementia? Neurological Sciences 2011;32 (suppl): S75. IF 1,447
10. Fusari Imperatori S, Caracciolo B, Pomati S, Maggiore L, Cova I, Galimberti D, Scarpini E, Clerici F, Mariani C, Fratiglioni L. Depression in subject with Mild Cognitive Impairment does not increase the risk of developing Alzheimer's Disease. VI meeting of the Italian Association for the Study of Dementia linked to the Italian Neurological Society. Journal of Alzheimer's Disease 2011; 23 Suppl 1: S 61. IF 4,151
11. Finotto S, Pomati S, Cucumo V, Maggiore L, Fusari Imperatori S, Cova I, Ghiretti R, Clerici F , Mariani C. Analisi delle variabili neuropsicologiche predittive di conversione da Mild Cognitive Impairment a Demenza. Neurological Sciences 2010; S87 IF 1,447.
12. Cova I, Caracciolo B, Fusari Imperatori S, Pomati S, Cucumo V, Galimberti D, Scarpini E, Clerici F, Mariani C, Fratiglioni L. Un basso indice di massa corporea (BMI) aumenta il rischio di progressione da MCI a demenza e malattia di Alzheimer. Neurological Sciences 2010; S84. IF 1,447.
13. Clerici F, Caracciolo B, Cova I, Fusari Imperatori S, Maggiore L, Galimberti D, Scarpini E, Mariani C, Fratiglioni L. L'impatto del carico vascolare sulla progressione del MCI a demenza. Neurological Sciences 2010; S82.
14. Cova I, Fusari Imperatori S, Pomati S, Maggiore L, Cucumo V, Finotto S, Venturelli E, Galimberti D, Scarpini E, Clerici F, Mariani C. Vascular risk factors

ABSTRACTS (PRESENTAZIONI ORALI O POSTER) PRESENTATI A CONGRESSI INTERNAZIONALI

- do not individually affect the risk of conversion of mild cognitive impairment to dementia. *Neurol Sci* 2009; 30: S340 IF 1,447.
15. **Cova I**, Fusari Imperatori S, Pomati S, Maggiore L, Ratti PL, Cucumo V, Clerici F, Mariani C. High blood pressure and other vascular risk factors in mild cognitive impairment subtypes. *Neurol Sci* 2008;29: S179.
1. **Cova I**, Vanacore N., Contri P., Meco G., Pomati S., Grande G., Lacorte E., Priori A., Mariani C. Validation of the Italian Non Motor Symptoms Questionnaire and Non Motor Symptoms Scale for Parkinson's disease. *Parkinsonism Relat Disord*, 2016; 22 Suppl 2:e38-e39.
 2. **Cova I**, Klingelhoefer L., Sauerbier A., Rizos A., Bassi S., Gallagher L., Martinez-Martin P., Chaudhuri K R The Use Of Patient Reported Non Motor Symptoms Questionnaire (Nmsquest) Score Based Non Motor Burden Assessment (Kings-Isciii Grading) In The Outpatient Clinic. XX World Congress on Parkinson's Disease and related disorders 2013.
 3. Clerici F, Caracciolo B, **Cova I**, Fusari Imperatori S, Pomati S, Cucumo V, Galimberti D, Scarpini E, Mariani C, Fratiglioni L. Low BMI predicts progression of MCI to dementia and Alzheimer's disease. *J Neurol* 2010; 257 (S1): P 504. XX Meeting of the European Neurological Society (ENS). June 19-23, 2010, Berlin, Germany.
 3. Clerici F, Caracciolo B, **Cova I**, Fusari Imperatori S, Maggiore L, Galimberti D, Scarpini E, Mariani C, Fratiglioni L. The impact of vascular burden on the progression of MCI to dementia. *J Neurol* 2010; 257 (S1): P 506. XX Meeting of the European Neurological Society (ENS). June 19-23, 2010, Berlin, Germany.

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI DI FORMAZIONE

- 10/2/2018 Ictus: curare e prendersi cura 2.0 - Milano, palazzo Pirelli
15/12/2017 Convegno - Malattia di Niemann-Pick C: dalla clinica al laboratorio, Doria Grand Hotel, Milano (uditore)
25/11/2017 Dalla medicina tradizionale cinese ai telefonini, passando per la (buona) tavola: quali possibilita' per il paziente parkinsoniano? Ospedale San Paolo, Milano (relatore)
14-17/10/2017 XLVIII Congresso SIN, Napoli
23/9/2017 Integrazione tra occhio e sistema nervoso centrale, Palazzo delle Stelline (relatore)
20/9/17 Riconoscimento e trattamento dell'ictus ischemico di recente insorgenza con terapia fibrinolitica, Ospedale San Paolo, Milano (uditore)
16/6/2017: Il disturbo del comportamento in sonno REM (RDB): ruolo strategico nelle demenze. Firenze Auditorium - IRCCS Don Gnocchi (uditore)
17-19/5/2017: III Congresso Nazionale LIMPE-DISMOV, Verona (uditore)
11-12/5/2017: VI Congresso Nazionale "Nutrizione e Neurodegenerazione" B&M, Sesto S. Giovanni, Milano (uditore)
24-03-2017: Milano Parkinson Demenza Neurodegenerazione (uditore)
16-18/3/2017: XII Congresso SINDEM, Genova (uditore)

- 11/3/2017:** La medicina del sonno dal bambino all'adulto - un approccio multidisciplinare: OSAS e dintorni (relatore)
- 22-25/10/2016** XLVII Congresso della SIN, Venezia (poster)
- 14-16/10/2016** Parkinson frontiers focus on molecular mechanisms physiopathology and therapeutic approaches, Lago di Cei (TN) (uditore)
- 28-31/5/ 2016** 2nd European Academy of Neurology Congress, Copenhagen (uditore, presentazione di poster)
- 12-13/5/2016** V congresso B&D Nutrizione e Neurodegenerazione, Milano (uditore)
- 17-19/3/2016:** XI Congresso SINDEM, Genova (poster)
- 6-9/12/2015:** XX World Congress on Parkinson's Disease and related Disorders, Milano (poster)
- 12-16/10/2015** Epidemiologia clinica delle demenze, Istituto Superiore di Sanità, Roma (uditore)
- 6/10/2015** Le malattie neurodegenerative Farmaci, nutrizione e stili di vita, Università degli Studi di Milano (uditore)
- 21/9/2015** Approccio nutrizionale e psicobiosociale nella malattia di Alzheimer: quali benefici? Palazzo Marino, Milano (uditore)
- 15-19/6/2015** Le linee guida nell'epidemiologia clinica, Istituto Superiore di Sanità, Roma (uditore)
- 26-28/3/2015** X Congresso SINDEM, Genova (relatore)
- 27-28/2 e 1/3/2014** Corso teorico pratico avanzato di ecocolordoppler carotideo e vertebrale Ospedale Policlinico, Milano (uditore)
- 8-11/12/2013** The XX World Congress on Parkinson's Disease and related Disorders, Ginevra (poster)
- 16/11/2013** Cognitive reserve in aging and Alzheimer's disease. Milano (uditore)
- 10-11/11/2013** Le urgenze neurologiche: dalla diagnosi alla terapia Sala delle Colonne, Banca popolare di Milano (uditore)
- 2-5/11/2013** XLIV Congresso della SIN, Milano (poster)
- 17/5/2013** Milano Parkinson e disordini del movimento (uditore)
- 24-27/1/2013** Secondo Corso residenziale sui Disturbi del Movimento. Nusco (AV) (uditore)
- 23/11/2012** Terapia non farmacologica del declino cognitivo: quali evidenze. Milano (uditore)
- 11/10/2012** Angiopatia amiloide e malattia di Alzheimer. Milano (uditore)
- 2-6-16/10/2012** La malattia di Parkinson ed i parkinsonismi: la diagnosi, la terapia, il nursing Istituti Clinici di Perfezionamento, Milano (uditore)
- 20/6/2012** Sclerosi laterale amiotrofica: un approccio multidisciplinare. Milano (uditore)
- 22-24/3/2012** VII Congresso SinDEM. Napoli (uditore)
- 9-11/2/2012** 2nd International Conference on Knowledge Gaps in Parkinson's Disease and Other Movement Disorders, Santa Margherita Ligure (GE) (uditore)
- 30/11/2011** La malattia di Parkinson:la gestione del paziente nella pratica clinica. Milano
- 15-17/11/2011** Corso monotematico Neuroimmagini della SIN. Napoli (uditore)
- 11/11/2011** Decadimento cognitivo e patologie internistiche, Milano (uditore)
- 21-23/09/2011** Corso residenziale sui disordini del movimento: tre giorni di semeiologia, diagnosi e terapia. Loiano (BO) (uditore)
- 13-15/06/2011** Corso di introduzione alla Evidence Based Neurology A.O. Università Maggiore della Carità di Novara (uditore)
- 15/4/2011** Efficacia e limiti della stimolazione vagale nel trattamento del paziente con epilessia farmaco resistente. Ospedale San Paolo, Milano (uditore)
- 17-19/3/2011** VI Congresso SinDEM, Milano (uditore, presentazione di poster)
- 8-9-10/4/2010** Approccio critico alla decisione clinica, Polo didattico Vialba, Milano (uditore)
- 18-20/3/2010** V Congresso SinDEM, Firenze (relatore)
- 21-25/11/2009** XL Congresso SIN, Padova (poster)

		12/11/2009 Le malattie extrapiramidali, Istituto Auxologico Italiano, Milano (uditore)
		29/6/2009 15 anni di tossina botulinica all’Ospedale Luigi Sacco: passato, presente e futuro, Milano
		27-28/3/2009 IV Congresso SinDEM, Firenze (poster)
		15/11/2008 VII conferenza di Neurologia - Mild Cognitive Impairment: ten years later, Circolo Stampa, Milano (uditore)
ESPERIENZA DIDATTICA		
Settembre-Ottobre 2017		Esercitazioni e tirocini di Semeiotica neurologica MED 26, Polo didattico San Paolo- Università degli Studi di Milano (25 ore)
Settembre-Dicembre 2016		Esercitazioni e tirocini di Semeiotica neurologica MED 26, Polo didattico San Paolo- Università degli Studi di Milano (25 ore)
5-10/02/2015		Corso di formazione per assistente familiare per l’assistenza domiciliare ai malati di Alzheimer, CIFI Centro interaziendale per la Formazione e l’Innovazione Via Antonelli 3, Milano (8 ore)
04/12/2015		Il ruolo della nutrizione tra invecchiamento e demenza Fondazione Anni Sereni Treviglio, Caravaggio e Fara Gera d’Adda onlus, Treviglio (1 ora)
10/01/2015		Cenni di Neurologia nell’ambito dei corsi di formazione per il test di ammissione alle scuole di specializzazione medica Grupo CTO - Hotel Sheraton Diana Majestic, Milano (5 ore)
12/12/2014		Scale funzionali e sintomi non motori nella malattia di Parkinson Fondazione Anni Sereni Treviglio, Caravaggio e Fara Gera d’Adda onlus, Treviglio (1 ora)
25/10/2013		I sintomi non motori nella malattia di Parkinson Polo didattico Vialba- Unimi, Milano (1 ora)
COLLABORAZIONI		
Dal 2012 - in corso		Ageing Research Center Karolinska Institute Stockholm (Prof. Laura Fratiglioni) per la definizione di fattori di rischio di progressione nel deterioramento cognitivo minore (MCI).
Dal 2014 - 2017		Centro Nazionale di Epidemiologia, Sorveglianza e Promozione della Salute, Istituto Superiore di Sanità (Nicola Vanacore, MD, PhD) sull’adattamento transculturale e validazione di scale e questionari sulla malattia di Parkinson.
TRIALS		
• Gennaio-novembre 2017		Arruolamento e follow up di pazienti nell’ambito di uno “Studio europeo multicentrico retrospettivo-prospettico di coorte per osservare il profilo di sicurezza e di utilizzo di Safinamide nella pratica clinica durante la prima fase postcommercializzazione - Studio Synapses Z7219N02” in corso presso l’U.O. di Neurologia, Ospedale San Paolo, Milano.
BANDI DI RICERCA FINALIZZATA		
• 2016		CO-Pi del progetto in collaborazione con l’Istituto Superiore di Sanità e la regione Lazio intitolato “Dementia in immigrants and ethnic minorities living in Italy (ImmiDem)” GR-2016-02364975, vincitore del finanziamento di 450.000 euro.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)" e autocertifico, consapevole delle sanzioni previste nel caso di dichiarazioni false, ai sensi degli art. 46 e 47 del DPR 445/00, che quanto dichiarato corrisponde al vero ed alla documentazione in mio possesso.

Milano, 20/2/2018

