



Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(Art. 19 e 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	TORTORELLA COSIMO
Residenza	VIA GIUSEPPE POSCA N. 3, 70124 BARI
Domicilio	
Telefono	
Fax	
E-mail	cosimo.tortorella@asl.taranto.it ; cosimo.tortorella@gmail.com ; cosimo.tortorella@uniba.it cosimo.tortorella@ta.omceo.it
pec	
Nazionalità	Italiana
Comune di nascita	Taranto (TA)
Data di Nascita	02/01/1961

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18/07/1988	Laurea in MEDICINA E CHIRURGIA conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari, con la votazione di 110/110 e lode
1988	Abilitazione all'esercizio della professione di Medico-Chirurgo
1988-oggi	Iscrizione nell'Albo dei Medici della Provincia di Taranto
1988-91	Borsa di Studio per le Scuole di Specializzazione messa a disposizione dal Ministero della Sanità, quale primo classificato del Concorso di Ammissione alla Scuola di Specializzazione in Gerontologia e Geriatria Nello stesso periodo è risultato vincitore di una Borsa di Studio della Lega Italiana Lotta contro i Tumori , alla quale ha poi rinunciato per incompatibilità con la predetta Borsa
Luglio 1991	Specializzazione in GERONTOLOGIA E GERIATRIA conseguita presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari, con la votazione di 50/50 e lode
1993-94	Research Fellow presso il Department of Internal Medicine, Division of Rheumatology, University of Texas Southwestern Medical Center at Dallas, Texas, USA sotto la guida del prof. Peter E. Lipsky
Dicembre 1996	Dottorato di Ricerca in SCIENZE E TECNOLOGIE CELLULARI conseguito presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari

ESPERIENZE LAVORATIVE E ACCADEMICHE

- 1991 Attività presso il presidio di soccorso estivo - sede di Campomarino di Maruggio
- 1991-93 e 1995-96 Attività di Medico Fiscale presso il Servizio di Igiene e Sanità Pubblica della ASL di Taranto
- 1996 Titolare del servizio di Guardia Medica presso la sede di San Marzano di San Giuseppe (TA)
- 1995-96 Medico Interno e Specialista presso l'Istituto di Clinica Medica II, Università di Bari
- 1996-2002 **Ricercatore Universitario**, settore scientifico disciplinare (SSD) MED/09 – Medicina Interna - presso la Cattedra di Medicina Interna II, afferente al Dipartimento di Clinica Medica, Immunologia e Malattie Infettive
- 2002 Idoneità a professore universitario di ruolo di II fascia per il SSD MED/09 presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- 2002-oggi Nel novembre dello stesso anno è stato chiamato dalla Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università di Bari a ricoprire il ruolo di **Professore Associato di Medicina Interna**
- 2006-2012 Dall'A.A. 2006-2007 all'A.A. 2011-2012 è stato Presidente della Scuola di Specializzazione in Medicina Interna II della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari
- 2008-2021 Coordinatore didattico per il VI anno del CdL di Medicina e Chirurgia
- 2019-2021 Coordinatore didattico per il CdL di Medicina e Chirurgia – sede di Taranto
- 2019-2021 **Coordinatore del Consiglio di Classe delle LM a ciclo unico in Medicina e Chirurgia** dell'Università degli studi di Bari Aldo Moro (D.R. n. 3974 del 14.11.2019)
- 1996-2021 Dirigente Medico di I livello presso l'U.O.C. di Medicina Interna Universitaria "C. Frugoni" del Policlinico di Bari, con funzione di capo reparto, prima in qualità di ricercatore universitario e dal 2002 ad oggi come professore associato
- 2007-2018 **Sostituto del Direttore dell'U.O.C. di Medicina Interna "C. Frugoni"**, incarico rinnovato annualmente
- 2021-2022 Dal 15 giugno 2021 al 31 dicembre 2022 è stato **Direttore della U.O.C. di Medicina Interna P.O. Centrale** presso la ASL di Taranto (Giusta delibera del D.G. n. 1156 del 12/05/2021), risultando in aspettativa dall'Università degli Studi di Bari
- 2022 In data 10 ottobre 2022 gli è stato affidato l'incarico di **Direttore pro-tempore della UOC di Medicina a direzione universitaria** presso la ASL di Taranto (Giusta delibera del D.G. n. 2154 del 10/10/2022)
- Gennaio 2023-oggi Dal 1° gennaio 2023 è rientrato nei ruoli universitari e gli è stato affidato l'incarico di **Direttore pro-tempore della UOC di Medicina Universitaria ASL-TA**

ATTIVITA' DIDATTICA

- 1988-99 Esercitazioni, attività tutoriale ed attività di didattica integrativa nell'ambito dei Corsi di Lezione di Medicina Interna per gli studenti del Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, nonché per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, Università di Bari
- 1991-2012 Attività di didattica integrativa nella Scuola di Specializzazione in Medicina

	Interna II (vecchio ordinamento) dell'Università di Bari
1999-2000	Incaricato dell'insegnamento di Semeiotica funzionale e Strumentale (Corso Integrato di Medicina di Laboratorio) del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia dell'Università di Bari
2000-2021	Titolare dell'insegnamento di Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso, nell'ambito del corso integrato di Emergenze Medico-Chirurgiche, per gli studenti del VI anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia
2008-14	Titolare dell'insegnamento di Medicina Interna I nell'ambito del corso integrato di Infermieristica e di Comunità I – II anno del Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche MM di Taranto
2015-17	Titolare dell'insegnamento di Geriatria nell'ambito del corso integrato di Infermieristica Clinica e di Comunità – II anno del CdL in Infermieristica sede di Taranto
2016-2021	Insegnamento di Medicina Interna per il Corso Integrato di Clinica Medica, Genetica e Geriatria – VI Anno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.
2017-2021	Titolare dell'insegnamento di Medicina Interna sia nell'ambito del corso integrato di Medicina Clinica – II anno del CdL in Infermieristica, sia nell'ambito del corso integrato di Specialità Mediche – II del CdL in Fisioterapia, entrambi aventi sede a Taranto
2010-2021	Attività didattica per l'insegnamento di "Medicina Interna" presso le Scuole di Specializzazione dell'Area Sanitaria ex D.M. 1 Agosto 2005 (Nuovo Ordinamento Didattico), Università degli Studi di Bari
1999-2013	Nell'A.A. 1999-2000 ha fatto parte del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Immunologia Clinica"; dall'A.A. 2000-2001 al 2007-2008 ha fatto parte del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze e Tecnologie Cellulari". Dall'A.A. 2008-2009 al 2011-2012 ha fatto parte del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Immunologia Clinica e Scienze Infettivologiche". Nell' A.A. 2012-2013 ha fatto parte del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Scienze Chirurgiche Sperimentali e Terapie Cellulari"
1996-2021	Attività di tutorato e di preparazione tesi nell'ambito del CdL di Medicina e Chirurgia, delle SSP di Medicina Interna II (vecchio ordinamento) Medicina Interna (nuovo ordinamento) e Medicina d'Emergenza-Urgenza, nonché attività di tutorato per gli specializzandi delle SSP di Area Medica e per i dottorandi di ricerca.

ATTIVITA' SCIENTIFICA

Dal luglio 1988 si è dedicato allo studio del sistema immune, sia per quanto concerne le funzioni linfocitarie che quelle mediate dal sistema dei fagociti, esaminate, oltre che in condizioni di base, nel corso di svariate patologie nel campo della Medicina Interna. In questo ambito, particolare attenzione è stata rivolta allo studio della immunosenescenza, della interazione fra batteri e sistema immune nelle malattie infettive, delle alterazioni immunologiche in corso di broncopneumopatia cronica ostruttiva, sarcoidosi, danno da riperfusionem in corso di ischemia miocardica, neoplasie, malattia di Berger, psoriasi, emofilia, sindrome metabolica e diabete mellito, artrite reumatoide, sindrome da distress respiratorio, epatite cronica C ed epatocarcinoma, endometrite cronica, nonché in corso di terapia immunomodulante.

Ha approfondito la sua preparazione scientifica presso il Department of Internal Medicine, Division of Rheumatology, diretta dal Prof. Peter E. Lipsky, della University of Texas Southwestern Medical Center at Dallas, Dallas, USA, ove ha

lavorato dal novembre 1993 al dicembre 1994. In questa sede, si è dedicato allo studio del processo di maturazione periferica dei linfociti T memoria, identificando subsets linfocitari pienamente differenziati, nonché del ruolo di tali cellule nella patogenesi dell'artrite reumatoide.

- 1996-oggi Responsabile scientifico di progetti finanziati nell'ambito dei "Progetti di Ricerca finanziabili con fondi dell'Università degli Studi di Bari"
- 2005-07 Responsabile Scientifico locale PRIN-MIUR 2005
- 2007-08 Responsabile Scientifico nell'ambito del "Progetto integrato per la salvaguardia della salute dell'uomo" Edizione 2007 deliberato dalla Fondazione Cassa di Risparmio di Puglia
- 1996-oggi **È coautore in 100 pubblicazioni in extenso, delle quali 73 su riviste internazionali, la maggior parte come 1°, 2° o ultimo nome**

E' stato Consigliere ed è attualmente Presidente della sezione regionale (Apulo-Lucana) della Società Italiana di Medicina Interna (SIMI), contribuendo alla realizzazione di eventi scientifici, riunioni e congressi regionali.

PARTECIPAZIONE A CONGRESSI E RIUNIONI SCIENTIFICHE

Il prof. Tortorella Cosimo ha partecipato, anche in qualità di relatore, a numerosi Congressi Nazionali e Internazionali, Riunioni Scientifiche, Seminari ed eventi formativi compresi quelli accreditati dalla Commissione Nazionale per la Formazione Continua degli Operatori Sanitari (E.C.M.).

- X Congresso della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia, Cagliari, 10-12 maggio 1989.
- 19° Congresso della Società Italiana di Allergologia ed Immunologia Clinica, Bari, 12-16 dicembre 1989.
- XI Congresso della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia, Verona, 19-22 settembre 1990.
- 4th International Congress of International Association of Biomedical Gerontology, Ancona, June 26-29 1991.
- 20° Congresso della Società Italiana di Allergologia ed Immunologia Clinica, Roma, 19-22 novembre 1991.
- 8th International Congress of Immunology, Budapest, Hungary, August 23-28 1992.
- XII Congresso della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia, Giardini Naxos, 7-10 ottobre 1992.
- III Giornata di Studio su: "Intervention in Aging. Perspectives in Pathobiology of Aging", Volterra, 21-24 aprile 1993.
- Riunione della Sezione Appulo-Lucana della Società Italiana di Ematologia, Bari, 23-24 aprile 1993.
- Corso avanzato su "Recenti Acquisizioni in Immunologia", Taranto, 13 maggio 1993.
- Workshop "Fisiopatologia del sistema immune: dalla ricerca di base all'approccio terapeutico", Bari, 12 giugno 1993.
- 5th International Congress of International Association of Biomedical Gerontology, Budapest, Hungary, July 1-3 1993.
- 58th Annual Scientific Meeting of American College of Rheumatology, Minneapolis, Minnesota, USA, October 23-27 1994.
- 15th European Workshop for Rheumatology Research, Erlangen/Bamberg, Germany, March 16-19 1995.

- 9th International Congress of Immunology, San Francisco, California, USA, July 23-29 1995.
- International Congress on Rheumatoid Arthritis, Bari, September 28-30 1995.
- XXVIII Congresso Nazionale della Società Italiana di Farmacologia, Bari, 30 aprile-3 maggio 1997.
- XV Congresso Nazionale della Società Italiana di Immunologia e Immunopatologia, Genova, 9-12 novembre 1997.
- XCIX Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Bari, 10-14 novembre 1998.
- 100° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Roma, 18-22 ottobre 1999.
- XXV Congresso Nazionale della Società Italiana di Patologia, Bari, 7-10 giugno 2000.
- 102° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Roma, 23-26 ottobre 2001.
- 56° Congresso Nazionale SIAARTI, Milano, 9-12 ottobre 2002.
- 103° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Milano, 19-22 novembre 2002.
- P.F.A. "Il Manuale della Qualità nel Processo di Accreditamento Istituzionale, Bari, 16 giugno-16 ottobre 2003.
- 104° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Roma, 4-7 novembre 2003.
- 39th Annual Meeting of the European Association for the Study of the Liver, Berlin, Germany, April 14-18, 2004.
- 105° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Palermo, 23-26 ottobre 2004.
- Congresso Regionale SIMI Puglia e Basilicata, Bari, 26 novembre 2004.
- Focus on hepatitis C. State of the art and recent advances, Bari, 2-4 dicembre 2004.
- Management del paziente con infezione da virus dell'epatite C, Bari, 10 giugno 2005.
- XIII International Congress of Virology, San Francisco, CA, USA, July 23-28, 2005.
- Attualità in Medicina Interna, Mesagne, 30 settembre 2005.
- Evidence Based Cardiology: dai Trial alla Pratica Clinica. Workshop in Cardiologia, Bari, 10-11 febbraio 2006.
- 107° Congresso Nazionale della Società Italiana di Medicina Interna, Cagliari, 21-24 ottobre 2006.
- Focus on Infezione cronica da HCV: attualità e prospettive, Bari, 5 luglio 2007.
- Convegno SIMI "Aggiornamenti in Medicina Interna". Bari, 12 giugno 2008.
- Advisory Board "Il controllo del profilo lipidico del paziente con cardiopatia cronica. Evidenze Based Medicine e pratica clinica sul territorio", Bari, 1 dicembre 2008.
- P.F.A. "Prendersi cura e curare in Medicina, Bari, 31 ottobre-4 dicembre 2008.
- Le sfide della Medicina Interna, tra etica e pratica clinica di fronte alla complessità e criticità, Bari, 27 febbraio 2009.
- Expert Meeting: Infezioni da Gram positivi in ambiente ospedaliero, Bari, 20 novembre 2009.
- SIMI: Convegno d'autunno, Bari, 11 dicembre 2009.
- P.F.A. "Clinical Governance e Risk Management, Bari, 17-19 dicembre 2009.
- 3° Corso avanzato di prevenzione cardiovascolare nel paziente iperteso e nel paziente diabetico, Napoli, 11-12 marzo 2010.
- La gestione del dolore in Pronto Soccorso. Specializzandi in Medicina d'Emergenza-Urgenza alla prova, Roma, 16-17 aprile 2010.

- Percorsi diagnostici e terapeutici in Reumatologia. VII edizione. Bridging Reumatologia-Gastroenterologia, Taranto, 14-15 maggio 2010.
- P.F.A. "Corso di formazione privacy dedicato agli incaricati al trattamento dei dati sensibili D. Lgs. 196/03, Bari, 3 novembre 2011.
- Congresso Regionale SIMI "La Medicina Interna Oggi e Domani" Bari, 2 Dicembre 2011.
- Campus in Medicina d'Emergenza-Urgenza. Il percorso della gestione del dolore nel territorio, Roma, 20-21 aprile 2012.
- TOP 10 Cardio. Le 10 slide più significative in ambito cardiologico, Aci Castello (CT), 11-13 maggio 2012.
- Congresso Regionale SIMI "Le Nuove Frontiere Della Medicina Interna", Bari, 14-15 Giugno 2013.
- Dislipidemie e prevenzione cardiovascolare: ruolo del MMG alla luce delle nuove indicazioni e raccomandazioni, Bari, 7 giugno 2014.
- Congresso Regionale SIMI "I Percorsi Diagnostico-Terapeutici in Medicina Interna", Bari, 20-21 Giugno 2014.
- Geriatria 2014: L'invecchiamento tra normalità e patologia, Bari, 21-22 Novembre 2014.
- Congresso Regionale SIMI "La complessità in Medicina Interna. Dall'organizzazione alla clinica, Taranto, 5 dicembre 2014.
- BPCO e Dintorni, Milano, 21-23 gennaio 2015.
- Il respiro del cuore. BPCO e scompenso cardiaco: nuovi paradigmi nella gestione del paziente cronico, Bari, 14 novembre 2015.
- Corso di aggiornamento in Pneumologia. L'importanza di una corretta gestione terapeutica fra ospedale e territorio, Mariotto-Bitonto (BA), 8-9 aprile 2016.
- WIN2gether BPCO. La broncopneumopatia cronica ostruttiva per lo specialista pneumologo ed internista: una sfida da vincere insieme, Firenze, 18-19 aprile 2016.
- Nuove molecole antibiotiche. Istruzioni per l'uso, Bari, 5 dicembre 2016.
- Focus su Diagnosi e Terapia in Medicina Interna, Altamura (BA), 16 Dicembre 2016.
- Dispnea: un sintomo, tante cause, Roma, 3-4 aprile 2017.
- Geriatria 2017: Aggiornamenti in Medicina Interna e Geriatria, Bari, 12-13 Maggio 2017.
- Dispnea: dalla diagnosi differenziale alla ottimizzazione terapeutica, Bari, 16 giugno 2017.
- Medicina Interna e Geriatria: Update 2018, Bari, 18-19 Maggio 2018.
- Il trattamento della BPCO: dalle linee guida alla real-life, Bari, 29 giugno 2018.
- Congresso Regionale SIMI "Cronicità e Multimorbidity: la Medicina Interna tra governo clinico e qualità delle cure". Corso GIS: Le insufficienze respiratorie in Medicina Interna, Matera, 23-24 Novembre 2018.
- 2° corso teorico pratico in UTIR, Foggia, 14-16 marzo 2019.
- La gestione del paziente BPCO in Medicina Interna alla luce delle nuove evidenze. Acquaviva delle Fonti (BA), 23 maggio 2019.
- Congresso Regionale SIMI, 11 dicembre 2020 (evento online).
- Focus su Lupus Eritematoso Sistemico. La Nefrite Lupica. Taranto, 27 ottobre 2021.
- Focus in Medicina Interna, Taranto, 5-6 novembre 2021.

- Focus in Medicina Interna: L'esperienza del SS Annunziata, Taranto, 2 aprile 2022.
- Gestione del paziente con BPCO, Acquaviva delle Fonti (BA), 28 aprile 2022.
- Focus in Medicina Interna, Taranto, 14-15 ottobre 2022.
- Ischemia Intestinale: Approcci diagnostici e strategie terapeutiche, Taranto, 11 novembre 2022.
- Congresso SIMI Regionale, 18-19 novembre 2022.
- La gestione del paziente con scompenso cardiaco in Medicina Interna, Taranto, 4 ottobre e 13 dicembre 2022.

ELENCO PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1. Antonaci S., Ventura M.T., Garofalo A.R., Serlenga E., Polignano A.V., Colizzi M., Chicco C., Ottolenghi A., Tortorella C.: Moderni aspetti in immunopatologia. Implicazioni cliniche e terapeutiche. In: "Nuovi orientamenti Diagnostico-Clinici in Immunologia", S.E.S., Napoli, 1989, pag. 7-30
2. Jirillo E., Munno I., Tortorella C., Antonaci S.: The immune response to mycobacterial infection. *Med. Sci. Res.* 17:929-931, 1989 (London, England)
3. Serlenga E., Ottolenghi A., Ventura M.T., Polignano A.V., Tortorella C., Jirillo E., Antonaci S.: Monocyte-, polymorph-, and lymphocyte-mediated chemotactic responsiveness in the elderly. *EOS-J. Immunol. Immunopharmacol.* 10:28-31, 1990
4. Antonaci S., Polignano A., Tortorella C., Jirillo E., Bonomo L.: Phagocyte dysfunctions in the immunocompromised host. *Microbios Letters* 43:11-16, 1990 (Cambridge, England)
5. Polignano A., Ottolenghi A., Tortorella C., Pagliarulo A., Piccinno A., Jirillo E., Antonaci S.: Immunomodulanti in Urologia. II. Effetti a livello sistemico della somministrazione intravesicale del bacillo di Calmette-Guérin (BCG) nel carcinoma della vescica. *Urologia* 57:258-267, 1990
6. Serlenga E., Ventura M.T., Polignano A.V., Tortorella C., Antonaci S., Bonomo L.: Serum suppressive factors may account for the reduced polymorphonuclear cell function in haemophilia. *Rec. Progr. Med.* 81:792-796, 1990
7. Antonaci S., Tortorella C., De Simone C., Jirillo E.: Role of bacterial lipopolysaccharides in the development of natural antibacterial activity mediated by human peripheral blood T lymphocytes. *Intern. Rev. Immunol.* 6:237-245, 1990 (New York, USA)
8. Antonaci S., Tortorella C., Polignano A., Ottolenghi A., Jirillo E., Bonomo L.: Modulating effects on CD25 and CD71 antigen expression by lectin-stimulated T lymphocytes in the elderly. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 13:87-100, 1991 (New York, USA)
9. Antonaci S., Tortorella C., Jirillo E.: Immunomodulating properties of thymic hormones in immunocompromised host. *Med. Sci. Res.* 19:539-541, 1991 (London, England)
10. Antonaci S., Jirillo E., Polignano A., Tortorella C., Bonomo L.: Phagocyte dysfunctions in malnourished elderly humans: effects of in vitro nutrient supplementation. *Nutr. Res.* 11:875-884, 1991 (Elmsford, USA)
11. Tortorella C., Polignano A., Ottolenghi A., Moretti A.M., Antonaci S.: Phagocyte functional imbalance in chronic obstructive pulmonary disease. *Bull. Mol. Biol. Med.* 16:23-33, 1991
12. Antonaci S., Tortorella C.: Ruolo dei radicali liberi dell'ossigeno nel danno miocardico da ischemia/riperfusion, nella broncopneumopatia cronica ostruttiva e nell'invecchiamento. *Rec. Progr. Med.* 83:105-112, 1992
13. Antonaci S., Polignano A., Ottolenghi A., Tortorella C., Schena F.P.: Redistribution of Natural Killer (NK) cell frequency and NK cytotoxic activity in primary IgA nephropathy. *Cytobios* 69:27-34, 1992 (Cambridge, England)
14. Valerio G., Tortorella C., Antonaci S., Altomare E., Vendemiale G., Merlo G.: Generazione di ossidanti in corso di bronchite cronica ostruttiva: relazione con la genesi biochimica dell'enfisema. *Quad. Pat. Tor. D. Cotugno* 1:18-22, 1992
15. Antonaci S., Polignano A., Tortorella C., Ventura M.T., Jirillo E., Bonomo L.: Immunocompetence

- and nutrient deficiency in the elderly. *Biomedical Letters* 47:289-300, 1992 (Cambridge, England)
16. Antonaci S., Polignano A., Tortorella C., Garofalo A.R., Jirillo E., Bonomo L.: Role of interleukin 2, interleukin 4 and interleukin 5 in T helper cell-driven B cell polyclonal differentiation in the elderly. *Cytobios* 70:77-85, 1992 (Cambridge, England)
 17. Tortorella C., Ottolenghi A., Moretti A.M., Jirillo E., Antonaci S.: Thymostimulin administration modulates polymorph metabolic pathway in patients with chronic obstructive pulmonary disease. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 14:421-437, 1992 (New York, USA)
 18. Antonaci S., Tortorella C., Puzziferri I.: Sistema immune e invecchiamento. In: "Elementi di Gerontologia e Geriatria", A. Capurso Ed., La Nuova Italia Scientifica Editore, Roma, 1992, pag. 93-105
 19. Jirillo E., Tortorella C., Antonaci S.: Interactions between bacterial endotoxins and host immunocompetent cells. *Med. Sci. Res.* 21:83-85, 1993 (London, England)
 20. Tortorella C., Ventura M.T., Antonaci S.: Relationship between histamine and lithium on the modulation of T cell-dependent B lymphocyte polyclonal responsiveness. *Biomedical Letters* 48:35-41, 1993 (Cambridge, England)
 21. Rantuccio F., Polignano A., Ventura M.T., Capobianco V., Tortorella C., Sinisi D., Antonaci S.: Peripheral blood polymorphonuclear cell activation in psoriasis. *Ann. It. Derm. Clin. Sper.* 47:13-19, 1993
 22. Tortorella C., Ottolenghi A., Capobianco V., Jirillo E., Antonaci S.: Effects of lipopolysaccharide, interferon- α and/or interferon- γ priming on polymorphonuclear cell respiratory burst kinetics. *Med. Sci. Res.* 21:217-218, 1993 (London, England)
 23. Serlenga E., Garofalo A.R., De Pergola G., Ventura M.T., Tortorella C., Antonaci S.: Polymorphonuclear cell-mediated phagocytosis and superoxide anion release in insulin-dependent diabetes mellitus. *Cytobios* 74:189-195, 1993 (Cambridge, England)
 24. Ventura M.T., Puzziferri I., Tortorella C., Resta F., Capurso A., Antonaci S.: Oxidative burst and lysosomal enzyme release by polymorphonuclear cells in type IIa, type IIb and type IV primary hyperlipoproteinaemia. *Rec. Progr. Med.* 84:503-510, 1993
 25. Tortorella C., Ottolenghi A., Pugliese P., Jirillo E., Antonaci S.: Relationship between respiratory burst and adhesiveness capacity in elderly polymorphonuclear cells. *Mech. Age. Dev.* 69:53-63, 1993 (Limerick, Ireland)
 26. Berti E., Conte A., Mastrodonardo M., Cerri A., Tortorella C., Loconsole F., Antonaci S., Rantuccio F.: Rilievi istologici ed immunologici in 10 casi di dermatite atopica dell'adulto. *Ann. It. Derm. Clin. Sper.* 47:175-182, 1993
 27. Antonaci S., Polignano A., Garofalo A.R., Pugliese P., Tortorella C., Jirillo E.: CD11a and CD54 adhesion molecules are not involved in the impaired T helper cell-B lymphocyte relationship in the elderly. *EOS-J. Immunol. Immunopharmacol.* 13:137-141, 1993
 28. Serlenga E., Tortorella C., Ottolenghi A., Jirillo E., Antonaci S.: Monocyte Chemoattractant Protein-1 as an additional functional marker to discriminate between CD8⁺CD45R⁺ and CD8⁺CD29⁺ lymphocyte subsets. *Biomedical Letters* 48:185-192, 1993 (Cambridge, England)
 29. Jirillo E., Altamura M., Marcuccio C., Tortorella C., De Simone C., Antonaci S.: Immunological responses in patients with tuberculosis and in vivo effects of acetyl-L-carnitine oral administration. *Mediat. Inflamm.* 2 (suppl. 1): S17-S20, 1993 (Abingdon, England)
 30. Serlenga E., Tortorella C., Testa A., Antonaci S.: Metabolismo ossidativo dei polimorfonucleati nella senescenza. In: "Immunologia '94", Vol. II, Monduzzi Editore Bologna, 1993, pag. 779-782
 31. Rantuccio F., Polignano A., Tortorella C., Mastrodonardo M., Sinisi D., Antonaci S.: Relationship between circulating polymorphonuclear cell functions and disease activity in psoriasis. *Ann. It. Derm. Clin. Sper.* 48:15-21, 1994
 32. Tortorella C., Ottolenghi A., Testa A., Decandia P., Jirillo E., Antonaci S.: Modulation of pokeweed mitogen-induced B cell differentiation by polymorphonuclear cells: effects of bacterial lipopolysaccharides. *Microbios* 78:91-101, 1994 (Cambridge, England)
 33. Tortorella C., Ottolenghi A., Ventura M.T., Antonaci S.: Effetti mediati dagli interferoni, dal lipopolisaccaride batterico e dalle β_2 -integrine sul burst respiratorio dei polimorfonucleati. *Haematologica* 79 (suppl.1): 105-107, 1994
 34. Ventura M.T., Serlenga E., Tortorella C., Antonaci S.: In vitro vitamin E and selenium

- supplementation improves neutrophil-mediated functions and monocyte chemoattractant protein-1 production in the elderly. *Cytobios* 77:225-232, 1994 (Cambridge, England)
35. Tortorella C., Testa A., Polignano A., Jirillo E., Antonaci S.: Reduced CD27 antigen expression may account for the impairment of T lymphocyte-driven B cell polyclonal differentiation during senescence. *Med. Sci. Res.* 22:319-321, 1994 (London, England)
 36. Tortorella C., Ottolenghi A., Pugliese P., Jirillo E., Antonaci S.: Polymorphonuclear cells in elderly subjects. *Facts & Research in Gerontology* 7:211-220, 1994 (Paris, France)
 37. Rantuccio F., Sinisi D., Mastrolonardo M., Polignano A., Tortorella C., Antonaci S.: Neutrophil responsiveness in psoriasis. *Acta Derm. Venereol. (Stockh)* 74 (suppl. 186):28-29, 1994 (Stockholm, Sweden)
 38. Tortorella C., Jirillo E., Antonaci S.: Polymorphonuclear cell-mediated oxidative responsiveness in the elderly. *Arch. Gerontol. Geriatr.* 18 (suppl. 4): 247-256, 1994 (Limerick, Ireland)
 39. Jirillo E., Pece S., Tortorella C., Fumarola D., Antonaci S.: Circuiti nuovi di interazione ospite-agenti patogeni e loro modulazione farmacologica. *Rec. Progr. Med.* 85 (suppl. 10):3S-9S, 1994
 40. Antonaci S., Tortorella C., Jirillo E.: L'ospite immunocompromesso. *Rec. Progr. Med.* 85 (suppl. 10): 10S-14S, 1994
 41. Antonaci S., Tortorella C.: Aspetti immunologici nella senescenza. 31° Congresso della Società Italiana di Reumatologia, Chieti-Pescara, 6-8 ottobre 1994. *Reumatismo* 46:19-22, 1994
 42. Tortorella C., Testa A., Fiore G., Moretti A.M., Jirillo E., Antonaci S.: Adherence capacity and superoxide anion generation by circulating polymorphonuclear cells in active sarcoidosis. *Biomedical Letters* 50:185-193, 1994 (Cambridge, England)
 43. Polignano A., Tortorella C., Venezia A., Jirillo E., Antonaci S.: Age-associated changes of neutrophil responsiveness in a human healthy elderly population. *Cytobios* 80:145-153, 1994 (Cambridge, England)
 44. Ventura M.T., Gesualdo L., Capobianco V., Tortorella C., Antonaci S., Schena F.P.: Effects of in vitro nutrient supplementation on polymorphonuclear cell respiratory burst in primary IgA nephropathy. *Clin. Nephrol.* 43:14-19, 1995 (Munich, Germany)
 45. Decandia P., Serrone M., Pestillo L., Ribaud M.R., De Simone C., Tortorella C., Antonaci S., Jirillo E.: Enhancement of polymorphonuclear cell phagocytosis by Lipid A-activated monocytes via cell-to-cell contact: a possible role for membrane-associated interleukin-6 and interleukin-8. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 17:49-58, 1995 (New York, USA)
 46. Tortorella C., Testa A., Jirillo E., Antonaci S.: Phytohaemagglutinin- and OKT3-induced proliferative responsiveness in the elderly. *Med. Sci. Res.* 23:245-247, 1995 (London, England)
 47. Tortorella C., Schulze-Koops H., Thomas R., Splawski J.B., Davis L.S., Lipsky P.E.: Expression of CD45RB and CD27 identifies subsets of CD4⁺ memory T cells with different capacities to induce B cell differentiation. *J. Immunol.* 155:149-162, 1995 (Bethesda, USA)
 48. Polignano A., Tortorella C., Testa A., Venezia A., Capurso A., Jirillo E., Antonaci S.: Age-related changes of lymphocyte subsets in a human healthy elderly population. *EOS-J. Immunol. Immunopharmacol.* 15:96-100, 1995
 49. Tortorella C., Serlenga E., Antonaci S.: Burst respiratorio dei polimorfonucleati nella senescenza. *Giorn. Geront.* 43:235-237, 1995
 50. Tortorella C., Schulze-Koops H., Brezinschek R., Lipsky P.E., Antonaci S.: Identificazione di subsets T linfocitari CD4⁺ memoria a differente grado di maturazione fenotipica e funzionale. In: "Immunologia '95", F. Dammacco Editore, Monduzzi Editore Bologna, 1995, pag. 279-283
 51. Piazzolla G., Giannelli G., Testa A., Tortorella C., Schiraldi O., Antonaci S.: Burst respiratorio dei fagociti nell'epatite cronica C. In: "Immunologia '95", F. Dammacco Editore, Monduzzi Editore Bologna, 1995, pag. 621-625
 52. Jirillo E., Tortorella C., Pellegrino N.M., Antonaci S.: Immunotherapy with thymic hormones in various diseases: a review. *Biomedical Letters* 52:113-125, 1995 (Cambridge, England)
 53. Antonaci S., Tortorella C., Sacco R., Jirillo E.: Multifactorial pathogenesis of elderly-related CD4⁺ lymphocyte imbalance. *Facts & Research in Gerontology* 9:87-95, 1996 (Paris, France)
 54. Kohem C.L., Brezinschek R.I., Wisbey H., Tortorella C., Lipsky P.E., Oppenheimer-Marks N.: Enrichment of differentiated CD45RB^{dim},CD27⁻ memory T cells in the peripheral blood, synovial fluid, and synovial tissue of patients with rheumatoid arthritis. *Arthritis Rheum.* 39:844-854, 1996

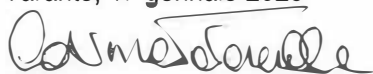
(Philadelphia, USA)

55. Giannelli G., Piazzolla G., Tortorella C., Jirillo E., Schiraldi O., Antonaci S.: Neutrophil oxidative responsiveness in chronic hepatitis C. *Med. Sci. Res.* 24:99-101, 1996 (London, England)
56. Tortorella C., Polignano A., Piazzolla G., Serrone M., Jirillo E., Antonaci S.: Lipopolysaccharide-, granulocyte-monocyte colony stimulating factor and pentoxifylline-mediated effects on formyl-methionyl-leucine-phenylalanine-stimulated neutrophil respiratory burst in the elderly. *Microbios* 85:189-198, 1996 (Cambridge, England)
57. Piazzolla G., Giannelli G., Antonelli G., Tortorella C., Jirillo E., Schiraldi O., Antonaci S.: Effects of interferon- α treatment on neutrophil oxidative metabolism, lymphocyte proliferation and monocyte HLA class I antigen expression in patients with chronic hepatitis C. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 18:529-548, 1996 (New York, USA)
58. Antonaci S., Tortorella C., Piazzolla G., Jirillo E.: Novel insights into the imbalance of T cell proliferation in the elderly: a review. *Biomedical Letters* 54:213-222, 1996 (Cambridge, England)
59. Tortorella C., Iannone F., Lapadula G., Antonaci S.: The pathogenesis of rheumatoid synovitis: a dualistic view. *Med. Sci. Res.* 25:363-366, 1997 (London, England)
60. Fiore G., Tortorella C., Dambra P., D'oronzio L., Jirillo E., Schiraldi O., Antonaci S.: Frequency of peripheral blood lymphocytes in chronic hepatitis C: correlation with liver-infiltrating lymphocyte pattern. *Eur. J. Int. Med.* 8:121-125, 1997
61. Tortorella C., Loria M.P., Piazzolla G., Schulze-Koops H., Lipsky P.E., Jirillo E., Antonaci S.: Age-related impairment of T cell proliferative responses related to the decline of CD28⁺ T cell subsets. *Arch. Gerontol. Geriatr.* 26:55-70, 1997 (Limerick, Ireland)
62. Ranieri V.M., Tortorella C., Grasso S.: Pressure-volume relationship in the injured lung. In: "Acute Lung Injury", J.J. Marini, T.W. Evans Eds. (Update in Intensive Care and Emergency Medicine:30), Springer-Verlag, Berlin, Germany, 1998, pag. 213-235 (Berlin, Germany)
63. Piazzolla G., Tortorella C., Serrone M., Jirillo E., Antonaci S.: Modulation of cytoskeleton assembly capacity and oxidative response in aged neutrophils. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 20:251-266, 1998 (New York, USA)
64. Piazzolla G., Tortorella C., Fiore G., Serrone M., Caccetta L., Jirillo E., Schiraldi O., Antonaci S.: Immunoresponsiveness in chronic hepatitis C patients: correlation between tissue and serum findings. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 20:337-354, 1998 (New York, USA)
65. Tortorella C., Piazzolla G., Spaccavento F., Pece S., Jirillo E., Antonaci S.: Spontaneous and Fas-induced apoptotic cell death in aged neutrophils. *J. Clin. Immunol.* 18:321-329, 1998 (New York, USA)
66. Tortorella C., Piazzolla G., Spaccavento F., Antonaci S.: Effects of granulocyte-macrophage colony-stimulating factor and cyclic AMP interaction on human neutrophil apoptosis. *Mediat. Inflamm.* 7:391-396, 1998 (Abingdon, England)
67. Ranieri V.M., Suter P.M., Tortorella C., De Tullio R., Dayer J.M., Brienza A., Bruno F., Slutsky A.S.: Effect of mechanical ventilation on inflammatory mediators in patients with acute respiratory distress syndrome. *JAMA* 282:54-61, 1999 (Chicago, USA)
68. Tortorella C., Piazzolla G., Spaccavento F., Jirillo E., Antonaci S.: Age-related effects of oxidative metabolism and cyclic AMP signaling on neutrophil apoptosis. *Mech. Age. Dev.* 110:195-205, 1999 (Limerick, Ireland)
69. Tortorella C., Sacco R., Orlando P., Salerno M.T., Schiraldi O., Antonaci S.: sICAM-1, sCD95 and sCD95L levels in chronic liver diseases of different etiology. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 22:19-33, 2000 (New York, USA)
70. Piazzolla G., Tortorella C., Schiraldi O., Antonaci S.: Relationship between interferon- γ , interleukin-10 and interleukin-12 production in chronic hepatitis C and in vitro effects of interferon- α . *J. Clin. Immunol.* 20, 54-61, 2000 (New York, USA)
71. Sacco R., Leuci D., Tortorella C., Fiore G., Marinosci F., Schiraldi O., Antonaci S.: Transforming growth factor β 1 and soluble Fas serum levels in hepatocellular carcinoma. *Cytokine* 12:811-814, 2000 (Philadelphia, USA)
72. Tortorella C., Piazzolla G., Spaccavento F., Vella F., Pace L., Antonaci S.: Regulatory role of extracellular matrix proteins in neutrophil respiratory burst during aging. *Mech. Age. Dev.* 119:69-82, 2000 (Limerick, Ireland)

73. Piazzolla G., Tortorella C., Fiore G., Fanelli M., Pisconti A., Antonaci S.: IL-12 p40/p70 ratio and *in vivo* responsiveness to interferon- α treatment in chronic hepatitis C. *J. Interferon Cytokine Res.* 21:453-461, 2001 (New York, USA)
74. Tortorella C., Piazzolla G., Napoli N., Antonaci S.: Neutrophil apoptotic cell death: does it contribute to the increased infectious risk in the aging? *Microbios* 106:129-136, 2001 (Cambridge, England)
75. Tortorella C., Piazzolla G., Antonaci S.: Neutrophil oxidative metabolism in aged humans: a perspective. *Immunopharmacol. Immunotoxicol.* 23:565-572, 2001 (New York, USA)
76. Tortorella C., Pisconti A., Piazzolla G., Antonaci S.: APC-dependent impairment of T cell proliferation in the aging: role of CD28- and IL-12/IL-15-mediated signalings. *Mech. Age Dev.* 123:1389-1402, 2002 (Limerick, Ireland).
77. Natilla A., Piazzolla G., Nuzzaci M., Saldarelli P., Tortorella C., Antonaci S., Piazzolla P.: *Cucumber mosaic virus* as carrier of a hepatitis C virus-derived epitope. *Arch. Virol.* 149:137-154, 2004 (Wien, Austria).
78. Tortorella C., Stella I., Piazzolla G., Simone O., Cappiello V., Antonaci S.: Role of defective ERK phosphorylation in the impaired GM-CSF-induced oxidative response in elderly humans. *Mech. Age. Dev.* 125:539-546, 2004.
79. Tortorella C., Napoli N., Panella E., Antonaci A., Gentile A., Antonaci S.: Asymptomatic systemic sarcoidosis arising five years after interferon- α treatment for chronic hepatitis C: a new challenge for clinicians. *J. Interferon Cytokine Res.* 24:655-658, 2004.
80. Napoli N., Tortorella C., Deramo M.T., Antonaci A., Parisi C.V., Antonaci S.: Multiple extrahepatic manifestations in a patient with chronic hepatitis C treated with interferon- α . *Rec. Progr. Med.* 95:525-528, 2004.
81. Piazzolla G., Nuzzaci M., Tortorella C., Panella E., Natilla A., Boscia D., De Stradis A., Piazzolla P., Antonaci S.: Immunogenic properties of a chimeric plant virus expressing a hepatitis C virus (HCV)-derived epitope: new prospects for an HCV vaccine. *J. Clin. Immunol.* 25:142-152, 2005.
82. Tortorella C., Stella I., Piazzolla G., Cappiello V., Simone O., Pisconti A., Antonaci S.: Impaired IL-12-dependent T Cell Functions During Aging: Role of Signal Transducer and Activator of Transcription 4 (STAT4) and Suppressor of Cytokine Signaling 3 (SOCS3). *J. Gerontol. A-Biol.* 61:125-135, 2006.
83. Tortorella C., Simone O., Piazzolla G., Stella I., Cappiello V., Antonaci S.: Role of phosphoinositide 3-kinase and extracellular signal-regulated kinase pathways in GM-CSF failure to delay Fas-induced neutrophil apoptosis in elderly humans. *J. Gerontol. A-Biol.* 61:1111-1118, 2006.
84. Tortorella C., Simone O., Piazzolla G., Stella I., Antonaci S.: Age-related impairment of GM-CSF-induced signalling in neutrophils: Role of SHP-1 and SOCS proteins. *Ageing Res. Rev.*, 6:81-93, 2007.
85. Nuzzaci M., Piazzolla G., Vitti A., Lapelosa M., Tortorella C., Stella I., Natilla A., Antonaci S., Piazzolla P.: Cucumber mosaic virus as a presentation system for a double hepatitis-C-virus-derived epitope. *Arch. Virol.*, 152:915-928, 2007.
86. Simone O., Tortorella C., Antonaci G., Antonaci S.: Uno strano caso di perdita transitoria di coscienza: la sindrome di Fahr. *Rec. Progr. Med.* 99:93-96, 2008.
87. Nuzzaci M., Vitti A., Condelli V., Lanorte M.T., Tortorella C., Boscia D., Piazzolla P., Piazzolla G.: In vitro stability of Cucumber mosaic virus nanoparticles carrying a Hepatitis C virus-derived epitope under simulated gastrointestinal conditions and in vivo efficacy of an edible vaccine. *J. Virol. Methods* 165:211-215, 2010.
88. Simone O., Tortorella C., Zaccaro B., Napoli N., Antonaci S.: Impairment of TLR7-dependent signaling in dendritic cells from chronic hepatitis C virus (HCV)-infected non-responders to interferon/ribavirin therapy. *J. Clin. Immunol.*, 30:556-565, 2010.
89. Vitti A., Piazzolla G., Condelli V., Nuzzaci M., Lanorte M.T., Boscia D., De Stradis A., Antonaci S., Piazzolla P., Tortorella C.: Cucumber mosaic virus as the expression system for a potential vaccine against Alzheimer's disease. *J. Virol. Methods*, 169:332-340, 2010.
90. Piazzolla G., Nuzzaci M., Vitti A., Napoli N., Schiavone M., Piazzolla P., Antonaci S., Tortorella C.: Apoptotic Effects of a Chimeric Plant Virus Carrying a Mimotope of the Hepatitis C virus Hypervariable Region 1: Role of Caspases and Endoplasmic Reticulum-Stress. *J Clin Immunol*, 32:866-876, 2012

91. Tortorella C., Piazzolla G., Matteo M., Pinto V., Tinelli R., Sabbà C., Fanelli M., Cicinelli E.: Interleukin-6, interleukin-1 β , and tumor necrosis factor α in menstrual effluents as biomarkers of chronic endometritis. *Fertil. Steril.*, 101:242-7, 2014
92. Aboul-Ata A.A., Vitti A., Nuzzaci M., El-Attar A.K., Piazzolla G., Tortorella C., Harandi A.M., Olson O., Wright S.A., Piazzolla P.: Plant-based vaccines: novel and low-cost possible route for Mediterranean innovative vaccination strategies. *Adv. Virus Res.*, 89:1-37, 2014
93. Mazzocca A., Dituri F., De Santis F., Filannino A., Lopane C., Betz R.C., Li Y.Y., Mukaida N., Winter P., Tortorella C., Giannelli G., Sabbà C.: Lysophosphatidic acid receptor LPAR6 supports the tumorigenicity of hepatocellular carcinoma. *Cancer Res.*, 73:532-43, 2015
94. Piazzolla G., Castrovilli A., Liotino V., Vulpi M.R., Fanelli M., Mazzocca A., Candigliota M., Berardi E., Resta O., Sabbà C., Tortorella C.: Metabolic syndrome and Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD): The interplay among smoking, insulin resistance and vitamin D. *PLOS ONE*, vol. 12, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0186708, 2017
95. Piazzolla G., Candigliota M., Fanelli M., Castrovilli A., Berardi E., Antonica G., Battaglia S., Solfrizzi V., Sabbà C., Tortorella C.: Hyperhomocysteinemia is an independent risk factor of atherosclerosis in patients with metabolic syndrome. *Diabetol Metab Syndr.* 2019 Oct 26;11:87. doi: 10.1186/s13098-019-0484-0
96. Gnocchi D, Cavalluzzi M.M., Mangiatordi G.F., Rizzi R., Tortorella C., Spennacchio M., Lentini G., Altomare A., Sabbà C., Mazzocca A. Xanthenylacetic Acid Derivatives Effectively Target Lysophosphatidic Acid Receptor 6 to Inhibit Hepatocellular Carcinoma Cell Growth. *Chem Med Chem.* 2021 Apr 8. doi: 10.1002/cmdc.202100032. Online ahead of print.
97. Volpe S, Tortorella C, Solfrizzi V, Piazzolla G. When inappropriate use of insulin is dangerous: the utility of C-peptide assay in the era of cardioprotective antidiabetic drugs. *Diabetes, Metabolic Syndrome and Obesity: Targets and Therapy.* 2021
98. Volpe S, Lisco G, Racaniello D, Fanelli M, Colaianni V, Vozza A, Triggiani V, Sabbà C, Tortorella C, De Pergola G, Piazzolla G. Once-Weekly Semaglutide Induces an Early Improvement in Body Composition in Patients with Type 2 Diabetes: A 26-Week Prospective Real-Life Study. *Nutrients.* 2022 Jun 10;14:2414. doi: 10.3390/nu14122414.
99. Piazzolla G, Vozza A, Volpe S, Falconieri M, Bergamasco A, Triggiani V, Lisco G, Tortorella C, Solfrizzi V, Sabbà C. Effectiveness and clinical benefits of new anti-diabetic drugs: a real life experience. *Open Med (Wars).* 2022 Jul 7;17:1203-1215. doi: 10.1515/med-2022-0504. eCollection 2022
100. Vozza A, Porfido E, Delvino A, Custodero C, Lisco G, Triggiani V, Tortorella C, Piazzolla G. The Impact of COVID-19 Lockdown on Patients with Type 2 Diabetes Mellitus: A Brief Report. *Endocr Metab Immune Disord Drug Targets.* 2023 Jan 12. doi: 10.2174/1871530323666230112165948

Taranto, 17 gennaio 2023



Consenso al trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs 196/2003

Il sottoscritto TORTORELLA COSIMO, nato a TARANTO prov. TA il 02/01/1961, codice fiscale TRTCSM61A02L049A, residente a _____, **esprime il proprio consenso** al trattamento dei dati personali ai soli scopi inerenti la procedura concorsuale ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs 196/2003.

Il sottoscritto fornisce ai sensi del D.lgs citato il proprio consenso affinché tali dati personali, come pure quelli che potranno in futuro essergli richiesti ad integrazione dei suddetti, esclusivamente per scopi inerenti l'attività dichiarata, vengono trattati e comunicati a terzi incaricati.

17 gennaio 2023

