

**Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà
(Art. 46 D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000)**

**DA PRESENTARE ALLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE O AI GESTORI DI PUBBLICI
UFFICI**

Io sottoscritto Maria Costanza Meazzini
consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate
dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000

DICHIARO

**FORMATO
EUROPEO PER IL
CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

MEAZZINI MARIA COSTANZA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Tipo di impiego

2019-2024

Presidente

e membro fondatore

**Associazione Europea Labio-Palato-Schisi e Malformazioni Craniofacciali
(ECPCA)**

- Date (da – a)
- Tipo di impiego

2011- 2014

Presidente

Società Italiana per la cura e lo studio delle Labio-Palato-Schisi (SILPS)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

1997-

**Reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale San Gerardo, Monza.
Università degli studi Milano-Bicocca.**

Consulente per le malformazioni cranio-facciali

Ortopedia prechirurgica nelle Labio-Palato-Schisi mono e bilaterali, consulenza
ortodontica per malformazioni cranio-maxillo-facciali.

- Date (da – a)
- Nome datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

1997-

Reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale San Paolo, Milano.

Centro regionale Labio-Palato-Schisi

Coordinatore Scientifico,

e Consulente Medico, Centro Regionale LPS

- Principali mansioni e responsabilità

Ortopedia pre-chirurgica nelle Labio-Palato-Schisi mono e bilaterali, consulenza
ortodontica per malformazioni cranio-maxillo-facciali.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	2016 - Reparto di Chirurgia Maxillo-Facciale, Ospedale San Paolo, Milano. Centro regionale Labio-Palato-Schisi Responsabile ERN (European Research Network) ERN CRANIO
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	2020- Scuola di specialità in Ortognatodonzia. Università Vita e Salute, Ospedale San Raffaele. Professore a contratto in Ortognatodonzia per le malformazioni cranio-facciali Insegnamento sulla crescita e cura delle malformazioni cranio facciali.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	2004- Scuola di specialità in Chirurgia Maxillo-Facciale, Università degli studi Milano-Bicocca e Università degli Studi di Milano Professore a contratto in Embriologia, Crescita e Ortodonzia per le malformazioni cranio-facciali Insegnamento sulla crescita e cura delle malformazioni cranio facciali.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	2005- Scuola di specialità in Ortognatodonzia. Università degli studi di Milano. Professore a contratto in Ortodonzia per le malformazioni cranio-facciali Insegnamento sulla crescita e cura delle malformazioni cranio facciali.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	1996 lug-ago Reparto di Chirurgia Plastica, Chung Gung memorial Hospital, Taiwan, Taipei. Centro Nazionale Labio-Palato-Schisi e Malformazioni Craniofacciali <i>Internato, 8 settimane</i> Ortopedia prechirurgica nelle Labio-Palato-Schisi mono e bilaterali, consulenza ortodontica per malformazioni cranio-maxillo-facciali.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	1996 sett-ott Reparto di Ortognatodonzia II, Tokyo medical dental University, Tokyo, Giappone. Centro Ortodontico per la cura delle Labio-Palato-Schisi e Malformazioni Craniofacciali <i>Internato, 8 settimane</i> Ortopedia prechirurgica nelle Labio palatoschisi mono e bilaterali, consulenza ortodontica per malformazioni cranio-maxillo-facciali.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	1996 nov-dic Reparto di Chirurgia Plastica, Ospedale Gea Gonzalez, Città del Messico, Messico. Centro Nazionale Labio-Palato-Schisi e Malformazioni Craniofacciali <i>Internato, 7 settimane</i> Ortopedia prechirurgica nelle Labio palatoschisi mono e bilaterali, consulenza ortodontica per malformazioni cranio-maxillo-facciali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione
- Oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione
- Oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

- Date (da – a)
- Istituto di istruzione

- Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

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

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

1999 – 2002

Università degli Studi di Milano, Facoltà di Medicina e Chirurgia,
Scuola di Specialità in Ortognatodonzia e Gnatologia
Specialista in Ortognatodonzia e Gnatologia
Specializzata a pieni voti assoluti con Lode

1995 – 1996

University of Illinois at Chicago, Chicago, USA
Fellowship in Anomalie Cranio-Facciali e Ortodonzia Chirurgica
Specialista in Ortognatodonzia per Malformazioni Cranio-facciali
Specializzata a pieni voti assoluti con Lode

1992 – 1995

Harvard University, Boston, USA
Scuola di Specialità in Ortognatodonzia e Ortopedia Facciale
Specializzazione in Ortognatodonzia e Ortopedia Facciale
e Master in Scienze Mediche (M Med Sc)
Specialista in Ortognatodonzia e Ortopedia Facciale e MMedSc
Specializzata a pieni voti assoluti con Lode

1986 – 1991

Università degli Studi di Milano, Milano
Facoltà di Medicina e Chirurgia
Medico Odontoiatra
Laureata a pieni voti assoluti con Lode

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE
ECCELLENTE
ECCELLENTE

FRANCESE

ECCELLENTE
ECCELLENTE
ECCELLENTE

TEDESCO

MOLTO BUONA
BUONA
ECCELLENTE

SPAGNOLO

BUONA
DISCRETA
BUONA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

LIBRI e CAPITOLI DI LIBRI

CRANIOFACIAL ANOMALIES: orthodontic surgical coordination/ MALFORMAZIONI

CRANIOFACCIALI: coordinamento ortodontico-chirurgico MEAZZINI M.C. – BOZZETTI A. – BRUSATI R. – MAZZOLENI F. – GARATTINI G. FELISATI G. – LALATTA F. – REZZONICO A. . *Edito in lingua inglese ed italiana. 196 pagine - 617 illustrazioni a colori*
<http://www.edizionimartina.com/EdizioniMartina/DettagliTesti/382.asp>

MC Meazzini, AA Figueroa, J Polley, M Cohen, MAXILLARY CHANGES IN PATIENTS WITH HEMIFACIAL MICROSOMIA AFTER MANDIBULAR DISTRACTION OSTEOGENESIS. International Proceedings of the 1st International Congress on Cranial and Facial Bone Distraction Processes. 1997. Pag 115-119

MC Meazzini, K Ohyama, T Kuroda, LONG TERM CEPHALOMETRIC AND ELECTROMYOGRAPHIC FOLLOW-UP OF A PATIENT WITH TREACHER-COLLINS SYNDROME, International Cleft Palate and Craniofacial Association , Singapore, 1997. Transactions 8th International Congress on Cleft Palate and Related Craniofacial Anomalies, pag.900-904.

MC Meazzini, Mazzoleni F, Bozzetti A, Caronni E, ORTHOPEDIC TREATMENT PRIOR TO MANDIBULAR DISTRACTION OSTEOGENESIS IN GROWING PATIENTS WITH HEMIFACIAL MICROSOMIA, 1999. International Proceedings of the 2nd International Congress on Cranial and Facial Bone Distraction Processes. Pag 81-86

Garattini G, **MC Meazzini**, Levrini L, Brusati R. TEMPI E MODALITÀ DI TRATTAMENTO ORTODONTICO NEI PAZIENTI AFFETTI DA LABIOPALATOSCHISI MONOLATERALE COMPLETA. Mondo Ortodontico N.4-Vol XXIV, Lug-Ago 1999

Bozzetti A, **MC Meazzini**, Mazzoleni F, Le Fort III osteotomy: indications and results. Presentazione Orale, II Congresso Internazionale di Distrazione osteogenetica. Bologna, sett 2002. International Proceedings of the 2nd International Congress on Distraction Osteogenesis of the facial skeleton. Pg.143-144

MC Meazzini, Garattini G, CLINICAL PROCEDURES IN ORTHODONTICS. Chapter 8. In: Dental Biomechanics. Edited by Arturo Natali, Taylor and Francis, April 2003

Garattini G, **MC Meazzini**, Il recupero ortodontico dei canini inclusi. In: Manuale Illustrato di Chirurgia Orale, Edited by M.Chiapasco, Masson Editore, April 2003

MC Meazzini, Mazzoleni F, Bozzetti A, Salvato, SINDROME DA APNEE OSTRUTTIVE NEI BAMBINI AFFETTI DA MALFORMAZIONI CRANIO-FACCIALI: VARIAZIONI DELLE VIE AEREE DOPO TRATTAMENTO CHIRURGICO Mondo Ortodontico N.-Vol XX, Lug-Ago 2003.

PUBBLICAZIONI INDEXATE in PUB MED

Meazzini MC, Piza A, Giorgio N, Sozzi D, de Ponti E, Mazzoleni F. Long-term mandibular growth in patients with airway obstruction treated with mandibular distraction. *J Craniomaxillofac Surg.* 2024 Mar 31;S1010-5182(24)00138-0. doi: 10.1016/j.jcms.2024.03.038. Epub ahead of print. PMID: 38644093.

Meazzini MC, Demonte LP, Cohen N, Battista VMA, Rabbiosi D, Autelitano L. The Use of Clear Aligners in Multi-Segmental Maxillary Surgery: A Case-Control Study in Cleft Lip and Palate and Skeletal Class III Patients. *J Clin Med.* 2024 Feb 26;13(5):1329. doi: 10.3390/jcm13051329. PMID: 38592173; PMCID: PMC10931644.

Meazzini MC, Demonte LP, Cohen N, Battista VMA, Rabbiosi D, Autelitano L. The Use of Clear Aligners in Multi-Segmental Maxillary Surgery: A Case-Control Study in Cleft Lip and Palate and Skeletal Class III Patients. *J Clin Med.* 2024 Feb 26;13(5):1329. doi: 10.3390/jcm13051329. PMID: 38592173; PMCID: PMC10931644.

Novelli G, Filippi A, Cartocci A, Mirabella S, Talarico M, De Ponti E, **Meazzini MC**, Sozzi D, Canzi G, Anghileri M. Correlation between Malocclusion and Mandibular Fractures: An Experimental Study Comparing Dynamic Finite Element Models and Clinical Case Studies. *Bioengineering (Basel).* 2024 Mar 12;11(3):274. doi: 10.3390/bioengineering11030274. PMID: 38534548; PMCID: PMC10968614.

Ongkosuwito EM, de Llano-Pérula MC, Dormaar T, **Meazzini MC**. Patient-centred oral cleft research. *Orthod Craniofac Res.* 2024 Jun;27 Suppl 1:4-5. doi: 10.1111/ocr.12784. PMID: 38735026.

Meazzini MC, Demonte LP, Parravicini F, Biglioli F, Autelitano L, Balbo N. Prospective study of nasal growth in bilateral cleft lip and palate patients after naso-alveolar moulding and primary columella lengthening compared to controls at 5, 10 and 20 years. *Orthod Craniofac Res.* 2024 Jan 29. doi: 10.1111/ocr.12761. Epub ahead of print. PMID: 38284309.

Novelli G, Moretti M, **Meazzini MC**, Bernasconi DP, Malandrini SMI, Raggi M, Cassé CMA, Pavesi LA, Sozzi D. The analysis of saliva as screening in patients with COVID-like symptoms. *Germs.* 2023 Dec 31;13(4):388-391. doi: 10.18683/germs.2023.1410. PMID: 38361544; PMCID: PMC10866171.

Mossey PA, Lai J, **Meazzini MC**, Breugem C, Mark H, Mink van der Molen AB, Persson M, Davies G, Ozawa TO. Core outcomes for orofacial clefts: reconciling traditional and ICHOM minimum datasets. *Eur J Orthod.* 2023 Nov 30;45(6):671-679. doi: 10.1093/ejo/cjad023. PMID: 37279564; PMCID: PMC10687512.

L Autelutano, **MC Meazzini**. Alveolar cleft reconstruction with vomerine bone: two surgical procedures in one step: a case series
OAE Publishing Inc. April 2023 Plastic and Aesthetic Research 10. DOI: 10.20517/2347-9264.2022.57

Tortora C, Poli C, Suriano A, Panzeri MC, Autelitano L, **Meazzini MC**. Cross-sectional evaluation of periodontal inflammation and oral hygiene status between fixed appliances and Invisalign in patients affected by craniofacial anomalies. *Int J Dent Hyg.* 2023 May;21(2):328-333. doi: 10.1111/idh.12637. Epub 2022 Dec 5. PMID: 36301042.

Meazzini MC, Parravicini F, Cohen N, Rossetti G, Autelitano L. Nasoalveolar molding and skeletal development in patients with bilateral cleft lip and palate: A retrospective cephalometric study at the completion of growth. *J Craniomaxillofac Surg.* 2022 May;50(5):400-405. doi: 10.1016/j.jcms.2022.02.006. Epub 2022 Mar 3. PMID: 35491325.

Kantar RS, **Meazzini MC**, et al. The First Hybrid International Educational Comprehensive Cleft Care Workshop. *Cleft Palate Craniofac J.* 2022 May 9;10556656221097820. doi: 10.1177/10556656221097820. Epub ahead of print. PMID: 35532040.

Rosso C, Colletti L, Foltran M, Saibene AM, Pisani A, Stefanoni E, Scotti A, Felisati G, **Meazzini CM**. Effects of rapid maxillary expansion on hearing loss and otitis media in cleft palate children. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2021 Dec 2. doi: 10.1007/s00405-021-07187-5. Epub ahead of print. PMID: 34854972.

Savarirayan R, **Meazzini MC**, Selicorni A, et al. International Consensus Statement on the diagnosis, multidisciplinary management and lifelong care of individuals with achondroplasia. *Nat Rev Endocrinol*. 2021 Nov 26. doi: 10.1038/s41574-021-00595-x. Epub ahead of print. PMID: 34837063.

Khan MFJ, Little J, Mossey PA, Butali A, Autelitano L, **Meazzini MC**, Rubini M. MTHFR promoter methylation might mitigate the effect of smoking at the level of LINE-1 in cleft lip tissues: A preliminary study. *Birth Defects Res*. 2021 Oct 19. doi: 10.1002/bdr2.1959. Epub ahead of print. PMID: 34668347.

Meazzini MC, Torre C, Cappello A, Tintinelli R, De Ponti E, Mazzoleni F. Long-term follow-up of late maxillary orthopedic advancement with the Liou-Alternate rapid maxillary expansion-constriction technique in patients with skeletal Class III malocclusion. *Am J Orthod Dentofacial Orthop*. 2021 Aug;160(2):221-230. doi: 10.1016/j.ajodo.2020.04.027. Epub 2021 Jun 26. PMID: 34183222.

Meazzini MC, Parravicini F, Donati V, Brusati R, Biglioli F, Autelitano L. Photometric Evaluation of Adult Patients With Bilateral Cleft Lip and Palate Treated With Nasoalveolar Molding and Primary Columella Lengthening. *Cleft Palate Craniofac J*. 2021 Jun 16:10556656211024069. doi: 10.1177/10556656211024069. Epub ahead of print. PMID: 34132105.

Rosso C, Colletti L, Foltran M, Saibene AM, Pisani A, Stefanoni E, Scotti A, Felisati G, **Meazzini CM**. Effects of rapid maxillary expansion on hearing loss and otitis media in cleft palate children. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2021 Dec 2. doi: 10.1007/s00405-021-07187-5. Epub ahead of print. PMID: 34854972.

Savarirayan R, **Meazzini MC**, Selicorni A, et al. International Consensus Statement on the diagnosis, multidisciplinary management and lifelong care of individuals with achondroplasia. *Nat Rev Endocrinol*. 2021 Nov 26. doi: 10.1038/s41574-021-00595-x. Epub ahead of print. PMID: 34837063.

Khan MFJ, Little J, Mossey PA, Butali A, Autelitano L, **Meazzini MC**, Rubini M. MTHFR promoter methylation might mitigate the effect of smoking at the level of LINE-1 in cleft lip tissues: A preliminary study. *Birth Defects Res*. 2021 Oct 19. doi: 10.1002/bdr2.1959. Epub ahead of print. PMID: 34668347.

Meazzini MC, Torre C, Cappello A, Tintinelli R, De Ponti E, Mazzoleni F. Long-term follow-up of late maxillary orthopedic advancement with the Liou-Alternate rapid maxillary expansion-constriction technique in patients with skeletal Class III malocclusion. *Am J Orthod Dentofacial Orthop*. 2021 Jun 25:S0889-5406(21)00250-X. doi: 10.1016/j.ajodo.2020.04.027. Epub ahead of print. PMID: 34183222.

Meazzini MC, Cohen N, Autelitano L, Radojicic J. Non-surgical treatment of vertical excess of the premaxilla in growing bilateral cleft lip and palate patients. *Int J Oral Maxillofac Surg*. 2021 May 12:S0901-5027(21)00165-X. doi: 10.1016/j.ijom.2021.04.012. Epub ahead of print. PMID: 33992502.

Meazzini MC, Cohen N, Battista VMA, Incorvati C, Biglioli F, Autelitano L. Orthodontic Pre Grafting Closure of Large Alveolar Bony and Soft Tissue Gaps: A Novel Nonsurgical Protraction of the Lesser Segments in Growing Patients With Cleft Lip and Palate. *Cleft Palate Craniofac J*. 2021 Apr 13:10556656211007697.

Breugem C, Smit H, Mark H, Davies G, Schachner P, Collard M, Sell D, Autelitano L, Rezzonico A, Mazzoleni F, Novelli G, Mossey P, Persson M, Mehendale F, Gaggl A, van Gogh C, Zuurbier P, Reinart S, de Graaff F, **Meazzini C**. Prioritizing Cleft/Craniofacial Surgical Care after the COVID-19 Pandemic. *Plast Reconstr Surg Glob Open*. 2020 Sep 14;8(9):e3080. doi: 10.1097/GOX.0000000000003080. PMID: 33133937; PMCID: PMC7544383.

Meazzini MC, Besana M, Tortora C, Cohen N, Rezzonico A, Ferrari M, Autelitano L. Long-term longitudinal evaluation of mandibular growth in patients with Beckwith-Wiedemann Syndrome treated and not treated with glossectomy. *J Craniomaxillofac Surg*. 2020 Dec;48(12):1126-1131. doi: 10.1016/j.jcms.2020.09.004. Epub 2020 Sep 12. PMID: 33087311.

Meazzini MC, Tortora C, Cohen N, Mazzoleni F, Balbo N, Donati V, Autelitano L. Comparison of the psychosocial impact on patients affected by cranio facial anomalies between traditional orthodontic brackets and aligners. *Int J Adolesc Med Health*. 2020 Aug 31:/j/ijamh.ahead-of-print/ijamh-2020-0117/ijamh-2020-0117.xml. doi: 10.1515/ijamh-2020-0117. Epub ahead of print. PMID: 32866118.

Meazzini MC, Corradi F, Mazzoleni F, De Ponti E, Maccagni M, Novelli G, Bozzetti A. Circummaxillary Sutures in Patients With Apert, Crouzon, and Pfeiffer Syndromes Compared to Nonsyndromic Children: Growth, Orthodontic, and Surgical Implications. *Cleft Palate Craniofac J*. 2020 Aug 10:1055665620947616. doi: 10.1177/1055665620947616. Epub ahead of print. PMID: 32772851.

Meazzini MC, Battista VMA, Brusati R, Mazzoleni F, Biglioli F, Autelitano L. Costochondral graft in growing patients with hemifacial microsomia case series: Long-term results compared with non-treated patients. *Orthod Craniofac Res*. 2020 Nov;23(4):479-485. doi: 10.1111/ocr.12398. Epub 2020 Jun 29. PMID: 32515152.

Meazzini MC, Tortora C, Mazzoleni F, Autelitano L. Comparison of Pain Perception in Patients Affected by Cleft and Cranio Facial Anomalies Treated With Traditional Fixed Appliances or Invisalign. *Cleft Palate Craniofac J*. 2019 Jul 15:1055665619861780. doi: 10.1177/1055665619861780. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31307209.

Segna E, Khonsari RH, **Meazzini MC**, Battista VMA, Picard A, Autelitano L. Maxillary shape at the end of puberty in operated unilateral cleft lip and palate: A geometric morphometric assessment using computer tomography. *J Stomatol Oral Maxillofac Surg*. 2019 Jun 27. pii: S2468-7855(19)30160-0. doi: 10.1016/j.jormas.2019.06.004. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31255828.

Khan MFJ, Little J, Aleotti V, Mossey PA, Steegers-Theunissen RPM, Autelitano L, **Meazzini MC**, Ravaei A, Rubini M. LINE-1 methylation in cleft lip tissues: Influence of infant MTHFR c.677C>T genotype. *Oral Dis*. 2019 Jun 4. doi: 10.1111/odi.13136. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 31161688.

Brusati R, **Meazzini MC**, Rezzonico A, Biglioli F, Garattini G, Battista VMA, Autelitano L. Evaluation of a Sample of Patients With Unilateral Cleft Lip and Palate Treated With a Two-Stage Protocol. *J Craniofac Surg*. 2018 Nov;29(8):2058-2064. doi: 10.1097/SCS.0000000000004789. PubMed PMID: 30277945.

Khan MFJ, Little J, Nag TC, Mossey PA, Autelitano L, **Meazzini MC**, Merajuddin A, Singh A, Rubini M. Ultrastructural analysis of collagen fibril diameter distribution in cleft lip. *Oral Dis*. 2019 Jan;25(1):206-214. doi:10.1111/odi.12962. Epub 2018 Sep 25. PubMed PMID: 30144227.

Meazzini MC, Zappia LB, Tortora C, Autelitano L, Tintinelli R. Short- and Long-Term Effects of Late Maxillary Advancement With the Liou-Alt-RAMEC Protocol in Unilateral Cleft Lip and Palate. *Cleft Palate Craniofac J*. 2018 Jan 1:1055665618772395. doi: 10.1177/1055665618772395. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 29702006.

Meazzini MC, Chiavenna C, Autelitano L, Garattini G, Brusati R. Photometric Evaluation in Adolescence of Patients With Bilateral Cleft Lip and Palate Treated With Nasoalveolar Molding and

Primary Columella Lengthening. Cleft Palate Craniofac J. 2018 Apr;55(4):568-573. doi: 10.1177/1055665617732785. Epub 2017 Dec 14. PubMed PMID: 29554451.

Mazzoleni F, **Meazzini MC**, Novelli G, Basile V, Giussani C, Bozzetti A. Photometric evaluation of cranial and facial symmetry in hemicoronal single suture synostosis treated with surgical fronto-orbital remodeling. J Craniofac Surg. 2016 Aug;44(8):1037-46. doi: 10.1016/j.jcms.2016.05.012. PubMed PMID: 27288326.

Meazzini MC, Corno M, Novelli G, Autelitano L, Tortora C, Elsidio D, Garattini G, Brusati R. Long-Term Computed Tomographic Evaluation of Alveolar Bone Formation in Patients with Unilateral Cleft Lip and Palate after Early Secondary Gingivoalveoloplasty. Plast Reconstr Surg. 2016 Feb;137(2):365e-374e. doi:10.1097/01.prs.0000475781.60962.f0. PubMed PMID: 26818327.

Mussa A, Di Candia S, Russo S, Catania S, De Pellegrin M, Di Luzio L, Ferrari M, Tortora C, **Meazzini MC**, Brusati R, Milani D, Zampino G, Montiroso R, Riccio A, Selicorni A, Cocchi G, Ferrero GB. Recommendations of the Scientific Committee of the Italian Beckwith-Wiedemann Syndrome Association on the diagnosis, management and follow-up of the syndrome. Eur J Med Genet. 2016 Jan;59(1):52-64. doi: 10.1016/j.ejmg.2015.11.008. Review. PubMed PMID: 26592461.

Meazzini MC, Miccoli C, Fastuca R, Panzi S, Mangano F, Mortellaro C, Caprioglio A. Measurements of orbital protrusion from childhood to young adulthood. J Craniofac Surg. 2015 May;26(3):760-3. doi:10.1097/SCS.0000000000001774. PubMed PMID: 25915669.

Meazzini MC, Basile V, Mazzoleni F, Bozzetti A, Brusati R. Long-term follow-up of large maxillary advancements with distraction osteogenesis in growing and non-growing cleft lip and palate patients. J Plast Reconstr Aesthet Surg. 2015 Jan;68(1):79-86. doi: 10.1016/j.bjps.2014.08.069. PubMed PMID: 25287581.

Caprioglio A, Panzi S, Fastuca R, Mortellaro C, Lucchina AG, Mangano F, **Meazzini MC**. Cephalometric evaluation of ocular protrusion at stages of growth. J Craniofac Surg. 2014 May;25(3):818-21. doi: 10.1097/SCS.0000000000000714. PubMed PMID: 24777028.

Meazzini MC, Capello AV, Ventrini F, Autelitano L, Morabito A, Garattini G, Brusati R. Long-Term Follow-Up of UCLP Patients: Surgical and Orthodontic Burden of Care During Growth and Final Orthognathic Surgery Need. Cleft Palate Craniofac J. 2015 Nov;52(6):688-97. doi: 10.1597/12-211. PubMed PMID: 23879857.

Salvato G, Chiavenna C, **Meazzini MC**. Guide surgery osteotomy system (GSOS) a new device for treatment in orthognathic surgery. J Craniofac Surg. 2014 Apr;42(3):234-8. doi: 10.1016/j.jcms.2013.05.006. PubMed PMID: 23790966.

Meazzini MC, Allevia F, Mazzoleni F, Ferrari L, Pagnoni M, Iannetti G, Bozzetti A, Brusati R. Long-term follow-up of syndromic craniosynostosis after LeFort III halo distraction: a cephalometric and CT evaluation. J Plast Reconstr Aesthet Surg. 2012 Apr;65(4):464-72. doi: 10.1016/j.bjps.2011.09.048. PubMed PMID: 22227504.

Meazzini MC, Tortora C, Morabito A, Garattini G, Brusati R. Factors that affect variability in impairment of maxillary growth in patients with cleft lip and palate treated using the same surgical protocol. J Plast Surg Hand Surg. 2011 Sep;45(4-5):188-93. doi: 10.3109/2000656X.2011.583493. PubMed PMID: 22150138.

Cesaretti C, Gentilin B, Bianchi V, Melloni G, Bonaguro M, Rossi C, **Meazzini C**, Brusati R, Lalatta F. Occurrence of complete arhinia in two siblings with a clinical picture of Treacher Collins syndrome negative for TCOF1, POLR1D and POLR1C mutations. Clin Dysmorphol. 2011 Oct;20(4):229-31. doi:10.1097/MCD.0b013e3283491725. PubMed PMID: 21772136.

Meazzini MC, Brusati R, Caprioglio A, Diner P, Garattini G, Gianni E, Lalatta F, Poggio C, Sesenna E, Silvestri A, Tomat C. True hemifacial microsomia and hemimandibular hypoplasia with condylar-coronoid collapse: diagnostic and prognostic differences. *Am J Orthod Dentofacial Orthop*. 2011 May;139(5):e435-47. doi: 10.1016/j.ajodo.2010.01.034. PubMed PMID: 21536185.

Meazzini MC, Mazzoleni F, Bozzetti A, Brusati R. Comparison of mandibular vertical growth in hemifacial microsomia patients treated with early distraction or not treated: follow up till the completion of growth. *J Craniomaxillofac Surg*. 2012 Feb;40(2):105-11. doi: 10.1016/j.jcms.2011.03.004. PubMed PMID: 21454084.

Meazzini M, Lematti L, Mazzoleni F, Rabbiosi D, Bozzetti A, Brusati R. Vertical excess of the premaxilla in bilateral cleft lip and palate patients: a protocol for treatment. *J Craniofac Surg*. 2010 Mar;21(2):499-502. doi: 10.1097/SCS.0b013e3181cffb4d. PubMed PMID: 20489454.

Meazzini MC, Brusati R, Diner P, Gianni E, Lalatta F, Magri AS, Picard A, Sesenna E. The importance of a differential diagnosis between true hemifacial microsomia and pseudo-hemifacial microsomia in the post-surgical long-term prognosis. *J Craniomaxillofac Surg*. 2011 Jan;39(1):10-6. doi:10.1016/j.jcms.2010.03.003. PubMed PMID: 20456963.

Felisati G, **Meazzini MC**, Messina F, Tavecchia MG, Farronato G. Orthopedic palatal expansion in the treatment of bilateral congenital choanal atresia: an additional tool in the long term follow up of patients? *Int J Pediatr Otorhinolaryngol*. 2010 Jan;74(1):99-103. doi: 10.1016/j.ijporl.2009.10.017. PubMed PMID: 19913924.

Meazzini MC, Rossetti G, Morabito A, Garattini G, Brusati R. Photometric evaluation of bilateral cleft lip and palate patients after primary columella lengthening. *Cleft Palate Craniofac J*. 2010 Jan;47(1):58-65. doi: 10.1597/08-240.1. PubMed PMID: 19860518.

Meazzini MC, Rossetti G, Garattini G, Semb G, Brusati R. Early secondary gingivo-alveolo-plasty in the treatment of unilateral cleft lip and palate patients: 20 years experience. *J Craniomaxillofac Surg*. 2010 Apr;38(3):185-91. doi: 10.1016/j.jcms.2009.06.001. PubMed PMID: 19589688.

Meazzini MC, Capasso E, Morabito A, Garattini G, Brusati R. Comparison of growth results in patients with unilateral cleft lip and palate after early secondary gingivoalveoloplasty and secondary bone grafting: 20 years follow up. *Scand J Plast Reconstr Surg Hand Surg*. 2008;42(6):290-5. doi: 10.1080/02844310802091628. PubMed PMID: 18991170.

Meazzini MC, Giussani G, Morabito A, Semb G, Garattini G, Brusati R. A cephalometric intercenter comparison of patients with unilateral cleft lip and palate: analysis at 5 and 10 years of age and long term. *Cleft Palate Craniofac J*. 2008 Nov;45(6):654-60. doi: 10.1597/07-098.1. PubMed PMID: 18956937.

Del Guercio F, **Meazzini MC**, Garattini G, Morabito A, Semb G, Brusati R. A cephalometric intercentre comparison of patients with unilateral cleft lip and palate at 5 and 10 years of age. *Eur J Orthod*. 2010 Feb;32(1):24-7. doi: 10.1093/ejo/cjn051. PubMed PMID: 18820305.

Meazzini MC, Donati V, Garattini G, Brusati R. Maxillary growth impairment in cleft lip and palate patients: a simplified approach in the search for a cause. *Surg*. 2008 Sep;19(5):1302-7. doi: 10.1097/SCS.0b013e31814fb711. PubMed PMID: 18812855.

Meazzini MC, Mazzoleni F, Bozzetti A, Brusati R. Does functional appliance treatment truly improve stability of mandibular vertical distraction osteogenesis in hemifacial microsomia? *J Craniomaxillofac Surg*. 2008 Oct;36(7):384-9. doi:10.1016/j.jcms.2008.03.002. PubMed PMID: 18442918.

Tortora C, **Meazzini MC**, Garattini G, Brusati R. Prevalence of abnormalities in dental structure, position, and eruption pattern in a population of unilateral and bilateral cleft lip and palate patients. Cleft Palate Craniofac J. 2008 Mar;45(2):154-62. doi: 10.1597/06-218.1. PubMed PMID: 18333651.

Meazzini MC, Caprioglio A, Garattini G, Lenatti L, Poggio CE. Hemandibular hypoplasia successfully treated with functional appliances: is it truly hemifacial microsomia? Cleft Palate Craniofac J. 2008 Jan;45(1):50-6. doi: 10.1597/06-201.1. PubMed PMID: 18215101.

Meazzini MC, Tortora C, Morabito A, Garattini G, Brusati R. Alveolar bone formation in patients with unilateral and bilateral cleft lip and palate after early secondary gingivoalveoloplasty: long-term results. Plast Reconstr Surg. 2007 Apr 15;119(5):1527-37. PubMed PMID: 17415247.

Meazzini MC, Mazzoleni F, Gabriele C, Bozzetti A. Mandibular distraction osteogenesis in hemifacial microsomia: long-term follow-up. J Craniomaxillofac Surg. 2005 Dec;33(6):370-6. PubMed PMID: 16256360.

Meazzini MC, Mazzoleni F, Caronni E, Bozzetti A. Le Fort III advancement osteotomy in the growing child affected by Crouzon's and Apert's syndromes: presurgical and postsurgical growth. J Craniofac Surg. 2005 May;16(3):369-77. PubMed PMID: 15915099.

Meazzini MC, Toma CD, Schaffer JL, Gray ML, Gerstenfeld LC. Osteoblast cytoskeletal modulation in response to mechanical strain in vitro. J Orthop Res. 1998 Mar;16(2):170-80. PubMed PMID: 9621891.

Toma CD, Schaffer JL, **Meazzini MC**, Zurakowski D, Nah HD, Gerstenfeld LC. Developmental restriction of embryonic calvarial cell populations as characterized by their in vitro potential for chondrogenic differentiation. J Bone Miner Res. 1997 Dec;12(12):2024-39. PubMed PMID: 9421235.

Friedland B, **Meazzini MC**. Incidental finding of an enlarged sella turcica on a lateral cephalogram. Am J Orthod Dentofacial Orthop. 1996 Nov;110(5):508-12. PubMed PMID: 8922509.

.....
Quanto dichiarato è conforme alle disposizioni degli artt. 46 e 47 del DPR 445/00; il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. art. 76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16, ai sensi del D.Lgs. 101/2018

Maria Costanza Meazzini



