

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO*

N° 226 del 21/02/2023

Publicata all'albo pretorio il 22/02/2023

**Il Direttore del Dipartimento
DIPARTIMENTO ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI**

adotta il seguente atto avente ad oggetto:

| |
|---|
| Oggetto: APPALTO SPECIFICO NELL'AMBITO DELLO SDA APPARECCHIATURE ELETTROMEDICALI PER LA FORNITURA SUDDIVISA IN DUE LOTTI DI COLONNE NASOFARINGOSCOPICHE PER LA UOC ORL, AUDIOLOGIA E FONIATRIA DELL'AOU PISANA - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE |
| Struttura Proponente: UOC GARE STRATEGICHE |
| Direttore del dipartimento: Torrico Paolo Gennaro |
| Dirigente: Francesco Bavetta |
| Responsabile del Procedimento: Omoboni Filippo |
| Proposta di determina: 464 Del: 16/02/2023 |
| Hash documento proposta formato .pdf (SHA256): feefd4a038b5a62a1dab15b748587dae39b28ffa741c0e43a7f615d08684d9f |
| Hash documento proposta formato .p7m (SHA256): b5a452382484228c8a842a294648909632e0f474f59b897ba2c74eb8b2d4fb0c |

Il Direttore del Dipartimento Acquisizione Beni e Servizi

Su proposta del Dr. Francesco Bavetta, Dirigente U.O.C. Gare Strategiche, dirigente proponente che, con riferimento alla procedura in oggetto, attesta la regolarità amministrativa e la legittimità degli atti ed in particolare:

Visto il Decreto Legislativo n. 502/92 e s.m.i. e la Legge Regionale n. 40 del 24.02.2005 di disciplina del Servizio Sanitario Regionale, così come modificata dalle successive Leggi Regionali n.26/2014 e n. 86/2014;

Visti:

- gli artt. 100 e ss della L.R.T. n. 40/2005 e s.m.i. di istituzione e funzionamento dell'Ente unico di Supporto Amministrativo Regionale (ESTAR) che, dal 01/01/2015, subentra ai tre ESTAV del SSR, con successione dei rapporti e riallocazione delle effettive risorse umane e strumentali;
- gli artt. 16 e 17 del D. Lgs. n.165/2001 che delineano le modalità con le quali la pubblica amministrazione attribuisce i compiti ai dirigenti attraverso la delega di funzioni;
- la Legge 120/2020 di conversione in legge, con modificazioni, del Decreto-Legge 16 luglio 2020, n.76, recante misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale
- il D.L. n. 77 del 31/05/2021, recante "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

Richiamate le seguenti deliberazioni del Direttore Generale ESTAR:

- n. 313/2018 di "Revisione del Regolamento generale di organizzazione di ESTAR";
- n. 374/2018 con cui si è proceduto al conferimento, con decorrenza 01/12/2018, degli incarichi di direzione di Sezione territoriale, di Dipartimento, di Area e di Struttura complessa e n. 378/2018 con cui sono stati conferiti, con pari decorrenza, gli incarichi di direzione di struttura semplice e gli incarichi dirigenziali professionali;
- n. 382/2018 avente ad oggetto "Revisione Sistema deleghe dirigenziali" con la quale, alla luce del nuovo assetto organizzativo, sono state conferite le deleghe dirigenziali con decorrenza 01/12/2018";
- n. 458 del 04/11/2020 relativa a "Regolamento Attività Contrattuale di ESTAR – Aggiornamento e Riedizione 2020", così come aggiornato con deliberazione n. 499 del 04/10/2021;
- n. 526/2020 con la quale viene conferito l'incarico di Direttore della UOC Gare Strategiche al Dr. Paolo Gennaro Torrico a far data dal 01/12/2020;
- n°214 del 12/05/2022 di "Revisione del Regolamento generale di organizzazione di ESTAR";
- n°77 del 01/02/2023 "Presenza d'atto della nota del Presidente della Giunta Regionale del 26/01/2023. Cessazione della Dr.ssa Monica Piovi dall'incarico di Direttore Generale di Estar ed individuazione del Direttore Amministrativo, Dr. Daniele Testi, quale facente funzioni di Direttore Generale. Conferma delle deleghe, nomine ed incarichi vigenti".

Richiamate altresì, per quanto applicabili al presente provvedimento, le procedure aziendali e le Istruzioni Operative di seguito elencate:

- PA 4/2016 Rev. 2 (nomina commissioni giudicatrici e colleghi tecnici),
- PA 11/2017 (iter di gestione della gara);

Considerato che:

- con Deliberazione del Direttore Generale di ESTAR n. 499 del 05/12/2022, esecutiva a termini di legge, è stato indetto un Appalto Specifico nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione apparecchiature elettromedicali, per la "Fornitura, suddivisa in 2 lotti, di n° 2 Colonne Nasofaringoscopiche da destinare alla UOC ORL, Audiologia e Foniatria dell'AOU Pisana" (ID GARA 8808459 – CIG Lotto 1: 9502226CF2 – Lotto 2: 9502363E00) ed approvati gli atti di gara;
- ai sensi del Disciplinare di gara della suddetta procedura, l'aggiudicazione avverrà sulla base del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ex art. 95 del D. Lgs. n. 50/2016 e che pertanto, nel rispetto di quanto fissato dall'art. 77 del medesimo Decreto, allo scadere del termine di presentazione delle offerte deve essere nominata, ai fini della valutazione delle stesse, apposita Commissione giudicatrice composta da esperti nel settore cui

- afferisce l'oggetto del contratto, estratti a sorte tra i soggetti iscritti ad apposito Albo di cui all'art. 78 Codice dei Contratti;
- come disposto dalla L. n.55/2019 così come modificata dal DL n.76/2020 convertito in L. n. 120/2020 e, successivamente, dal DL n.77/2021 convertito in L. n.108/2021, è stata sospesa l'operatività del suddetto Albo istituito presso ANAC fino al 31/12/2023 e che pertanto nella presente procedura continua a trovare applicazione l'art. 11, comma 2, del Regolamento Estar dell'attività contrattuale - secondo il quale *“sino a quando l'albo nazionale non sarà operativo, le commissioni sono nominate mediante sorteggio tra i soggetti designati dalle amministrazioni aggiudicatrici”*, nonché la Procedura Aziendale n. 4/2016 REV 02 di Estar, avente ad oggetto *“Iter di nomina Commissioni Giudicatrici e Collegi Tecnici”*;
 - il termine per la presentazione delle offerte relative alla gara in oggetto è scaduto in data 12/01/2023 alle ore 13:00 e che con Determinazione dirigenziale n. 67 del 20/01/2023 è stata disposta l'ammissione al prosieguo in entrambi i lotti delle ditte concorrenti (PENTAX Italia s.r.l. con Unico Socio, INVENTIS s.r.l. e OLYMPUS ITALIA s.r.l. società unipersonale);

Richiamata la nota prot. n. 2569 del 17/01/2023 (in atti) della UOC Gare Strategiche, con la quale si richiedeva alla AOU Pisana la formale designazione di n. 2 Clinici esperti nella materia oggetto della presente procedura ed al Direttore del Dipartimento Tecnologie Sanitarie di ESTAR l'individuazione di n. 1 Tecnico competente per far parte della Commissione Giudicatrice della procedura di gara in oggetto;

Dato atto che:

- con email del 03/02/2023 (in atti) il Direttore del Dipartimento Tecnologie Sanitarie individuava l'Ing. Vittorio Ricchiuto - Ingegnere Clinico c/o T.S. di ESTAR;
- con nota Prot. 7327 del 14/02/2023 (in atti) il Direttore Generale dell'AOU Pisana individuava la Dott.ssa Ludovica Cristofani Mencacci e il Dott. Giacomo Fiacchini (Dirigenti Medici), quali componenti della Commissione giudicatrice;
- le funzioni di Presidente della Commissione, tenuto conto delle caratteristiche dell'appalto e delle professionalità sopra indicate, saranno assegnate al Ing. Vittorio Ricchiuto ai sensi dell'art. 77 del D.Lgs. n. 50/2016 e della citata PA 4/2016;

Considerato che sono stati trasmessi, da parte dei sopra individuati soggetti, i relativi curriculum vitae e le dichiarazioni sostitutive, ai sensi del DPR 445/2001, sull'assenza dei cause di incompatibilità alla nomina a componente di commissione giudicatrice ex art. 77 comma 6 del Codice dei Contratti pubblici;

Dato atto inoltre che in conformità a quanto previsto dalla Procedura Aziendale Estar n. 4/2016 (Rev. 2), si allegano alla presente determinazione di nomina, i Curricula dei sopra individuati professionisti, (n. 3 Allegati), nella versione senza firma e che i documenti originali firmati (curricula e dichiarazioni ex art. 77 D. Lgs. 50/2016) sono depositati presso la UOC Gare Strategiche, nel fascicolo del procedimento;

Preso atto che ai sensi dell'art.101 delle LR n. 40/2005 ESTAR gestisce le procedure di gara per tutti gli Enti operanti nel Servizio Sanitario Regionale nominando ai sensi dell'art.11 del proprio Regolamento dell'attività contrattuale i membri delle commissioni giudicatrici, che agiscono ed operano ed in favore dell'amministrazione di appartenenza destinataria delle prestazioni contrattuali da aggiudicare e che rientrano nella fattispecie di quanto disposto dall'art.2 comma 2 del Decreto MIT del 12.02.2018;

Ritenuto, conseguentemente, di nominare la Commissione giudicatrice per la valutazione della documentazione tecnica presentata, nella seguente composizione:

| Azienda | Nominativo | Qualifica | Ruolo |
|------------|-------------------------------------|-------------------|------------|
| AOU Pisana | Dr.ssa Ludovica Cristofani Mencacci | Dirigente Medico | Componente |
| | Dr. Giacomo Fiacchini | Dirigente Medico | Componente |
| ESTAR | Ing. Vittorio Ricchiuto | Ingegnere Clinico | Presidente |

Ritenuto altresì di pubblicare il presente provvedimento, con allegati i curricula dei commissari, ai sensi del l'art. 29, comma 1, del D. Lgs. 50/2016, sul cruscotto regionale SITAT, al quale la sezione *“Amministrazione Trasparente”* del profilo di committente della Stazione Appaltante è collegata mediante apposito link di collegamento ipertestuale;

Considerato che il Responsabile del procedimento, individuato ai sensi della Legge n. 241/90 e dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, delle Linee Guida Anac n. 3/2016 e dell'art. 17 del DPRGT 7/R/2018 del 13/02/2018, è il Sig. Filippo Omoboni, funzionario amministrativo UOC Gare Strategiche, che attesta la completezza e la legittimità della istruttoria procedimentale di cui al presente atto e la relativa regolarità procedurale;

Evidenziato infine, che il Responsabile del Procedimento, il Dirigente Proponente nonché il Direttore del Dipartimento Acquisti di Beni e Servizi, con la sottoscrizione della proposta di cui al presente atto, dichiarano, sotto la propria responsabilità ai sensi ed agli effetti degli artt. 47 e 76 del DPR 28.12.2000 n. 445, che in relazione alla presente procedura di appalto non si trovano in condizioni di incompatibilità di cui all'art. 35Bis del D.Lgs. n. 165/2001 né sussistono conflitti di interessi di cui agli artt. 6 Bis della L. 241/90 ed agli artt. 6, 7 e 14 del DPR 62/2013 ed all'art. 42 del D.Lgs. n. 50/2016;

Ritenuto opportuno dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 42 comma 4 L.R.T. 40/2005, al fine di procedere quanto prima all'avvio dei lavori della Commissione giudicatrice;

D E T E R M I N A

Per quanto esposto in narrativa che qui espressamente si richiama:

1. **di nominare**, ai sensi dell'art. 77 del D. Lgs. n. 50/2016 e della procedura ESTAR n. 4/2016 Rev. 2 quali componenti della Commissione Giudicatrice delle offerte presentate per l'Appalto Specifico nell'ambito dello SDA Apparecchiature elettromedicali per la "Fornitura, suddivisa in 2 lotti, di n° 2 Colonne Nasofaringoscopiche da destinare alla UOC ORL, Audiologia e Foniatria dell'AOU Pisana", i seguenti professionisti:

| Azienda | Nominativo | Qualifica | Ruolo |
|----------------|-------------------------------------|-------------------|--------------|
| AOU Pisana | Dr.ssa Ludovica Cristofani Mencacci | Dirigente Medico | Componente |
| | Dr. Giacomo Fiacchini | Dirigente Medico | Componente |
| ESTAR | Ing. Vittorio Ricchiuto | Ingegnere Clinico | Presidente |

2. **di pubblicare** il presente provvedimento, corredato dei curricula dei commissari ai sensi dell'art.29, comma 1, del D. Lgs. n. 50/2016, sul cruscotto regionale SITAT, al quale la sezione "Amministrazione Trasparente" del profilo di committente della Stazione Appaltante è collegata mediante apposito link di collegamento ipertestuale;
3. **di dichiarare** l'atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 42, comma 4, Legge Regionale n. 40 del 24.02.2005, al fine di procedere quanto prima all'avvio dei lavori della Commissione giudicatrice;
4. **di trasmettere** il presente atto al Collegio Sindacale, ai sensi dell'art. 42 – comma 2 - L.R. n. 40/05 e s.m.i. e all'albo di pubblicità degli atti di questo ESTAR.

Il Direttore
del Dipartimento Acquisizione Beni e Servizi
Dr. Paolo Gennaro Torrico

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| Nome | RICCHIUTO VITTORIO, Vito |
| Indirizzo | Omissis |
| Telefono | Omissis |
| Fax | Omissis |
| E-mail | Omissis |
| Nazionalità | Omissis |
| Data di nascita | Omissis |

**ESPERIENZA - IDONEITÀ
LAVORATIVA**

Dal 2021 a oggi
ESTAR
Ente di supporto tecnico-
amministrativo regionale
Servizio Sanitario della Toscana
Delibera n. 292 del 25/05/2021

Dal 21/01/2019

ESTAR regione Toscana
Ente di supporto tecnico-
amministrativo regionale
Servizio Sanitario della Toscana

Dal 2015 al 16/3/2017
ESTAR regione Toscana
Ente di supporto tecnico-
amministrativo regionale
Servizio Sanitario della Toscana

2014
ESTAV NORD OVEST
Ente di supporto tecnico-
amministrativo regionale
Servizio Sanitario della Toscana

DEC, nella gestione dei contratti
Del. n.18 e n. 19 del 14/11/2014

**INCARICO DI FUNZIONE: "COORDINAMENTO DEL SUPPORTO ALLA PROGRAMMAZIONE E
GESTIONE ACQUISTI APPARECCHIATURE BIOMEDICHE
C/O UOC TECNOLOGIE SANITARIE AOUP**

**NOMINA ADDETTO ALLA GESTIONE DELL'EMERGENZA PER LE SEDI DELL'ESTAR AI
SENSI DEL D.LGS. N.81/08 ED S.M.I. IN MATERIA DI SICUREZZA E SALUTE DEI
LAVORATORI.**

Incaricato dell' attuazione delle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, di evacuazione dei luoghi di lavoro in caso di pericolo grave e immediato, di salvataggio e, comunque, di gestione dell' emergenza;

Delibera N° 23 del 21/01/2019

**FUNZIONI VICARIALI IN ASSENZA DI DIRETTORE U.O.C. TECNOLOGIE SANITARIE ESTAR - AZIENDA
OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PISANA.**

**REFERENTE PER LE ATTIVITÀ DI PROGRAMMAZIONE, STUDI DI HTA, ACQUISTI – DONAZIONI – VISIONI,
ACCREDITAMENTO, QUALITÀ, FORMAZIONE. SUPPORTO ALLE ATTIVITÀ DI COLLAUDO, MANUTENZIONE,
CONTRATTI E GESTIONE DELLE PROCEDURE INTERNE DELL'UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA TECNOLOGIE
SANITARIE ESTAR - AZIENDA OSPEDALIERO UNIVERSITARIA PISANA.**

**FUNZIONE DI DEC, DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEI CONTRATTI per la sede Estav Nordovest, via
Cocchi e Magazzino Mav Migliarino:**

IMPIANTI ELETTRICI
IMPIANTI IDRAULICI
ANTINCENDIO
ANTINTRUSIONE
RISCALDAMENTO
CONDIZIONAMENTO
ASCENSORI
MONTACARICHI

| | |
|---|--|
| <p>Dal 01/01/2022 ad oggi ESTAR Ente di supporto tecnico-amministrativo regionale Servizio Sanitario della Toscana</p> | <p>FUNZIONE DI RES, RESPONSABILE ESECUZIONE DEL CONTRATTO per l'AOUP Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana: Procedura aperta per l'affidamento, tramite stipula di una convenzione quadro, del servizio di assistenza e manutenzione delle apparecchiature elettromedicali non incluse nel servizio di global service in uso presso le aziende sanitarie della regione toscana (CUI 2018-022-0030)</p> |
| <p>Dal 2019 al 2021 ESTAR Ente di supporto tecnico-amministrativo regionale Servizio Sanitario della Toscana</p> | <p>FUNZIONE DI DEC, DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEI CONTRATTI PER SERVICE E NOLEGGI ATTREZZATURE SANITARIE: DELIBERA 1612/16 DEL 28/12/16: SISTEMI PER LA PRODUZIONE DI CONCENTRATI CELLULARI AD ALTA RESA DELIBERA 1612/16 DEL 28/12/16: SISTEMI PER LA PRODUZIONE DI PIASTRINE DA POOL DI BUFFYCOATS DELIBERA 535/2015: AFERESI TERAPEUTICA DELIBERA 52/18 DEL 10/25/2018 ATTREZZATURE DA LABORATORIO HANABI DELIBERA 1189/2018 DEL 2018: LITOTRITORE SHOCKPULSE</p> |
| <p>Dal 2005</p> | <p>COORDINAMENTO ATTIVITÀ HTA E REFERENTE TECNICO PER ACQUISTI TECNOLOGIE SANITARIE riferimento tecnico di settore per il Dipartimento Ingegneria Clinica Estav Nordovest, Tecnologie sanitarie AOUP e per la SOP Pisa e Dipartimento ABS Estav Nordovest, UOC Tecnologie sanitarie AOUP di Estar, ai fini della programmazione delle gare e lo sviluppo delle specifiche tecnico funzionali nonché della valutazione delle offerte.</p> |
| <p>Dal 2014 al 16/3/2017 ESTAV NORD OVEST Ente di supporto tecnico-amministrativo regionale Servizio Sanitario della Toscana Delibera n. 442 del 15/09/2014</p> | <p>POSIZIONE ORGANIZZATIVA: "COORDINAMENTO ATTIVITÀ HTA E PROCEDURE DI ACQUISIZIONE TECNOLOGIE SANITARIE" c/o UOC GESTIONE TECNOLOGIE SANITARIE AOUP</p> |
| <p>Dal 2012 ad oggi</p> | <p>COLLABORAZIONE CON LA SEZIONE DIPARTIMENTALE HTA AOUP (Direttore dott. Andrea Ferrari) per la programmazione degli acquisti delle tecnologie sanitarie per AOUP con particolare riferimento all'ottimizzazione delle risorse in termini di allocazione e necessità di nuove tecnologie da acquisire in ragione delle nuove esigenze e percorsi assistenziali alla luce dei trasferimenti e conseguenti mutamenti strutturali ed organizzativi dell'Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana.</p> |
| <p>• Dal 01/05/2012 ad oggi Deliberazione del Direttore Generale n. 132 del 22.3.2012</p> | <p>CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO FULL TIME VII Livello Collaboratore tecnico professionale Ingegnere cat.D Referente tecnico Ingegneria Clinica presso il Dipartimento ABS Acquisizione Beni e Servizi per le AASS dell'Area Vasta Nordovest per:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Coordinamento nella definizione dei bisogni e delle richieste delle varie AASS per l'attivazione di procedure unificate presso il Dipartimento ABS per l'acquisizione di Tecnologie sanitarie. - Raccordo operativo e tecnico tra le attività interne al Dipartimento ABS e quelle di competenza delle Tecnologie Sanitarie. - Ricognizione per gli investimenti e gestione delle GAD grandi apparecchiature diagnostiche. - Gestione tecnica in affidamenti ed adesioni. - Gestione tecnica per adesioni in CONSIP e MEPA. - Capitolati per acquisizioni in MEPA - Omogeneizzazione dei servizi e procedure. - Affidamenti in privata. - Programmazione investimenti. - Predisposizione dei capitolati di gara, la valutazione delle offerte, la valutazione qualitativa, nonché la sostenibilità del processo di HTA Health Technology Assessment; |

ESTAV NORD OVEST
Ente di supporto tecnico-
amministrativo regionale
Servizio Sanitario della Toscana

• Dal 15/11/2007 al 30/04/2012

• **CONSORZIO METIS**
Via C. Ridolfi 6, 56124 PISA
Consorzio di AASS del Servizio
Sanitario della regione Toscana

Sede di lavoro:
Estav Nord Ovest Pisa

• Dal 01/11/2005 al 15/11/2007

Azienda Ospedaliero-Universitaria
Pisana

Sede di lavoro: AOUP, Santa Chiara,
Unità Operativa di Ingegneria Clinica
e Tecnologie Sanitarie

• Dal 01/04/2004 al 31/12/2011

Dal 11/10/2013 *deliberazione nr. 165 del 11/10/2013*

DIPARTIMENTO INGEGNERIA CLINICA
- **UOC GESTIONE TECNOLOGIE SANITARIE AOUP**

Dal 01/05/2012 al 11/10/2013

DIPARTIMENTO ABS ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

- **UOC PROGRAMMAZIONE ACQUISTI, CONTROLLI E CONTRATTI**

Attività di Ingegnere Clinico in supporto al Dipartimento Acquisizione Beni e Servizi nell'Area Vasta nordovest del SST Servizio Sanitario della Regione Toscana

CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO FULL TIME INGEGNERE

VI Livello Impiegato Direttivo contratto Metalmeccanici

Attività di Ingegnere in supporto al servizio di Ingegneria Clinica nell'Area Vasta nordovest del SST Servizio Sanitario della Regione Toscana

- Coordinamento nella definizione dei bisogni e delle richieste delle varie AASS per l'attivazione di procedure unificate presso il Dipartimento ABS per l'acquisizione di Tecnologie sanitarie.
- Gestione tecnica in affidamenti ed adesioni.
- Omogeneizzazione dei servizi e procedure.
- Affidamenti in privativa.

Supporto al servizio di Ingegneria Clinica per quanto riguarda la predisposizione dei capitolati di gara, la valutazione delle offerte, la valutazione qualitativa, nonché la sostenibilità del processo di Technology Assessment;

ESTAV NORD OVEST del Servizio Sanitario della Toscana Delibera n. 986 del 08/11/2007

ESTAV NORD OVEST del Servizio Sanitario della Toscana Delibera n. 1156 del 11/11/2008

BORSA DI STUDIO CONTRATTO FULL TIME INGEGNERE

“STUDIO DELLE PROBLEMATICHE INERENTI LA PROGRAMMAZIONE DEGLI ACQUISTI DI APPARECCHIATURE MEDICALI IN AMBITO DI AREA VASTA ANCHE MEDIANTE LA VALUTAZIONE SISTEMATICA DELL'APPROPRIATEZZA DEGLI ACQUISTI PREVISTI (HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT)”; nell'ambito dello studio: collaborazione per la predisposizione di capitolati tecnici per l'acquisto di apparecchiature biomedicali.

LIBERA PROFESSIONE-

Studio per l'Ingegneria e le Telecomunicazioni Ricchiuto Vittorio

Elaborazione di un algoritmo matematico FFT Fast Fourier Transform e di una tecnica di analisi, valutazione ed elaborazione di segnali biologici ed acustici con riconoscimento della voce del parlatore

Consulenze tecniche nel settore delle Telecomunicazioni;

Perizie foniche, Telefoniche, acustiche;

Riconoscimento della voce del parlatore tramite algoritmo matematico della FFT; Elaborazione Numerica dei Segnali

Azienda Ospedaliera Pisana, Università degli Studi di Pisa, Dipartimento di Endocrinologia Prof. Aldo Pinchera

Abbott Laboratories *Protocol M01-392*: “Studio con la Sibutramina sulla morbilità/mortalità cardiovascolare in soggetti sovrappeso ed obesi a rischio di un evento cardiovascolare”, *comprensivo del sotto-studio di farmacogenetica - SCOUT STUDY -*.

Inserimento ed elaborazione dati relativi alla ricerca con la Società ISPharm srl dal titolo Multicentre, controlled, randomised, open-label, cross-over clinical study of the efficacy and tollerabilità of L-thyroxine (T4) soft capsules i, in comparision to L-thyroxine pablets, in thyroidectomised patients.

TITOLI DI STUDIO, SPECIALIZZAZIONI

07/12/2017

• UNIVERSITA' DI PISA

• FORMAZIONE AVANZATA
ECONOMIA

• DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E
MANAGEMENT

• TESI DI MASTER

- *Curriculum vitae di*
[RICCHIUTO, VITTORIO]

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO-

“MANAGEMENT DELLE AZIENDE SANITARIE”

“Analisi del passaggio da un Servizio di Ingegneria Clinica di tipo Interno ad uno di tipo Misto in

AOUP: riorganizzazione delle procedure per l'ottimizzazione delle risorse umane e della spesa pubblica"

07/09/2005

- REGIONE TOSCANA
- PROVINCIA DI LUCCA
- ADA ASSOCIAZIONE DIDATTICA ANASSAGORA

• Percorso formativo

03/10/2005

• LEGGE 122/92

aa. 2003/2004

- presso SCUOLA NORMALE SUPERIORE DI PISA
- REGIONE TOSCANA
- PROVINCIA DI LUCCA
- ADA ASSOCIAZIONE DIDATTICA ANASSAGORA

• **12/11/2004**

- ISTITUTO DI ANALISI DEI SISTEMI ED INFORMATICA IASI-CNR - ROMA

• **25/09/2003**

- UNIVERSITA' DI PISA

• **19/12/2002**

- **UNIVERSITA' DI PISA**

- Specializzazioni
Tesi di Laurea

a.s. 1987/88

- Liceo scientifico D. Alighieri
– Matera -

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Pisa 16/02/2023

ATTESTATO DI SPECIALIZZAZIONE livello di qualifica europeo 3-

"TECNICO DI GESTIONE DELLE RETI DI TRASMISSIONE DATI" (LU20030162)

Livello europeo 3

RESPONSABILE DELLA SICUREZZA INFORMATICA IN AZIENDA

RESPONSABILE TECNICO AUTORIPARAZIONE

"IDONEITA' ALLA MANSIONE"

STAGE POST LAUREA

"ANALISI COMPARATIVA DI SOLUZIONI PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA WIRELESS BASATO SU STANDARD 802,11 g"

CORSO DI FORMAZIONE ISES ITALIA:

"**Corso di Energy Manager: I SISTEMI FOTOVOLTAICI: PROGETTAZIONE TECNICO-ARCHITETTONICA**"

ABILITAZIONE PROFESSIONALE:

Abilitazione professionale all'esercizio della professione di Ingegnere

LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO:

Laurea quinquennale in INGEGNERIA DELLE TELECOMUNICAZIONI

Sistemi di Radiocomunicazione e Telerilevamento;

GPRS MOBILE INTERNET: "Progetto di un servizio di Mobile Commerce dalle ricerche di mercato all'analisi di fattibilità". Relatori: Prof. Stefano Giordano, Prof. Roberto Chiavaccini, Ing. Rosario G. Garroppo.

DIPLOMA SCUOLA SECONDARIA SUPERIORE

"Diploma di Maturità scientifica"

ITALIANO

INGLESE

eccellente

eccellente

eccellente

STRUMENTI MUSICALI: CHITARRA

Firma

Ing. Vittorio Ricchiuto



Lodovica Cristofani Mencacci



Educazione & Qualifiche

- 2020-presente. Dirigente medico I livello presso l'U.O. Otorinolaringoiatria Audiologia e Foniatria Universitaria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
- 2021-2021 Corso di perfezionamento universitario in "Chirurgia endoscopica dei seni paranasali e del basicranio" presso l'Università degli Studi dell'Insubria.
- 2017-2021. Corso di dottorato in Fisiopatologia Clinica presso l'Università di Pisa. Titolo del progetto "Clinical investigation of endotypes and phenotypes of chronic rhinosinusitis with nasal polyps: a step forward personalized medicine in chronic upper airways inflammatory diseases".
- 2012-2017 Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria e Chirurgia cervico-facciale presso l'Università di Pisa. Voto finale 110/110 e lode. Titolo della tesi "Focus rinocitologico del paziente con Sindrome di Sjögen"
- 2011-2012 Frequenza come studente interno presso il reparto di Otorinolaringoiatria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria pisana
- 07/2011 Esame di Stato di abilitazione alla professione di Medico chirurgo. Voto finale 263.5/270
- 2004-2011 Corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pisa Voto finale 110/110. Titolo della tesi "Approccio endoscopico transnasale alle neoplasie etmoidali"
- 1999-2004 Ha frequentato il liceo classico "N. Machiavelli" di Lucca. Voto finale di maturità 96/100



**Lavori
Rilevanti/
Campi di
interesse**

Suoi particolari campi di interesse sono la Rinologia, la chirurgia endoscopica del naso, seni paranasali e base cranica, la chirurgia orbitaria.

A tal proposito ha effettuato un periodo formativo presso il dipartimento di Rinologia e Chirurgia della Base Cranica/Otorinolaringoiatria presso l'Hospital Clinic di Barcellona (Spagna) (Giugno-Luglio 2016)

Ha contestualmente effettuato un periodo di formazione presso il laboratorio di Neuroanatomia chirurgica (LSNA) dell'Unità di Anatomia Umana ed Embriologia dell'Università di Barcellona, con la possibilità di effettuare training dissettorio sulle nuove vie endoscopiche transcraniche. (Giugno-Luglio 2016).

Per quanto riguarda il suo interesse nel campo rinologico, risulta attivamente coinvolta nelle attività del suo reparto; contribuisce allo sviluppo di studi e lavori scientifici nell'ambito di collaborazioni interdipartimentali per la valutazione di patologie sistemiche a coinvolgimento nasale. In particolare ha sviluppato una profonda competenza nella gestione rinologica del paziente con patologie reumatologiche come l'EGPA (ex Churg Strauss Syndrome) e la sindrome di Sjögren. Ha inoltre frequentato il master basale ed avanzato del corso di citologia nasale AICNA, diventando esperta di citologia nasale.

Ha partecipato, nel ruolo di sperimentatrice, allo studio sperimentale EFC14146/SINUS 24 sull'effetto del Dupilumab sulla poliposi nasale.

Ha partecipato, nel ruolo di sperimentatrice, allo studio Novartis sull'effetto del Fevipiprant sulla poliposi nasale.

Ha partecipato, nel ruolo di sperimentatrice, allo studio sperimentale ORCHID, su efficacia e sicurezza di Benralizumab in pazienti affetti da rinosinusite cronica eosinofila con poliposi nasale

**Lavori
rilevanti/
Campi di
interesse**

Altro campo di interesse è rappresentato dai disturbi respiratori ostruttivi in sonno. A tal proposito ha effettuato il corso EOSDRS - FORMAZIONE CONTINUA ED INTEGRATA PER IL MEDICO QUALIFICATO IN DISTURBI RESPIRATORI OSTRUTTIVI IN SONNO –edizione 2017- assumendo la competenza di Medico qualificato in disturbi ostruttivi in sonno.

Risulta infine attivamente coinvolta nella gestione multidisciplinare del paziente affetto da orbitopatia Basedowiana con particolare riferimento alla fase di riabilitazione chirurgica decompressiva. Oggetto di studio del suo progetto di dottorato è, tra le altre cose, la valutazione del paziente sottoposto a decompressione orbitaria mediale per malattia di Basedow.



**Attività
chirurgica**

Durante gli anni di formazione e una volta acquisito il titolo di specialista ha acquisito progressive capacità ed autonomia chirurgiche, in particolare nell'ambito della chirurgia endoscopica transnasale e della chirurgia orbitaria. In allegato al presente il curriculum chirurgico.



**Pubblicazioni
in riviste
peer-review**

- Dallan I, Fiacchini G, Turri-Zanoni M, Seccia V, Battaglia P, Casani AP, **Cristofani-Mencacci L**, Sellari-Franceschini S. "Endoscopic-assisted transoral-transpharyngeal approach to parapharyngeal space and infratemporal fossa: focus on feasibility and lessons learned" *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2016 Nov;273(11):3965-3972. PMID: 27139702 (IF 2015: 1.627)
- Seccia V, Fortunato S, **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Casani AP, Latorre M, Paggiaro P, Bartoli ML, Sellari-Franceschini S, Baldini C. "Focus on audiologic impairment in eosinophilic granulomatosis with polyangiitis" *Laryngoscope*. 2016 Dec;126(12):2792-2797. doi: 10.1002/lary.25964. PMID: 27075698 (IF 2015: 2.272)
- Seccia V, Baldini C, Latorre M, Gelardi M, Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Sellari-Franceschini S, Bartoli ML, Bacci E, Paggiaro P. "Focus on the involvement of the Nose and Paranasal Sinuses in Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (Churg-Strauss Syndrome): Nasal Cytology Reveals Infiltration of Eosinophils as a Very Common Feature" *Int Arch Allergy Immunol*. 2018 Jan 23;175(1-2):61-69. doi: 10.1159/000484602. PMID: 29393242
- Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Fortunato S, Bartoli ML, Sellari-Franceschini S, Latorre M, Paggiaro PL, Baldini C. Eosinophilic granulomatosis with polyangiitis and laryngeal involvement: review of the literature and a cross-sectional prospective experience. *J Laryngol Otol* 2018;1-5. [https:// doi.org/10.1017/S0022215118000737](https://doi.org/10.1017/S0022215118000737)
- Bartoli ML, **Cristofani-Mencacci L**, Scarano M, Nacci A, Latorre M, Bacci E, Paggiaro P, Seccia V. Nasal Cytology: A Comparative Study of Two Different Techniques of Processing-Smeared versus Cytocentrifuged Slides. *Mediators Inflamm*. 2018 Nov 14;2018:1640180. doi: 10.1155/2018/1640180
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V, et al. Transoral robotic tongue base reduction and supraglottoplasty combined with maxillomandibular advancement: a new option for selected sleep apnea patients? Preliminary report. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2019;276(12):3543-3548. doi:10.1007/s00405-019-05671-7
- Fiacchini G, De Santi S, Trico D, Cambi C, Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Berrettini S, Bruschini L, Dallan I. Comparison of a purely endoscopic three-layer technique versus pericranial flap for reconstruction of anterior skull base defects after sino-nasal tumor resection: assessment of postoperative frontal lobe sagging and frontal lobe falling [published online ahead of print, 2020 May 12]. *Rhinology*. 2020;10.4193/Rhin19.431. doi:10.4193/Rhin19.431
- Latorre M, Bacci E, Seccia V, Bartoli ML, Cardini C, Cianchetti S, **Cristofani L**, Di Franco A, Miccoli M, Puxeddu I, Celi A, Paggiaro P. Upper and lower airway inflammation in severe asthmatics: a guide for a precision biologic treatment. *Ther Adv Respir Dis*. 2020 Jan-Dec;14:1753466620965151. doi: 10.1177/1753466620965151. PMID: 33263506; PMCID: PMC7716065.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Cambi C, et al. Effectiveness of superior eyelid endoscopic-assisted approach in the management of selected orbital abscess: considerations on 4 cases. *Acta Otorhinolaryngol Ital* 2020;40:421-425. <https://doi.org/10.14639/0392-100X-N067>.



- Rotondo Dottore G, Torregrossa L, Lanzolla G, Mariotti S, Menconi F, Piaggi P, **Cristofani Mencacci L**, Posarelli C, Maglionico MN, Dallan I, Figus M, Nardi M, Marcocci C, Basolo F, Marinò M. Role of the mononuclear cell infiltrate in Graves' orbitopathy (GO): results of a large cohort study. *J Endocrinol Invest*. 2021 Oct 21. doi: 10.1007/s40618-021-01692-4. Epub ahead of print. PMID: 34671950.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Fiacchini G, Caniglia M, Sellari-Franceschini S, Berrettini S. When multidisciplinary surgical trans-orbital approaches should be considered to reach the skull base. *Acta Otorhinolaryngol Ital*. 2021 Apr;41(Suppl. 1):S59-S66. doi: 10.14639/0392-100X-suppl.1-41-2021-06. PMID: 34060521; PMCID: PMC8172113.
- COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative. SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study. *Br J Surg*. 2021 Sep 27;108(9):1056-1063. doi: 10.1093/bjs/znab101. PMID: 33761533; PMCID: PMC7995808.
- Puxeddu I, Petrelli F, **Cristofani-Mencacci L**, Scarano M, Latorre M, De Rosa A, Dallan I, Manca ML, Berrettini S, Migliorini P, Seccia V. Component-Resolved Diagnosis for Endotyping Patients with Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps. *Int Arch Allergy Immunol*. 2022 Mar 31:1-8. doi: 10.1159/000522255. Epub ahead of print. PMID: 35358971.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Fiacchini G, Benettini G, Picariello M, Lanzolla G, Lazzerini F, Rocchi R, Turri-Zanoni M, Menconi F, Sellari-Franceschini S, Marinò M. Functional outcomes and complications in refractory dysthyroid optic neuropathy management: Experience with 3 different surgical protocols. *Am J Otolaryngol*. 2022 May-Jun;43(3):103451. doi: 10.1016/j.amjoto.2022.103451. Epub 2022 Apr 11. PMID: 35439657.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Fiacchini G, Turri-Zanoni M, van Furth W, de Notaris M, Picariello M, Alexandre E, Georgalas C, Bruschini L. Endoscopic-assisted transorbital surgery: Where do we stand on the scott's parabola? personal considerations after a 10-year experience. *Front Oncol*. 2022 Jul 15;12:937818. doi: 10.3389/fonc.2022.937818. PMID: 35912254; PMCID: PMC9334664.



**Altre
pubblicazioni**

- Dallan I, Castelnuovo P, Sellari-Franceschini S, Locatelli D, Turri-Zanoni M, Battaglia P, Alqahtani A, Padoan G, Galante N, Lepera D, Casani AP, Casini G, Digilio E, Fiacchini G, **Cristofani-Mencacci L** "Endoscopic orbital and transorbital approaches", Endo Press 2015
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, D'Agostino G, Zeccardo E, Negm H "Surgical Anatomy in Transoral robotic procedure: basic fundamentals" chapter of the book "Transoral Robotic Surgery of Obstructive Sleep Apnea" , Springer 2017
- **Cristofani-Mencacci L**, Bartoli ML, Scarano M, Russo F, Manca ML, Dallan I, Latorre M, Sellari-Franceschini S, Seccia V "Sulfurous-sodium-chloride-calcium-magnesium thermal water is effective in chronic rhinitis."The rhinologist 1/2018
- Scarano M, Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V. "Endoscopic endonasal juvenile nasopharyngeal angiofibromas resection: Necessary surgical steps". The rhinologist 2/2018
- Cambi C, Seccia V, Dallan I, Scarano M, **Cristofani-Mencacci L**. "Endoscopic endonasal approach for resection of a large olfactory schwannoma with extension to the anterior skull base". The rhinologist 1/2019.

Poster

- **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Sellari-Franceschini S, Latorre M, Paggiaro PL, Bombardieri S, Baldini C, Seccia V "Eosinophilic Granulomatosis with polyangitis (EGPA, ex Churg Strauss Syndrome) and ENT involvement: focus on chronic rhinosinusitis", 3° Congresso Nazionale IAR, Roma Maggio 2015
- Favalli F, Massaro L, Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Varricchi G, Pipolo C, Latorre M, Parente R, Mancini M, Quecchia C, Burastero S "LA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE CON MALATTIA ALLERGICA RESPIRATORIA ED IL CORRETTO UTILIZZO DELL'IMMUNOTERAPIA ALLERGENE-SPECIFICA (AIT): GET2GETHER AIT", Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze Aprile 2017
- Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Scarano M, Dallan I, Latorre M, Paggiaro PL "Multidimensional nasal evaluation of patients with Severe Asthma: Chronic Rhinosinusitis is the most common comorbid feature", European Rhinologic Society Congress, ERS London 2018



**Partecipazione
a congressi
in qualità di
relatrice**

- **Cristofani-Mencacci L** “Inquadramento clinico delle riniti” nel corso “Riniti Croniche: nuove prospettive terapeutiche emergenti”, Pisa Marzo 2015
- **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Seccia V, Sellari-Franceschini S “Asportazione transorale robotico-assistita di voluminosa tiroide ectopica linguale” 102° Congresso Nazionale SIO 2015, Rome Maggio 2015
- **Cristofani-Mencacci L** “Gestione di sanguinamento post-TORS” at Meeting Nazionale Academy AUORL 2015
- **Cristofani-Mencacci L** “La citologia nasale nel paziente con asma grave: quali informazioni?” at 8° Congresso Nazionale di Rinocitologia AICNA, Bari, Settembre 2016
- **Cristofani-Mencacci L** “Inquadramento clinico della patologia infiammatoria cronica naso-sinusale”; “Anatomia chirurgica dei seni paranasali”; “La dacriocistorinostomia endoscopica” al corso “PISA NOSE 2018”, Pisa Maggio 2018
- **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V, Fiacchini G, Scarano M, Dallan I “Approccio endoscopico transorbitario alla porzione orizzontale della carotide petrosa: studio anatomico”, XV congresso nazionale SIB, Ottobre 2018, Varese.
- **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V “ La sindrome di Sjogren: focus rinocitologico” 106° Congresso Nazionale SIO, Rimini Maggio 2019
- **Cristofani-Mencacci L**. “Fenotipizzazione delle rinosinusopatie infiammatorie croniche”; “La dcr endoscopica & La Chirurgia endoscopica orbitaria” al corso “PISA NOSE 2019”, Pisa Settembre 2019



**Congressi e
corsi**

- “50° Master di Citologia Nasale” AICNA Bari, Maggio 2014
- “6° Congresso di Citologia Nasale AICNA” Vasto, Settembre 2014
- “La moderna chirurgia endoscopica sinonasale: anatomia, diagnosi e tecniche operatorie. Corso intermedio di dissezione”, Varese Ottobre 2014
- “3° Master Avanzato di Citologia Nasale” AICNA, Dicembre 2014
- “Corso di Chirurgia endoscopica dei Seni Paranasali e della Base Cranica”, Scuola di Dissezione Anatomia Cervico Facciale, Firenze, Dicembre 2014
- “Sesto senso- Strategia adattiva nella riabilitazione audio-vestibolare” San Miniato Aprile 2015
- “From Anatomy to surgery dissection course. 1st segment- sinonasal, skull base & pituitary region” Varese, Maggio 2016
- “Get 2 Gether AIT Allergen Immunotherapy in respiratory Practice” II Edizione Settembre 2016
- “V Advanced Endoscopic Skull Base Surgery- Interdisciplinary ENT/ Neurosurgery Team” Barcelona Hospital Clinic, Novembre 2016
- “Il Endoscopic & Microsurgical Dissection Course for skull base team” SIB, Varese, Dicembre 2016
- “First Italian smell and taste course” Varese, Dicembre 2016
- “EOSDRS- Formazione continua ed integrata per il medico qualificato in disturbi respiratori ostruttivi in sonno 2017” Febbraio-Dicembre 2017
- “XXI corso residenziale medicina del sonno- Corso basale adulti”, corso AIMS Bertinoro 22-25 Aprile 2017
- “57° Master di Citologia Nasale”, Gaeta 27-29 Aprile 2017
- 2ª Giornata di Aggiornamento su Asma, BPCO e bronchiectasie, Pisa 16 Novembre 2018
- Expert Forum: la sfida del best practice in rinoallergologia, Firenze Aprile 2019



**Esperienze
dissezione
libera**

- 18-20 Marzo 2014 presso il Laboratorio di Neuroanatomia chirurgica, Anatomia Umana ed Embriologia, Facoltà di Medicina, Università di Barcellona, Spagna
- 1-2 Marzo 2016 at the Head & Neck & Forensic Dissection Research Center (HNS & FDRc), Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università dell'Insubria, Varese
- 15-17 Febbraio 2017 presso il Laboratorio di Neuroanatomia chirurgica, Anatomia Umana ed Embriologia, Facoltà di Medicina, Università di Barcellona, Spagna

**Esperienze
internazionali**

- 06/07-2016 Internship of the duration of two months at the department of Otolaryngology, Hospital Clinic, Barcelona, Spain
- 06/07-2016 Internship of the duration of two months at the laboratory of Surgical Neuroanatomy (LSNA) Human Anatomy and Embriology Unit, Faculty of Medicine, University of Barcelona, Spain

**Capacità e
competenze
personali**

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Inglese

CEFR LEVEL- C1

FCE-Level B

Spagnolo

**Capacità
informatiche**

ECDL

Buone capacità di utilizzo di software per l'editing video





Lodovica Cristofani Mencacci



Educazione & Qualifiche

- 2020-presente. Dirigente medico I livello presso l'U.O. Otorinolaringoiatria Audiologia e Foniatria Universitaria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
- 2021-2021 Corso di perfezionamento universitario in "Chirurgia endoscopica dei seni paranasali e del basicranio" presso l'Università degli Studi dell'Insubria.
- 2017-2021. Corso di dottorato in Fisiopatologia Clinica presso l'Università di Pisa. Titolo del progetto "Clinical investigation of endotypes and phenotypes of chronic rhinosinusitis with nasal polyps: a step forward personalized medicine in chronic upper airways inflammatory diseases".
- 2012-2017 Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria e Chirurgia cervico-facciale presso l'Università di Pisa. Voto finale 110/110 e lode. Titolo della tesi "Focus rinocitologico del paziente con Sindrome di Sjögen"
- 2011-2012 Frequenza come studente interno presso il reparto di Otorinolaringoiatria dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria pisana
- 07/2011 Esame di Stato di abilitazione alla professione di Medico chirurgo. Voto finale 263.5/270
- 2004-2011 Corso di laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Pisa Voto finale 110/110. Titolo della tesi "Approccio endoscopico transnasale alle neoplasie etmoidali"
- 1999-2004 Ha frequentato il liceo classico "N. Machiavelli" di Lucca. Voto finale di maturità 96/100



**Lavori
Rilevanti/
Campi di
interesse**

Suoi particolari campi di interesse sono la Rinologia, la chirurgia endoscopica del naso, seni paranasali e base cranica, la chirurgia orbitaria.

A tal proposito ha effettuato un periodo formativo presso il dipartimento di Rinologia e Chirurgia della Base Cranica/Otorinolaringoiatria presso l'Hospital Clinic di Barcellona (Spagna) (Giugno-Luglio 2016)

Ha contestualmente effettuato un periodo di formazione presso il laboratorio di Neuroanatomia chirurgica (LSNA) dell'Unità di Anatomia Umana ed Embriologia dell'Università di Barcellona, con la possibilità di effettuare training dissettorio sulle nuove vie endoscopiche transcraniche. (Giugno-Luglio 2016).

Per quanto riguarda il suo interesse nel campo rinologico, risulta attivamente coinvolta nelle attività del suo reparto; contribuisce allo sviluppo di studi e lavori scientifici nell'ambito di collaborazioni interdipartimentali per la valutazione di patologie sistemiche a coinvolgimento nasale. In particolare ha sviluppato una profonda competenza nella gestione rinologica del paziente con patologie reumatologiche come l'EGPA (ex Churg Strauss Syndrome) e la sindrome di Sjögren. Ha inoltre frequentato il master basale ed avanzato del corso di citologia nasale AICNA, diventando esperta di citologia nasale.

Ha partecipato, nel ruolo di sperimentatrice, allo studio sperimentale EFC14146/SINUS 24 sull'effetto del Dupilumab sulla poliposi nasale.

Ha partecipato, nel ruolo di sperimentatrice, allo studio Novartis sull'effetto del Fevipiprant sulla poliposi nasale.

Ha partecipato, nel ruolo di sperimentatrice, allo studio sperimentale ORCHID, su efficacia e sicurezza di Benralizumab in pazienti affetti da rinosinusite cronica eosinofila con poliposi nasale

**Lavori
rilevanti/
Campi di
interesse**

Altro campo di interesse è rappresentato dai disturbi respiratori ostruttivi in sonno. A tal proposito ha effettuato il corso EOSDRS - FORMAZIONE CONTINUA ED INTEGRATA PER IL MEDICO QUALIFICATO IN DISTURBI RESPIRATORI OSTRUTTIVI IN SONNO –edizione 2017- assumendo la competenza di Medico qualificato in disturbi ostruttivi in sonno.

Risulta infine attivamente coinvolta nella gestione multidisciplinare del paziente affetto da orbitopatia Basedowiana con particolare riferimento alla fase di riabilitazione chirurgica decompressiva. Oggetto di studio del suo progetto di dottorato è, tra le altre cose, la valutazione del paziente sottoposto a decompressione orbitaria mediale per malattia di Basedow.



**Attività
chirurgica**

Durante gli anni di formazione e una volta acquisito il titolo di specialista ha acquisito progressive capacità ed autonomia chirurgiche, in particolare nell'ambito della chirurgia endoscopica transnasale e della chirurgia orbitaria. In allegato al presente il curriculum chirurgico.



**Pubblicazioni
in riviste
peer-review**

- Dallan I, Fiacchini G, Turri-Zanoni M, Seccia V, Battaglia P, Casani AP, **Cristofani-Mencacci L**, Sellari-Franceschini S. "Endoscopic-assisted transoral-transpharyngeal approach to parapharyngeal space and infratemporal fossa: focus on feasibility and lessons learned" *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2016 Nov;273(11):3965-3972. PMID: 27139702 (IF 2015: 1.627)
- Seccia V, Fortunato S, **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Casani AP, Latorre M, Paggiaro P, Bartoli ML, Sellari-Franceschini S, Baldini C. "Focus on audiologic impairment in eosinophilic granulomatosis with polyangiitis" *Laryngoscope*. 2016 Dec;126(12):2792-2797. doi: 10.1002/lary.25964. PMID: 27075698 (IF 2015: 2.272)
- Seccia V, Baldini C, Latorre M, Gelardi M, Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Sellari-Franceschini S, Bartoli ML, Bacci E, Paggiaro P. "Focus on the involvement of the Nose and Paranasal Sinuses in Eosinophilic Granulomatosis with Polyangiitis (Churg-Strauss Syndrome): Nasal Cytology Reveals Infiltration of Eosinophils as a Very Common Feature" *Int Arch Allergy Immunol*. 2018 Jan 23;175(1-2):61-69. doi: 10.1159/000484602. PMID: 29393242
- Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Fortunato S, Bartoli ML, Sellari-Franceschini S, Latorre M, Paggiaro PL, Baldini C. Eosinophilic granulomatosis with polyangiitis and laryngeal involvement: review of the literature and a cross-sectional prospective experience. *J Laryngol Otol* 2018;1-5. <https://doi.org/10.1017/S0022215118000737>
- Bartoli ML, **Cristofani-Mencacci L**, Scarano M, Nacci A, Latorre M, Bacci E, Paggiaro P, Seccia V. Nasal Cytology: A Comparative Study of Two Different Techniques of Processing-Smeared versus Cytocentrifuged Slides. *Mediators Inflamm*. 2018 Nov 14;2018:1640180. doi: 10.1155/2018/1640180
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V, et al. Transoral robotic tongue base reduction and supraglottoplasty combined with maxillomandibular advancement: a new option for selected sleep apnea patients? Preliminary report. *Eur Arch Otorhinolaryngol*. 2019;276(12):3543-3548. doi:10.1007/s00405-019-05671-7
- Fiacchini G, De Santi S, Trico D, Cambi C, Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Berrettini S, Bruschini L, Dallan I. Comparison of a purely endoscopic three-layer technique versus pericranial flap for reconstruction of anterior skull base defects after sino-nasal tumor resection: assessment of postoperative frontal lobe sagging and frontal lobe falling [published online ahead of print, 2020 May 12]. *Rhinology*. 2020;10.4193/Rhin19.431. doi:10.4193/Rhin19.431
- Latorre M, Bacci E, Seccia V, Bartoli ML, Cardini C, Cianchetti S, **Cristofani L**, Di Franco A, Miccoli M, Puxeddu I, Celi A, Paggiaro P. Upper and lower airway inflammation in severe asthmatics: a guide for a precision biologic treatment. *Ther Adv Respir Dis*. 2020 Jan-Dec;14:1753466620965151. doi: 10.1177/1753466620965151. PMID: 33263506; PMCID: PMC7716065.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Cambi C, et al. Effectiveness of superior eyelid endoscopic-assisted approach in the management of selected orbital abscess: considerations on 4 cases. *Acta Otorhinolaryngol Ital* 2020;40:421-425. <https://doi.org/10.14639/0392-100X-N067>.



- Rotondo Dottore G, Torregrossa L, Lanzolla G, Mariotti S, Menconi F, Piaggi P, **Cristofani Mencacci L**, Posarelli C, Maglionico MN, Dallan I, Figus M, Nardi M, Marcocci C, Basolo F, Marinò M. Role of the mononuclear cell infiltrate in Graves' orbitopathy (GO): results of a large cohort study. *J Endocrinol Invest*. 2021 Oct 21. doi: 10.1007/s40618-021-01692-4. Epub ahead of print. PMID: 34671950.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Fiacchini G, Caniglia M, Sellari-Franceschini S, Berrettini S. When multidisciplinary surgical trans-orbital approaches should be considered to reach the skull base. *Acta Otorhinolaryngol Ital*. 2021 Apr;41(Suppl. 1):S59-S66. doi: 10.14639/0392-100X-suppl.1-41-2021-06. PMID: 34060521; PMCID: PMC8172113.
- COVIDSurg Collaborative, GlobalSurg Collaborative. SARS-CoV-2 vaccination modelling for safe surgery to save lives: data from an international prospective cohort study. *Br J Surg*. 2021 Sep 27;108(9):1056-1063. doi: 10.1093/bjs/znab101. PMID: 33761533; PMCID: PMC7995808.
- Puxeddu I, Petrelli F, **Cristofani-Mencacci L**, Scarano M, Latorre M, De Rosa A, Dallan I, Manca ML, Berrettini S, Migliorini P, Seccia V. Component-Resolved Diagnosis for Endotyping Patients with Chronic Rhinosinusitis with Nasal Polyps. *Int Arch Allergy Immunol*. 2022 Mar 31:1-8. doi: 10.1159/000522255. Epub ahead of print. PMID: 35358971.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Fiacchini G, Benettini G, Picariello M, Lanzolla G, Lazzerini F, Rocchi R, Turri-Zanoni M, Menconi F, Sellari-Franceschini S, Marinò M. Functional outcomes and complications in refractory dysthyroid optic neuropathy management: Experience with 3 different surgical protocols. *Am J Otolaryngol*. 2022 May-Jun;43(3):103451. doi: 10.1016/j.amjoto.2022.103451. Epub 2022 Apr 11. PMID: 35439657.
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Fiacchini G, Turri-Zanoni M, van Furth W, de Notaris M, Picariello M, Alexandre E, Georgalas C, Bruschini L. Endoscopic-assisted transorbital surgery: Where do we stand on the scott's parabola? personal considerations after a 10-year experience. *Front Oncol*. 2022 Jul 15;12:937818. doi: 10.3389/fonc.2022.937818. PMID: 35912254; PMCID: PMC9334664.



**Altre
pubblicazioni**

- Dallan I, Castelnuovo P, Sellari-Franceschini S, Locatelli D, Turri-Zanoni M, Battaglia P, Alqahtani A, Padoan G, Galante N, Lepera D, Casani AP, Casini G, Digilio E, Fiacchini G, **Cristofani-Mencacci L** "Endoscopic orbital and transorbital approaches", Endo Press 2015
- Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, D'Agostino G, Zeccardo E, Negm H "Surgical Anatomy in Transoral robotic procedure: basic fundamentals" chapter of the book "Transoral Robotic Surgery of Obstructive Sleep Apnea" , Springer 2017
- **Cristofani-Mencacci L**, Bartoli ML, Scarano M, Russo F, Manca ML, Dallan I, Latorre M, Sellari-Franceschini S, Seccia V "Sulfurous-sodium-chloride-calcium-magnesium thermal water is effective in chronic rhinitis."The rhinologist 1/2018
- Scarano M, Dallan I, **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V. "Endoscopic endonasal juvenile nasopharyngeal angiofibromas resection: Necessary surgical steps". The rhinologist 2/2018
- Cambi C, Seccia V, Dallan I, Scarano M, **Cristofani-Mencacci L**. "Endoscopic endonasal approach for resection of a large olfactory schwannoma with extension to the anterior skull base". The rhinologist 1/2019.

Poster

- **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Sellari-Franceschini S, Latorre M, Paggiaro PL, Bombardieri S, Baldini C, Seccia V "Eosinophilic Granulomatosis with polyangitis (EGPA, ex Churg Strauss Syndrome) and ENT involvement: focus on chronic rhinosinusitis", 3° Congresso Nazionale IAR, Roma Maggio 2015
- Favalli F, Massaro L, Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Varricchi G, Pipolo C, Latorre M, Parente R, Mancini M, Quecchia C, Burastero S "LA GESTIONE MULTIDISCIPLINARE DEL PAZIENTE CON MALATTIA ALLERGICA RESPIRATORIA ED IL CORRETTO UTILIZZO DELL'IMMUNOTERAPIA ALLERGENE-SPECIFICA (AIT): GET2GETHER AIT", Congresso Nazionale SIAAIC, Firenze Aprile 2017
- Seccia V, **Cristofani-Mencacci L**, Scarano M, Dallan I, Latorre M, Paggiaro PL "Multidimensional nasal evaluation of patients with Severe Asthma: Chronic Rhinosinusitis is the most common comorbid feature", European Rhinologic Society Congress, ERS London 2018



**Partecipazione
a congressi
in qualità di
relatrice**

- **Cristofani-Mencacci L** “Inquadramento clinico delle riniti” nel corso “Riniti Croniche: nuove prospettive terapeutiche emergenti”, Pisa Marzo 2015
- **Cristofani-Mencacci L**, Dallan I, Seccia V, Sellari-Franceschini S “Asportazione transorale robotico-assistita di voluminosa tiroide ectopica linguale” 102° Congresso Nazionale SIO 2015, Rome Maggio 2015
- **Cristofani-Mencacci L** “Gestione di sanguinamento post-TORS” at Meeting Nazionale Academy AUORL 2015
- **Cristofani-Mencacci L** “La citologia nasale nel paziente con asma grave: quali informazioni?” at 8° Congresso Nazionale di Rinocitologia AICNA, Bari, Settembre 2016
- **Cristofani-Mencacci L** “Inquadramento clinico della patologia infiammatoria cronica naso-sinusale”; “Anatomia chirurgica dei seni paranasali”; “La dacriocistorinostomia endoscopica” al corso “PISA NOSE 2018”, Pisa Maggio 2018
- **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V, Fiacchini G, Scarano M, Dallan I “Approccio endoscopico transorbitario alla porzione orizzontale della carotide petrosa: studio anatomico”, XV congresso nazionale SIB, Ottobre 2018, Varese.
- **Cristofani-Mencacci L**, Seccia V “ La sindrome di Sjogren: focus rinocitologico” 106° Congresso Nazionale SIO, Rimini Maggio 2019
- **Cristofani-Mencacci L**. “Fenotipizzazione delle rinosinusopatie infiammatorie croniche”; “La dcr endoscopica & La Chirurgia endoscopica orbitaria” al corso “PISA NOSE 2019”, Pisa Settembre 2019



Congressi e corsi

- “50° Master di Citologia Nasale” AICNA Bari, Maggio 2014
- “6° Congresso di Citologia Nasale AICNA” Vasto, Settembre 2014
- “La moderna chirurgia endoscopica sinonasale: anatomia, diagnosi e tecniche operatorie. Corso intermedio di dissezione”, Varese Ottobre 2014
- “3° Master Avanzato di Citologia Nasale” AICNA, Dicembre 2014
- “Corso di Chirurgia endoscopica dei Seni Paranasali e della Base Cranica”, Scuola di Dissezione Anatomia Cervico Facciale, Firenze, Dicembre 2014
- “Sesto senso- Strategia adattiva nella riabilitazione audio-vestibolare” San Miniato Aprile 2015
- “From Anatomy to surgery dissection course. 1st segment- sinonasal, skull base & pituitary region” Varese, Maggio 2016
- “Get 2 Gether AIT Allergen Immunotherapy in respiratory Practice” II Edizione Settembre 2016
- “V Advanced Endoscopic Skull Base Surgery- Interdisciplinary ENT/ Neurosurgery Team” Barcelona Hospital Clinic, Novembre 2016
- “Il Endoscopic & Microsurgical Dissection Course for skull base team” SIB, Varese, Dicembre 2016
- “First Italian smell and taste course” Varese, Dicembre 2016
- “EOSDRS- Formazione continua ed integrata per il medico qualificato in disturbi respiratori ostruttivi in sonno 2017” Febbraio-Dicembre 2017
- “XXI corso residenziale medicina del sonno- Corso basale adulti”, corso AIMS Bertinoro 22-25 Aprile 2017
- “57° Master di Citologia Nasale”, Gaeta 27-29 Aprile 2017
- 2ª Giornata di Aggiornamento su Asma, BPCO e bronchiectasie, Pisa 16 Novembre 2018
- Expert Forum: la sfida del best practice in rinoallergologia, Firenze Aprile 2019



**Esperienze
dissezione
libera**

- 18-20 Marzo 2014 presso il Laboratorio di Neuroanatomia chirurgica, Anatomia Umana ed Embriologia, Facoltà di Medicina, Università di Barcellona, Spagna
- 1-2 Marzo 2016 at the Head & Neck & Forensic Dissection Research Center (HNS & FDRc), Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita, Università dell'Insubria, Varese
- 15-17 Febbraio 2017 presso il Laboratorio di Neuroanatomia chirurgica, Anatomia Umana ed Embriologia, Facoltà di Medicina, Università di Barcellona, Spagna

**Esperienze
internazionali**

- 06/07-2016 Internship of the duration of two months at the department of Otolaryngology, Hospital Clinic, Barcelona, Spain
- 06/07-2016 Internship of the duration of two months at the laboratory of Surgical Neuroanatomy (LSNA) Human Anatomy and Embriology Unit, Faculty of Medicine, University of Barcelona, Spain

**Capacità e
competenze
personali**

Madrelingua

Italiano

Altre lingue

Inglese

CEFR LEVEL- C1

FCE-Level B

Spagnolo

**Capacità
informatiche**

ECDL

Buone capacità di utilizzo di software per l'editing video

