



DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

n. 114 del 26/01/2024

Il Direttore generale dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana dott. Francesco Benazzi, nominato con D.P.G.R. n. 21 del 26 febbraio 2021, coadiuvato da:

Direttore amministrativo	- Mangione Patrizia
Direttore sanitario	- Formentini Stefano
Direttore dei servizi socio-sanitari	- Rigoli Roberto

ha adottato la presente deliberazione:

OGGETTO

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI "N. 2 COLORATORI INTEGRATI CON MONTAVETRINI PER LA COLORAZIONE IN EMATOSSILLINA ED EOSINA", PER LA U.O.C. DI ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA SEDI DI TREVISO E CONEGLIANO DELL'AZIENDA ULSS 2 MARCA TREVIGIANA, PER IL PERIODO DI 36 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

OGGETTO

PROCEDURA APERTA PER L’AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA IN SERVICE DI “N. 2 COLORATORI INTEGRATI CON MONTAVETRINI PER LA COLORAZIONE IN EMATOSSILLINA ED EOSINA”, PER LA U.O.C. DI ANATOMIA E ISTOLOGIA PATOLOGICA SEDI DI TREVISO E CONEGLIANO DELL’AZIENDA ULSS 2 MARCA TREVIGIANA, PER IL PERIODO DI 36 MESI. NOMINA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.

Il Dirigente proponente, Dott. Giuseppe Magliocca – Direttore incaricato dell’U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni, verificata la compatibilità con le norme nazionali, regionali ed i regolamenti vigenti in materia, relaziona al Direttore Generale quanto di seguito riportato.

Premesso che:

- Con Deliberazione del Direttore Generale n. 2120 del 10/11/2023:
 - è stata indetta gara a procedura aperta telematica, per l’affidamento della fornitura in service di “n. 2 coloratori integrati con montavetrini per la colorazione in ematossillina ed eosina”, per la U.O.C. di Anatomia e Istologia Patologica sedi di Treviso e Conegliano dell’Azienda ULSS 2 Marca trevigiana, per il periodo di 36 mesi, per un importo complessivo pari ad Euro 756.000,00= (IVA 22% esclusa), da affidarsi secondo il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 108 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i.,
 - è stata approvata la documentazione di gara;
 - è stato nominato, quale Responsabile Unico del Progetto, per la fornitura di cui trattasi, il Dott. Giuseppe Magliocca - Direttore incaricato dell’U.O.C. Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni, in possesso dei requisiti necessari;
 - è stato disposto di rinviare ad un successivo atto, dopo la scadenza del termine fissato per la presentazione delle offerte, la nomina della Commissione Giudicatrice;
- In data 20/11/2023 la procedura è stata pubblicata sulla piattaforma telematica SINTEL;
- In data 16/01/2024, è scaduto il termine per la presentazione delle offerte;

Considerato quanto previsto dagli artt. 93 e 16 del D.lgs. 36/2023, a seguito di apposita istruttoria, sono stati individuati i seguenti nominativi, quali componenti della Commissione Giudicatrice:

Presidente:

- **Dott.ssa Ivana Cataldo:** Dirigente Medico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso

Componenti:

- **Dott.ssa Annarita Tonin:** Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
- **Dott.ssa Roberta Pozzobon:** Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Conegliano

I componenti individuati, come si evince dai curricula, sono in servizio presso l'Azienda e, per esperienza e competenza acquisite, risultano idonei alla valutazione delle offerte tecniche presentate in sede di gara dagli offerenti;

Si stima che complessivamente i lavori della Commissione Giudicatrice suddetta richiederanno non meno di 3 mesi a decorrere dalla data di nomina;

È stato accertato che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati, con nota acquisita agli atti, hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle "cause di incompatibilità" e "conflitto di interessi" di cui agli artt. 93 e 16 del D.lgs. 36/2023;

Tutto ciò premesso, si propone:

- di nominare la Commissione Giudicatrice, tenuto conto delle specifiche professionalità dei componenti, tutti dipendenti dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana, come risultanti dai curricula allegati al presente atto quali parti integranti (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara, nella seguente composizione:

Presidente	Qualifica
Dott.ssa Ivana Cataldo	Dirigente Medico U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
Componenti	Qualifica
Dott.ssa Annarita Tonin	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
Dott.ssa Roberta Pozzobon	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Conegliano

- che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore incaricato dell'U.O.C Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni;

- di stabilire in 3 mesi dalla data di nomina il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;

IL DIRETTORE GENERALE

VISTA la suesposta relazione;

CONDIVISE le motivazioni in essa indicate e fatta propria la proposta del suddetto Dirigente proponente;

ACQUISITO il parere favorevole del Direttore amministrativo, sanitario e dei servizi socio-sanitari, per le parti di rispettiva competenza;

DELIBERA

1) di nominare, nella seguente composizione, la Commissione Giudicatrice della procedura aperta telematica per fornitura in service di "n. 2 coloratori integrati con montavetrini per la colorazione in ematossillina ed eosina", per la U.O.C. di Anatomia e Istologia Patologica sedi di Treviso e Conegliano dell'Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana, per il periodo di 36 mesi, tenuto conto

delle specifiche professionalità dei componenti, risultanti dai curricula allegati al presente atto, quali parti integranti (Allegato 1), con i compiti già previsti nella documentazione di gara:

Presidente	Qualifica
Dott.ssa Ivana Cataldo	Dirigente Medico U.O.C. Anatomia e Istologica Patologica P.O. di Treviso
Componenti	Qualifica
Dott.ssa Annarita Tonin	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Treviso
Dott.ssa Roberta Pozzobon	Tecnico sanitario di Laboratorio Biomedico, Coordinatrice U.O.C. Anatomia e Istologia Patologica P.O. di Conegliano

stabilendo in 3 mesi dalla data di nomina il tempo necessario per la conclusione dei lavori della Commissione stessa;

- 2) di dare atto che tutti i componenti della Commissione Giudicatrice sopra indicati hanno accettato l'incarico ed hanno dichiarato l'insussistenza delle "cause di incompatibilità" e "conflitto di interessi" di cui agli artt. 93 e 16 del D.lgs. 36/2023;
- 3) di disporre che le funzioni di Segretario verbalizzante vengano svolte da un funzionario individuato dal Direttore incaricato dell'U.O.C Approvvigionamento e gestione delle forniture di beni.

Documento firmato digitalmente e conservato secondo la normativa vigente.

Per il parere favorevole di competenza:

Il Direttore amministrativo

Mangione Patrizia

Il Direttore sanitario

Formentini Stefano

Il Direttore dei servizi socio-sanitario

Rigoli Roberto

**Il Direttore generale
Benazzi Francesco**

CURRICULUM VITAE - Estratto

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Cataldo Ivana
Data di nascita	10/07/1982
Qualifica	Dirigente Medico I livello
Amministrazione	Azienda ULSS2 - Treviso
Incarico attuale	Dirigente Medico U.O. Anatomia Patologica
Numero telefonico	
Numero telefonico dell'ufficio	0422328104
Fax dell'ufficio	0422322705
E-mail istituzionale	ivana.cataldo@aulss2.treviso.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA
Altri titoli di studio e professionali	SPECIALIZZAZIONE IN ANATOMIA PATOLOGICA DOTTORATO DI RICERCA IN INFIAMMAZIONE, IMMUNITA' E CANCRO
Capacità linguistiche	OTTIMA PADRONANZA DELLA LINGUA INGLESE
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> - Membro del consorzio genomico internazionale (ICGC) - Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita e della Salute, Università di Verona, Corso di Dottorato in "Infiammazione, Immunità e Cancro" conseguito il 31/05/2017 - Estensore delle linee guida AIOM per il carcinoma del pancreas dal 2017 ad oggi; - Membro del tumour board ENETS presso l'ospedale di Verona fino a marzo 2016; - Durante la scuola di specializzazione ho partecipato a progetti internazionali per il biobanking, per lo studio e la caratterizzazione delle neoplasie pancreatiche (Campac) e per la caratterizzazione molecolare delle neoplasie endocrine (icgc); - Durante il corso di laurea ho effettuato un periodo di studio/formazione come <i>research trainee</i> presso il lab. del prof. J.C. Burnett, presso la Mayo Clinic di Rochester, Minnesota (USA); - relatore presso congressi nazionali ed internazionali <ol style="list-style-type: none"> 1. LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON MELANOMA CUTANEO NEL 2020, Webinar 26 settembre 2020 2. Nuove prospettive nel trattamento dei tumori del pancreas, fegato, vie biliari e dei tumori neuroendocrini, Feltre 20 Settembre 2019 3. Tumori Neuroendocrini del pancreas e Metastasi coloretali: up to date, Treviso 27-28 Giugno 2019 4. Up to date: adenocarcinoma pancreatico, Venezia 28 Settembre 2018 5. Moderatore incontro ITANET, Roma 19/20 Aprile 2018 6. "Verso una Medicina personalizzata", Fondazione Tonolli, Verbania Ottobre 2017 7. Incontro Nazionale Gruppo Patologi Molecolari, Firenze Giugno 5-6/06/2017 8. CANCRO DEL PANCREAS: NUOVE SFIDE NUOVE SPERANZE?, Bologna 31/03/2017 9. Il trattamento multidisciplinare del cancro del colon-retto metastatico, Feltre 03/03/2017 10. I tumori neuroendocrini (NETs): nuove acquisizioni e prospettive terapeutiche, Bari 27/01/2017 11. DIPLOMA trial consensus meeting for guide-lines, group member, Amsterdam, ND, 16/12/2016 12. Grandi dibattiti e controversie nei tumori gastro-intestinali, (Special lecture) Cremona 25/11/2016

13. GETNE Update in Neuroendocrine tumours, Barcelona, Spain, 29-30/09/2016
14. Attualità chirurgiche nelle neoplasie del colon-retto e nelle IBD, Peschiera 16/06/2016
15. VII MOMT, Gallipoli 10/09/2015
16. Focus-on: Carcinoma pancreatico non NET, Matera 19/09/2014

- PUBBLICAZIONI

1. Articolo Internazionale
 Titolo: Can Vascular Endothelial Growth Factors and CD34 Expression Implement NICE (Narrow-Band Imaging International Colorectal Endoscopic) Classification in Colorectal Polypoid Lesion Diagnosis?
 Autori: Ruffolo C, Ferrara F, Trevellin E, Cataldo I, Fornasier C, Pozza A, Campo Dell'Orto M, Angriman I, Dei Tos AP, Bardini R, Massani M, Kotsafti A, Scarpa M.
 Rivista: Eur Surg Res. 2020 Oct 20;1-11. doi: 10.1159/000510266. Online ahead of print. PMID: 33080605
2. Articolo Internazionale
 Titolo: Retrospective evaluation of whole exome and genome mutation calls in 746 cancer samples.
 Autori: Bailey MH, Meyerson WU, Dursi LJ, Wang LB, Dong G, Liang WW, Weerasinghe A, Li S, Kelso S; MC3 Working Group; PCAWG novel somatic mutation calling methods working group, Saksena G, Ellrott K, Wendl MC, Wheeler DA, Getz G, Simpson JT, Gerstein MB, Ding L; PCAWG Consortium.
 Rivista: Nat Commun. 2020 Sep 21;11(1):4748. doi: 10.1038/s41467-020-18151-y. PMID: 32958763
3. Articolo Internazionale
 Titolo: Sex differences in oncogenic mutational processes.
 Autori: Li CH, Prokopec SD, Sun RX, Yousif F, Schmitz N; PCAWG Tumour Subtypes and Clinical Translation, Boutros PC; PCAWG Consortium.
 Rivista: Nat Commun. 2020 Aug 28;11(1):4330. doi: 10.1038/s41467-020-17359-2. PMID: 32859912
4. Articolo Internazionale
 Titolo: Clinical Practice Guidelines for Diagnosis, Treatment and Follow-Up of Exocrine Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: Evidence Evaluation and Recommendations by the Italian Association of Medical Oncology (AIOM).
 Autori: Silvestris N, Brunetti O, Bittoni A, Cataldo I, Corsi D, Crippa S, D'Onofrio M, Fiore M, Giommoni E, Milella M, Pezzilli R, Vasile E, Reni M.
 Rivista: Cancers (Basel). 2020 Jun 24;12(6):1681. doi: 10.3390/cancers12061681. PMID: 32599886
5. Articolo Internazionale
 Titolo: Should the search for ganglia in the distal rectal fistula in patients with anorectal malformation be abandoned?
 Autori: Midrio P, Trovalusci E, Zanatta C, Cataldo I.
 Rivista: J Pediatr Surg. 2020 Apr 1. pii: S0022-3468(20)30245-1. doi: 10.1016/j.jpedsurg.2020.03.021. [Epub ahead of print] PMID: 32345500
6. Articolo Internazionale
 Titolo: DIPLOMA Approach for Standardized Pathology Assessment of Distal Pancreaticomy Specimens.
 Autori: Lof S, Rajak R, Vissers FLIM, Korrel M, Bateman A, Verheij J, Verbeke C, Cataldo I, Besselink MG, Abu Hilal M.
 Rivista: J Vis Exp. 2020 Feb 1;(156). doi: 10.3791/60343. PMID: 32065168
7. Articolo Internazionale
 Titolo: Pan-cancer analysis of whole genomes.
 Autori: ICGC/TCGA Pan-Cancer Analysis of Whole Genomes Consortium.

Rivista: Nature. 2020 Feb;578(7793):82-93. doi: 10.1038/s41586-020-1969-6.
Epub 2020 Feb 5. PMID: 32025007

8. Articolo
Internazionale
Titolo: The Italian Rare Pancreatic Exocrine Cancer Initiative.
Autori: Brunetti O, Luchini C, Argentiero A, Tommasi S, Mangia A, Aprile G, Marchetti P, Vasile E, Casadei Gardini A, Scartozzi M, Barni S, Delfanti S, De Vita F, Di Costanzo F, Milella M, Cella CA, Berardi R, **Cataldo I**, [...] Scarpa A, Cascinu S, Silvestris N.
Rivista: Tumori. 2019 Aug;105(4):353-358. doi: 10.1177/0300891619839461. Epub 2019 Apr 9. Erratum in: Tumori. 2020 Mar 16;:300891620914460. PMID: 30967031
9. Articolo
Internazionale
Titolo: Dermoscopy of angioleiomyoma: A case report.
Autori: Gatti A, Corneli P, di Meo N, Guerriero A, **Cataldo I**, Zalaudek I.
Rivista: Australas J Dermatol. 2019 May;60(2):e166-e168. doi: 10.1111/ajd.12962.
PMID: 30515769
10. Articolo
Internazionale
Titolo: Systemic Chemotherapy for Advanced Rare Pancreatic Histotype Tumors: A Retrospective Multicenter Analysis.
Autori: Brunetti O, Aprile G, Marchetti P, Vasile E, Casadei Gardini A, Scartozzi M, Barni S, Delfanti S, De Vita F, Di Costanzo F, Milella M, Cella CA, Berardi R, **Cataldo I**, [...], Cascinu S, Silvestris N.
Rivista: Pancreas. 2018 Jul;47(6):759-771. doi: 10.1097/MPA.0000000000001063.
PMID: 29771769
11. Articolo
Internazionale
Titolo: Angiogenesis in adenosquamous cancer of pancreas.
Autori: Silvestris N, Danza K, Longo V, Brunetti O, Fucci L, Argentiero A, Calabrese A, **Cataldo I**, Tamma R, Ribatti D, Tommasi S.
Rivista: Oncotarget. 2017 Sep 27;8(56):95773-95779. PMID: 29221165
12. Articolo
Internazionale
Titolo: Radiofrequency ablation for locally advanced pancreatic cancer: SMAD4 analysis segregates a responsive subgroup of patients
Autori: I. Dando, R. Pacchiana, E. Dalla Pozza, **I.Cataldo**, [...] A.Scarpa, M. Palmieri, M. Donadelli
Rivista: Free Radical Biology and Medicine. PMID: 28962872
13. Articolo
Internazionale
Titolo: UCP2 inhibition induces ROS/Akt/mTOR axis: Role of GAPDH nuclear translocation in genipin/everolimus anticancer synergism.
Autori: Dando I, Pacchiana R, Pozza ED, **Cataldo I**, Bruno S, Conti P, Cordani M, Grimaldi A, Butera G, Caraglia M, Scarpa A, Palmieri M, Donadelli M.
Rivista: Free Radic Biol Med. 2017 Dec;113:176-189.. Epub 2017 Sep 27. PMID: 28962872
14. Articolo
Internazionale
Titolo: Radiofrequency ablation for locally advanced pancreatic cancer: SMAD4 analysis segregates a responsive subgroup of patients
Autori: S. Paiella, G. Malleo, **I. Cataldo**, [...] C. Bassi, R. Salvia
Rivista: Langenbeck's Archives of Surgery. PMID: 28983662
15. Articolo
Internazionale
Titolo: Pancreatic undifferentiated carcinoma with osteoclast-like giant cells is genetically similar to, but clinically distinct from, conventional ductal adenocarcinoma.
Autori: Luchini C, Pea A, [...] **Cataldo I**, Capelli P, Zamboni G, Scarpa A, Wood LD.
Rivista: J Pathol. 2017 Oct;243(2):148-154. doi: 10.1002/path.4941. Epub 2017 Sep 5.
PMID: 28722124

16. Articolo
Internazionale
Titolo: Whole-genome landscape of pancreatic neuroendocrine tumours
Autori: Scarpa A [...], Cataldo I, [...], Waddell N, Biankin AV, Grimmond SM
Rivista: Nature, 2017 Mar 2;543(7643):65-71. Epub 2017 Feb 15. PMID: 28199314
17. Articolo
Internazionale
Titolo: Fhit down-regulation is an early event in pancreatic carcinogenesis.
Autori: Fassan M, Rusev B, Corbo V, Gasparini P, Luchini C, Vicentini C, Mafficini A, Paiella S, Salvia R, Cataldo I, Scarpa A, Huebner K
Rivista: Virchows Arch. 2017 Jun;470(6):647-653. doi: 10.1007/s00428-017-2105-3. Epub 2017 Mar 13. PMID: 28289900
18. Articolo
Internazionale
Titolo: Multimodal treatment of resectable pancreatic ductal adenocarcinoma.
Autori: Silvestris N, Brunetti O, Vasile E, Cellini F, Cataldo I, Pusceddu V, Cattaneo M, Partelli S, Scartozzi M, Aprile G, Casadei Gardini A, Morganti AG, Valentini V, Scarpa A, Falconi M, Calabrese A, Lorusso V, Reni M, Cascinu S.
Rivista Crit Rev Oncol Hematol. 2017 Mar;111:152-165.
doi: 10.1016/j.critrevonc.2017.01.015. Epub 2017 Feb 4. Review . PMID: 28259290
19. ESMO Biomarker Factsheet: Microsatellite Instability-Defective DNA Mismatch Repair:
A Scarpa, I Cataldo, L Salvatore
20. Articolo
Internazionale
Titolo: The pattern of hMENA isoforms is regulated by TGF- β 1 in pancreatic cancer and may predict patient outcome.
Autori: Melchionna R, Iapicca P, Di Modugno F, Trono P, Sperduti I, Fassan M, Cataldo I, Rusev BC, Lawlor RT, Diodoro MG, Milella M, Grazi GL, Bissell MJ, Scarpa A, Nisticò P.
Rivista: Oncoimmunology. 2016 Aug 12;5(12):e1221556. PMID:28123868
21. Articolo
Internazionale
Titolo: Hypermutation in pancreatic cancer.
Autori: Humphris JL, Patch AM, Nones K, Bailey PJ, Johns AL, McKay S, Chang DK, Miller DK, Pajic M, Kassahn KS, Quinn MC, [...], Cataldo I, [...] Waddell N, Biankin AV.
Rivista: Gastroenterology. 2016 Nov 15. pii: S0016-5085(16)35189-7.
22. Articolo
Internazionale
Titolo: Ampulla of Vater Carcinoma: Sequencing Analysis Identifies TP53 Status as a Novel Independent Prognostic Factor and Potentially Actionable ERBB, PI3K, and WNT Pathways Gene Mutations.
Autori: Mafficini A, Amato E, Cataldo I, Rusev BC, [...], Bassi C, Scarpa A.
Rivista: Ann Surg. 2016 Sep 8. PMID: 27611608
23. Articolo
Internazionale
Titolo: A Novel Nomogram to Predict the Prognosis of Patients Undergoing Liver Resection for Neuroendocrine Liver Metastasis: an Analysis of the Italian Neuroendocrine Liver Metastasis Database.
Autori: Ruzzenente A, Bagante F, Bertuzzo F, Aldrighetti L, Ercolani G, Giuliante F, Ferrero A, Torzilli G, Grazi GL, Ratti F, Cucchetti A, De Rose AM, Russolillo N, Cimino M, Perri P, Cataldo I, Scarpa A, Guglielmi A, Iacono C.
Rivista: J Gastrointest Surg. 2016 Aug 8. [Epub ahead of print] PMID: 27503330
24. Articolo
Internazionale
Titolo: Extranodal Extension of Nodal Metastases Is a Poor Prognostic Indicator in Gastric Cancer: a Systematic Review and Meta-analysis.
Autori: Veronese N, Fassan M, Wood LD, Stubbs B, Solmi M, Capelli P, Pea A, Nottegar A, Sergi G, Manzato E, Carraro S, Maruzzo M, Cataldo I, Bagante F, Barbareschi M, Cheng L, Bencivenga M, de Manzoni G, Luchini C.
Rivista: J Gastrointest Surg. 2016 Jul 13. [Epub ahead of print] PMID: 27412320

25. Articolo
Internazionale
Titolo: An FGFR3 autocrine loop sustains acquired resistance to trastuzumab in gastric cancer patients.
Autori: Piro G, Carbone C, **Cataldo I**, Di Nicolantonio F, Giacomuzzi S, Aprile G, Simionato F, Boschi F, Zanotto M, Mina MM, Santoro R, Merz V, Sbarbati A, de Manzoni G, Scarpa A, Tortora G, Melisi D
Rivista: Clin Cancer Res. 2016 Jun 7. pii: clincanres.0178.2016.
26. Articolo
Internazionale
Titolo: BRAC somatic and germline mutation detection in paraffin embedded ovarian cancers by next-generation sequencing.
Autori: Andrea Mafficini, Michele Simbolo, Alice Parisi, Borislav Rusev, Claudio Luchini, **Ivana Cataldo**, Elena Piazzola, Nicola Sperandio, Giona Turri, Massimo Franchi, Giampaolo Tortora, Chiara Bovo, Rita T. Lawlor and Aldo Scarpa
Rivista: Oncotarget, Published: January 07, 2016, DOI: 10.18632/oncotarget.6834
27. Articolo
Internazionale
Titolo: International Association of Pancreatology (IAP)/European Pancreatic Club (EPC) consensus review of guidelines for the treatment of pancreatic cancer.
Autori: Takaori K, Bassi C, Biankin A, Brunner TB, **Cataldo I**, Campbell F, Cunningham D, Falconi M, Frampton AE, Furuse J, Giovannini M, Jackson R, Nakamura A, Nealon W, Neoptolemos JP, Real FX, Scarpa A, Sclafani F, Windsor JA, Yamaguchi K, Wolfgang C, Johnson CD; IAP/EPC study group on the clinical managements of pancreatic cancer.
Rivista: Pancreatology. 2016 Jan-Feb;16(1):14-27. doi: 10.1016/j.pan.2015.10.013. Epub 2015 Nov
28. Capitolo di Libro: Hepatocellular carcinoma genetic landscape.
Autori: Simbolo, M., Capelli, P., **Cataldo, I.** & Scarpa, A.
Titolo libro: Hepatocellular Carcinoma in the 3rd Millennium, Nova Science Publishers, New York, 2015; Berretta, M. & Cacopardo, B. ISBN: 978-1-63484-025-5
29. Articolo
Internazionale
Titolo: Neoadjuvant multimodal treatment of pancreatic ductal adenocarcinoma
Autori: Nicola Silvestris Vito Longo Francesco Cellini Michele Reni Alessandro Bittoni **Ivana Cataldo** Stefano Partelli Massimo Falconi Aldo Scarpa Oronzo Brunetti Vito Lorusso Daniele Santini Alessio Morganti Vincenzo Valentini Stefano Cascinu
Rivista: Crit Rev Oncol Hematol. 2015 Nov 23. pii: S1040-8428(15)30083-4. doi: 10.1016/j.critrevonc.2015.11.016. PMID: 26653573
30. Articolo
Internazionale
Titolo: Combined inhibition of IL1, CXCR1/2, and TGFβ signaling pathways modulates in vivo resistance to anti-VEGF treatment.
Autori: Carbone C, Tamburrino A, Piro G, Boschi F, **Cataldo I**, Zanotto M, Mina MM, Zanini S, Sbarbati A, Scarpa A, Tortora G, Melisi D
Rivista: Anticancer Drugs. 2015 Oct 15. PMID: 26473526
31. Capitolo di libro: Genetics and Epigenetics of Pancreatic Neuroendocrine Tumors and Pulmonary Carcinoids.
Autori: K M A Dreijerink, J L Derks, **I. Cataldo**, A. Scarpa, G. D Valk, EM Speel, WW de Herder
Titolo Libro: Neuroendocrine Tumors: A Multidisciplinary Approach. Eds. Papotti M. (Turin) Front Horm Res. 2015;44:115-38. doi: 10.1159/000382138
32. Articolo
Internazionale
Titolo: International Association of Pancreatology (IAP)/European Pancreas Club (EPC) consensus review of guidelines for the future studies on clinical management of pancreatic cancer (in press)
Autori: Kyoichi Takaori, Claudio Bassi, Andrew Biankin, Thomas Brunner, **Ivana Cataldo**, Fiona Campbell, David Cunningham, Massimo Falconi, Adam E. Frampton, Junji Furuse, Marc Giovannini, Richard Jackson, Akira Nakamura, William Nealon, John P. Neoptolemos, Francisco Real, Aldo Scarpa, Francesco Sclafani, John A. Windsor, Koji Yamaguchi,

Christopher Wolfgang, Colin D. Johnson
Rivista: *Pancreatology*. 2015 Nov 12. pii: S1424-3903(15)00683-3.
doi: 10.1016/j.pan.2015.10.013. PMID: 26699808

33. Capitolo di libro: *Molecular Biology of Neuroendocrine Tumors*.
Autori: Aldo Scarpa, Vincenzo Corbo, Stefano Barbi, **Ivana Cataldo** and Matteo Fassan
Titolo Libro: *Neuroendocrine Tumours. Diagnosis and Management*. Eds. Yalcin, Suayib, Öberg, Kjell. ISBN 978-3-662-45215-8, © 2015
34. Articolo
Internazionale
Titolo: Feasibility and Safety of Electrochemotherapy (ECT) in the pancreas: a pre-clinical investigation.
Autori: Roberto Girelli, Simona Prejano, **Ivana Cataldo**, Vincenzo Corbo, Lucia Martini, Aldo Scarpa, Bassi Claudio
Rivista: *Radiology & Oncology*, Vol 49, 2 (Jun 2015).
35. Articolo
Internazionale
Titolo: Ezrin expression is an independent prognostic factor in gastro-intestinal cancers
Autori: Arumugam P, Partelli S, Coleman SJ, **Cataldo I**, Beghelli S, Bassi C, Wijesuriya N, Chin Aleong, Froeling FEM, Scarpa A, Kocher HM
Rivista: *J Gastrointest Surg* (2013) 17:2082-2091. DOI 10.1007/s11605-013-2384-1
36. Articolo
Internazionale
Titolo: A re-emerging marker for prognosis in hepatocellular carcinoma: the add-value of fishing c-myc gene for early relapse
Autori: Pedica F, Ruzzenente A, Bagante F, Capelli P, **Cataldo I**, Pedron S, Iacono C, Chilosi M, Scarpa A, Brunelli M, Tomezzoli A, Martignoni G, Guglielmi A.
Rivista: *PLoS One*. 2013 Jul 10;8(7):e68203. doi: 10.1371/journal.pone.0068203.
PMID:23874541
37. Articolo
Internazionale
Titolo: Paraoxonase-1 status in patients with hereditary hemochromatosis
Autori: Martinelli N, García-Heredia A, Roca H, Aranda N, Arijia V, Mackness B, Mackness M, Busti F, Aragonès G, Pedro-Botet J, Pedica F, **Cataldo I**, [...], Girelli D, Camps J
Rivista: *J Lipid Res*. 2013 May;54(5):1484-92. doi: 10.1194/jlr.P028977. PMID:23471031
38. Articolo
Internazionale
Titolo: Aberrant expression of TIR1/CD71 in thyroid carcinomas identifies a novel potential diagnostic marker and therapeutic target.
Autori: Magro G, **Cataldo I**, Amico P, Torrisi A, Vecchio GM, Parenti R, Asioli S, Recupero D, D'Agata V, Mucignat MT, Perris R
Rivista: *Thyroid*. 2011 Mar;21(3):267-77. doi: 10.1089/thy.2010.0173. Epub 2011 Feb 16.
PMID:21323588
39. Articolo
Internazionale
Titolo: The analysis of PIK3CA mutations in gastric carcinoma and metanalysis of literature suggest that exon-selectivity is a signature of cancer type
Autori: Barbi S, **Cataldo I**, De Manzoni G, Bersani S, Lamba S, Mattuzzi S, Bardelli A, Scarpa A.
Rivista: *J Exp Clin Cancer Res*. 2010 Apr 16;29:32. doi: 10.1186/1756-9966-29-32.
40. Capitolo di libro: *Pathology and Genetics*
Autori: Scarpa A, Capelli P, **Cataldo I**.
Titolo Libro: *New Concepts in Diagnosis and Therapy of Pancreatic Adenocarcinoma*.
Eds. Laghi, A. Springer 2010
41. Linee Guida per i Tumori del Pancreas (www.alleanzacontroilcancro.it)
Titolo Sessione: Genetica e biologia molecolare
Autori: Scarpa A, **Cataldo I**, Corbo V.
Editori: www.alleanzacontroilcancro.it

42. Capitolo di libro: Natriuretic peptides: oral delivery for cardiovascular disease
Autori: Ivana Cataldo, Alessandro Cataliotti, Lorenzo S. Malatino and John C. Burnett
Titolo Libro: Cardiac Hormones. Eds. Vesely, D.L. Transworld Research Network 2008

- ABSTRACT E PRESENTAZIONI A CONGRESSI

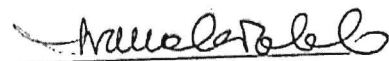
1. Abstract congress Nazionale: SIAPEC 2015, Milano
Titolo: A novel CE-IVD kit for routine NGS-based molecular diagnostics of lung and colorectal cancer. Autori: I. Cataldo, A. Mafficini, G. Turri, M. Scardoni, L. Morandi, R.T. Lawlor, A. Scarpa
Note: Vincitore del premio "best oral-presentation"
2. Poster congresso Internazionale: SIMID, Verona, 2014
Titolo: Dermal accumulation of plasmacytoid dendritic cells in a patients with myeloid neoplasm. Autori: Cataldo I, Girolomoni G, Colato C.
3. Poster congresso Nazionale: SIAPEC, Roma 2013
Titolo: Placental chorangioma: report of a giant case and a seven-year 16 cases collection. Autori: Cataldo I, Baggio S, Luchini C, Zanconato G, Parisi A, Manfrin E.
4. Abstract congresso Nazionale: SIAPEC 2010, Bologna
Titolo: Multifaceted HER-2 and topoisomerase-IIa status in gastric carcinoma with potential clinical impact. Autori: Cataldo I, Brunelli M, Barbi S, Pecori S, Beghelli S, Tomezzoli A, Bersani S, Brunello E, Martignoni G, Scarpa A
5. Abstract Congresso Nazionale: SIAPEC 2010, Bologna
Titolo: Hepatocellular carcinoma with intraductal growth: report of 3 cases. Autori: Pedica F, Pecori S, Cataldo I, Pachera S, Ruzzenente A, Campagnaro T, Guglielmi A, Daniele L, Piccoli P, Capelli P
6. Abstract congress Nazionale: SIAPEC 2010, Bologna
Titolo: Cutaneous polypoid atypical leiomyoma of the scrotum: a case report and review of the literature. Autori: Cataldo I, Brunelli M, Grosso G, Pedica F, Magro G, Menestrina F, Martignoni G
7. Abstract congress Internazionale: European Congress of Pathology 2009, Firenze
Titolo: Granular cell tumor of pancreas: a rare entity with a misleading presentation. Autori: Cataldo I, Schiavo N, Pedica F, Gallotti A, Butturini G, Segala D, Vergine M, Menestrina F, Capelli P
8. Abstract congress Internazionale: European Congress of Pathology 2009, Firenze
Titolo: Expression pattern of claudin 3 and 5 distinguishes intestinal from pancreatobiliary ampulla of Vater carcinoma. Autori: Cataldo I, Comper F, Beghelli S, Chilosì M, Menestrina F, Scarpa A

- partecipazione a più di 60 congressi nazionali ed internazionali da marzo 2014 ad oggi

Autorizza il trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196.

Luogo, Treviso

data 19/01/2024





INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e nome

TONIN ANNARITA

Anno di nascita

1971

U.O.C. di appartenenza

Anatomia Patologica

Incarico attuale

Coordinatore di Unità Operativa Complessa

Telefono ufficio

0422/322707

E-mail istituzionale

annarita.tonin@aulss2.veneto.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

- Dal 01/01/2017 a tutt'oggi Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico con funzioni di coordinamento dell'UOC di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana-Distretto di Treviso
- Dal 01/03/2014 al al 31/12/2016 Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico-con funzioni di coordinamento dell'UOC di Anatomia Patologica dell'Azienda ULSS 9 Treviso
- Dal 11/08/2004 al 28/02/2014 Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso l'UOC di Anatomia Patologica dell'ULSS 9 Treviso
- Dal 09/03/1998 al 10/08/2004 Collaboratore Professionale Sanitario-Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico presso l'UOC di Anatomia Patologica dell'ULSS 1 Belluno
- Dal 02/01/1998 al 08/03/1998 Operatore Professionale Collaboratore-Tecnico di Laboratorio - presso l'Azienda Ospedaliera di Padova UO di Farmacia
- Dal 25/09/1996 al 02/12/1997 Operatore Professionale Collaboratore-Tecnico di Laboratorio - presso l'Azienda Ospedaliera di Padova UO di Farmacia
- Dal 24/04/1995 al 01/03/1996 Operatore Professionale Collaboratore-Tecnico di Laboratorio presso l'ULSS 1 Belluno Laboratorio di Citologia, ospedale di Pieve di Cadore
- Dal 26/04/1993 al 02/10/1993 Operatore Professionale Collaboratore-Tecnico di Laboratorio presso l'ULSS 1 Cadore Laboratorio di Citologia, ospedale di Pieve di Cadore

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda ULSS n. 2 MARCA TREVIGIANA

• Tipo di azienda o settore

Azienda ULSS

• Tipo di impiego

Collaboratore Professionale Sanitario -Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico

• Principali mansioni e responsabilità

Coordinamento di Unità Operativa Complessa

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

- Master Universitario di 1° livello in Management Sanitario per le Funzioni di Coordinamento conseguito presso la Libera Università di Lingue e Comunicazione IULM, sede di Feltre (BL), il 29/4/2011
- Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico conseguita presso l'Università degli Studi di Padova il 30/3/2004
- Diploma Universitario di Tecnico di Colpocitologia conseguito presso l'Università degli Studi di Padova l'8/7/1992
- Diploma di Maturità Classica conseguito presso il Liceo Classico Statale "Panfilo Castaldi" di Feltre il 17/7/1990

Elenco corsi di formazione ed aggiornamento relativi alla specifica funzione di coordinamento:

- Dal 25/05/2005 al 30/05/2005 Corso di orientamento nell'azienda ULSS n.9 e sicurezza sul luogo di lavoro
- Dal 27/10/2006 al 27/10/2006 Conoscenza e gestione del clima organizzativo in ambiente sanitario
- Dal 26/09/2007 al 26/09/2007 Dalla gestione delle risorse umane alla People Strategy: elementi distintivi per la valorizzazione dei collaboratori
- Dal 16/10/2007 al 17/10/2007 La gestione dei conflitti in ambito professionale
- Dal 26/05/2008 al 15/12/2008 Nuovi strumenti e procedure per migliorare la qualità delle prestazioni in Anatomia Patologica
- Dal 19/02/2009 al 12/03/2009 Lavorare con intelligenza emozionale
- Dal 02/03/2012 al 02/03/2012 Il tecnico di laboratorio di Anatomia Patologica: il ruolo nel risk management del paziente
- Dal 29/05/2012 al 01/06/2012 Corso qmentum: il processo di accreditamento qmentum international
- Dal 25/03/2013 al 09/07/2013 La privacy nell'azienda ulss 9
- Dal 01/02/2013 al 31/12/2013 e dal 30/09/2014 al 31/12/2014 La sicurezza dell'operatore in campo diagnostico
- Dal 21/05/2014 al 21/05/2014 Imparare a valutare
- Dal 14/04/2015 al 05/05/2015 Impatto organizzativo dell'introduzione di nuove tecnologie diagnostiche nel dipartimento di patologia clinica
- Dal 01/09/2015 al 16/10/2015 Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro
- Dal 12/11/2015 al 12/11/2015 Valorizzare "Persone a servizio di persone"
- Dal 15/02/2016 al 31/03/2016 Formazione anticorruzione ai sensi della legge 190/2012
- Dal 19/10/2016 al 31/12/2016 La responsabilità giuridica dell'operatore in ambito diagnostico
- Dal 09/05/2017 al 09/05/2017 Project management applicato al settore degli approvvigionamenti
- Dal 05/06/2017 al 21/12/2017 La formazione dei preposti: progetto sperimentale per le aziende sanitarie della regione Veneto
- Dal 16/03/2018 al 16/03/2018 La responsabilità del coordinatore- Attualità e prospettive future nell'Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana

• Qualifica conseguita


Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico con abilitazione alle funzioni di coordinamento

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Buone capacità relazionali

MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	
<ul style="list-style-type: none">• Capacità di lettura• Capacità di scrittura• Capacità di espressione orale	INGLESE buono sufficiente sufficiente
COMPETENZE INFORMATICHE	Buona conoscenza di diversi applicativi informatici

DATA	19/01/2024
------	------------

FIRMATO	
---------	---

ROBERTA POZZOBON

Nazionalità: italiana
 Data di nascita 11/07/1982
roberta.pozzobon@aulss2.veneto.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 01/10/2020 a tutt'oggi

- ❖ **Incarico di funzione di coordinamento** (tecnico di laboratorio biomedico) del personale dell'U.O.S. Diagnostica Anatomia Patologica- Conegliano (TV), ULSS 2 Marca Trevigiana

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Coordinatore Direzionale, contratto a tempo indeterminato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Pianificazione, organizzazione, gestione e controllo della turnistica delle attività del comparto, amministrativo e dirigenziale.</p> <p>Collaborazione e integrazione con la Direzione Medica, Direzione Amministrativa, Direzione Professioni sanitarie, Uffici economato, Provveditorato, Farmacia, Screening territoriale.</p> <p>Gestione approvvigionamento materiali di consumo, gestione e controllo budget, inventario.</p> <p>Collaborazione e stesura per le gare d'appalto e indagine di mercato.</p> <p>Acquisizione e scelta di strumentistica e apparecchi medicali in collaborazione con gli organi sopracitati.</p> <p>Gestione e ricollocamento del personale in base alle esigenze aziendali per gli obiettivi di budget assegnati.</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di organizzazione, recluta e gestione del personale compresa la formazione ed inserimento del neoassunto</p> <p>Capacità di gestione e organizzazione budget, per obiettivi e risorse disponibili</p> <p>Capacità di realizzazione di progetti interdisciplinari</p>

Dal 16/03/2015 al 30/09/2020

- ❖ **Tecnico di laboratorio biomedico** presso U.O.C del laboratorio di Anatomia Patologica Treviso, ULSS2 Marca Trevigiana

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio (responsabile di settore), contratto a tempo indeterminato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Allestimento campioni istologici definitivo ed esame estemporaneo (identificazione, processazione, inclusione, taglio, pre-diagnostica), indagine e pre-diagnosi macroscopica e microscopica dei principali allestimenti isto-citologici.</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi materiale citologico (liquidi corporei di prelievo, urine, liquor)</p> <p>Esecuzione riscontro diagnostico normale e autopsia medico-legale (estrazione organi, visione e pre-diagnostica macroscopica, esecuzione prelievi, ricomposizione della salma);</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi di immunoistochimica, principali colorazioni istochimiche</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi di Citogenetica- Molecolare Classica, allestimento e lettura cariotipo (pre-diagnostica, analisi metodo "FISH"(classica e con strumentazione TETHIS), utilizzo e manutenzione strumentazione Hanabi PV); Allestimento ed esecuzione della messa in coltura cellulare (materiali abortivo, sangue intero, midollo osseo)</p> <p>Preparazione gestione e controllo dei vari protocolli delle procedure di laboratorio, istopatologiche, istochimiche, citogenetiche.</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di gestione organizzativa logistica e gestionale del laboratorio</p> <p>Capacità di interagire con il gruppo di lavoro a più livelli</p> <p>Capacità di problem solving e decision making, gestione organizzativa del tempo</p> <p>Capacità di gestire le priorità, le emergenze e le urgenze</p>

Dal 12/10/2009 al 27/02/2015

- ❖ **Tecnico di laboratorio biomedico** presso U.O.C del laboratorio di Anatomia Patologica Conegliano, ULSS2 Marca Trevigiana (ex ULSS 7)

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, contratto a tempo indeterminato

<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Allestimento campioni istologici definitivo ed esame estemporaneo (identificazione, processazione, inclusione, taglio, pre-diagnostica), indagine e pre-diagnosi macroscopica e microscopica dei principali allestimenti isto-citologici.</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi materiale citologico (liquidi corporei di prelievo, urine, liquor)</p> <p>Esecuzione riscontro diagnostico</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi di immunisto chimica, principali colorazioni istochimiche</p> <p>Aiuto gestione logistica degli ordini, e gestione turnistica staff</p> <p>Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio biologico</p> <p>Applicazione principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di accettazione e smistamento materiali istologici e citologici</p> <p>Capacità di lavorare in sicurezza, gestione del rischio</p> <p>Capacità di far emergere le criticità proponendo le possibili soluzioni</p>

Dal 01/02/2008 al 11/07/2008

❖ **Tecnico di laboratorio biomedico** presso dell'U.O.S. Diagnostica Anatomia Patologica-Conegliano (TV), ULSS 2 Marca Trevigiana (ex ULSS 7)

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Unità Socio Sanitaria Locale - U.S.L.L. 2, Piazzale Ospedale 1, 31100 (TV), Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratorio di Anatomia Patologica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, contratto a tempo determinato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Allestimento campioni istologici definitivo ed esame estemporaneo (identificazione, processazione, inclusione, taglio, pre-diagnostica), indagine e pre diagnosi macroscopica e microscopica dei principali allestimenti isto-citologici.</p> <p>Allestimento ed esecuzione analisi materiale citologico (liquidi corporei di prelievo, urine, liquor)</p> <p>Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio biologico</p> <p>Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio</p>
<i>Abilità e competenze</i>	<p>Capacità di lavorare in team</p> <p>Capacità di lavorare in sicurezza, gestione del rischio</p>

Dal 15/09/2008 a 20/06/2014

❖ **Docente/Formatore** presso Enaip Veneto presso le sedi di Bassano (VI) e Feltre (BL)

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	E.N.A.I.P. (Ente Nazionale ACLI Istruzione Professionale IS) sede di Bassano (VI) e Feltre (BL)
--	---

<i>Tipo azienda e settore</i>	Istituto nazionale per l'istruzione e la formazione professionale
<i>Tipo di impiego</i>	Docenza7Formatore
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Docenza per le materie di Scienze ambientali Docenza per Cosmetologia Docenza per Igiene Effettuare dei controlli periodici per la comprensione, ascolto e comprensione degli alunni Gestione delle emozioni e problematiche dell'età adolescenziale correlate
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di public speaking, gestione risorse umane Capacità di Leadership Capacità di mediazione

Dal 02/07/2007 a 12/10/2007

- ❖ **Responsabile di settore tecnico di laboratorio biomedico/chimico** presso Merieux Nutrisciences Italia- Chelab S.R.L., Resana (TV) Italy

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Merieux Nutrisciences Italia- Chelab S.R.L., Resana (TV) Italy
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratori di biotecnologia-chimica
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, stage retribuito a progetto
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Allestimento campioni per estrazioni metalli pesanti Allestimento campioni per gascromatografia Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio ambientale Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio Responsabile e coordinatore di un gruppo di lavoro (n. 4 persone)
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di lavorare in team Capacità di lavorare in sicurezza, gestione del rischio Capacità di gestire il personale Capacità di organizzare e coordinare un progetto

Dal 02/10/2006 a 22/06/2007

- ❖ **Borsa di studio di ricerca tecnico di laboratorio biomedico/chimico** presso Istituto zooprofilattico delle Tre Venezie, Area territoriale 2 Laboratorio di Treviso

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Istituto zooprofilattico delle Tre Venezie, Area territoriale 2 Laboratorio di Treviso
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratori di biotecnologia-chimica, microbiologia

<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, borsa di studio
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Allestimento campioni sierologici veterinari Allestimento campioni microbiologici veterinari Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio ambientale Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio Gestione del campione forense Lavorare in sterilità
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di lavorare in sterilità Capacità di controllo del campione, catena di custodia

Dal 24/04/2006 al 30/09/2006

❖ **Responsabile di laboratorio, tecnico di laboratorio biomedico/chimico presso Ospedale Veterinario San Francesco, Castagnole (TV)**

<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Ospedale Veterinario San Francesco, Castagnole (TV)
<i>Tipo azienda e settore</i>	Laboratori di biotecnologia-chimica, microbiologia
<i>Tipo di impiego</i>	Tecnico di laboratorio, contratto a progetto
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Gestione ed accettazione esami veterinari Allestimento campioni microbiologici, parassitologici e clinici veterinari Gestione dei rifiuti tossici, nocivi, a rischio ambientale Principali norme di sicurezza soggettive e collaterali in laboratorio Principali norme di pulizia e igiene
<i>Abilità e competenze</i>	Capacità di gestire le emozioni Capacità di gestire le emergenze Capacità di gestire le priorità

ISTRUZIONE

<p>Master di Primo Livello</p> <p><i>Università Cattolica del Sacro Cuore (RM)</i> <i>Conseguito il: 22/02/2018</i></p>	<p>Master in Tecniche diagnostiche autoptiche, istopatologiche, microbiologiche e radiologiche</p>
<p>Corso di perfezionamento</p> <p><i>School of Management, SDA Università Bocconi (MI)</i> <i>Conseguito il 27/03/2014</i></p>	<p>P&P Factory per gli investimenti sanitari</p>
<p>Executive master</p> <p><i>School of Management, SDA Università Bocconi (MI)</i> <i>Conseguito il 19/10/2013</i></p>	<p>MAP, Management per le Amministrazioni Pubbliche [Project Work Conclusivo: Le politiche socio sanitarie (disavanzo regionale, definizione di priorità, e la ricerca di risorse aggiuntive, metodi, osservazioni, proposte). Le collaborazioni in PPP, proposta di progetto tra le PMI, cittadino e le pubbliche amministrazioni (stesura dei focus organizzativi, tempistici, analisi dei corsi, vantaggi)]</p>
<p>Master di Primo Livello</p> <p><i>Università IULM (Master Masa) (MI)</i> <i>Conseguito il: 22/06/2012</i></p>	<p>Master in Management e Coordinamento in Sanità</p>
<p>Laurea di Primo Livello</p> <p><i>Università degli studi di Padova (PD)</i> <i>Conseguito il:22/03/2006</i></p>	<p>Laurea in Tecniche di laboratorio Biomedico</p>
<p>Attestato di qualifica professionale</p> <p><i>Istituto professionale Edison-Volta, Mestre (VE)</i> <i>Conseguito il 01/03/2002</i></p>	<p>Monitoraggio e la qualità dell'ambiente</p>
<p>Diploma di Maturità</p> <p><i>Istituto professionale Edison Volta, Mestre (VE)</i> <i>Conseguito il 11/07/2001</i></p>	<p>Tecnico Chimico e Biologico</p>

ULTERIORI

Lingue	Inglese b1
Capacità e competenze relazionali	Coordinare gruppi di lavoro Capacità di ascolto, mediazione
Capacità e competenze organizzative	Gestione obiettivi e tempistiche Gestione delle priorità, gestione delle emergenze e urgenze Interazione con i vari livelli organizzativi
Competenze informatiche	Conoscenza del sistema Microsoft e del pacchetto office (Word, Excel, Power Point)
Ulteriori incarichi	Consigliere Comunale presso il Comune di San Biagio di Callalta (TV) Dal 15/04/2008 al 27/05/2013 Ruolo: Capogruppo di Maggioranza Principali incarichi: Coordinamento e gestione movimenti politico territoriali Rappresentante del comune di San Biagio di Callalta (TV) per le scuole d'infanzia Presidente di commissione per Giudici Popolari Presidente di commissione per l'Edilizia Territoriale
Extra	Appassionata di disegno, e organizzazioni eventi

19/01/2024

Roberta Pozzobon

