

# SUMMEET

## EVENTO FORMATIVO

### *Vaccinarsi in pediatria: nuove sfide per proteggere il futuro*

- **Provider ECM:** Summeet srl – ID 604
- **Data:** 13/04/2026
- **Sede:** Aula Magna Ospedale Regina Margherita  
Piazza Polonia 94, 10126 Torino
- **Tipologia:** RES
- **Responsabile Scientifico:** *Prof.ssa Franca Fagioli*
- **Obiettivo:** 10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute  
– diagnostica – tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali
- **Partecipanti:** n. 150  
Medici Chirurghi – Discipline: Allergologia ed immunologia clinica, Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Ematologia, Gastroenterologia, Ginecologia e ostetricia, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Malattie dell'apparato respiratorio, Malattie infettive, Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Generale, Medicina interna, Microbiologia e virologia, Nefrologia, Neonatologia, Oncologia, Pediatria, Pediatria (pediatri di libera scelta)  
Veterinario: Sanità animale  
Biologo  
Assistente sanitario  
Infermiere  
Infermiere Pediatrico  
Ostetrica/o
- **Durata:** 5 ore formative
- **Crediti formativi:** 3.5 crediti ECM

#### **RAZIONALE SCIENTIFICO**

I vaccini rappresentano la prima linea di difesa, nonché la più economica, contro le malattie infettive e limitano la diffusione di agenti patogeni estremamente pericolosi per la popolazione generale. L'età pediatrica rappresenta nell'ambito delle campagne di vaccinazione un momento fondamentale: la

vaccinazione nei primi mesi e anni di vita consente, infatti, la costruzione di un'immunizzazione efficace e duratura nel corso della vita adulta nei confronti delle principali minacce per la salute. L'intervento di protezione e immunizzazione del paziente pediatrico prende avvio già dal grembo materno, determinando anche una forte importanza delle vaccinazioni materne in gravidanza per la protezione del neonato, che può, dopo la nascita, essere già immediatamente oggetto di interventi di protezione verso le principali minacce infettive per la sua salute.

Il prosieguo del percorso vaccinale nella vita adulta riveste successivamente un ruolo di fondamentale importanza nel rafforzare la protezione già avviata in età pediatrica e nel determinare un'immunità complessiva di gregge volta a proteggere i soggetti più fragili della popolazione. Un'adeguata protezione nel corso della vita adulta risulta fondamentale soprattutto per gli operatori sanitari, sia per una protezione adeguata del proprio stato di salute sia per garantire un'assistenza ai propri pazienti libera da rischi di ulteriori contagi.

L'importanza di un'adeguata aderenza al programma vaccinale sia in età pediatrica, che nel corso della vita adulta e nell'ambito professionale sanitario risulta ancora più rilevante considerando che nuove minacce si stanno affacciando sul panorama nosologico, richiedendo un immediato intervento in termini preventivi. In tal senso, la pertosse, la cui curva epidemiologica è pericolosamente e rapidamente in crescita, rappresenta un caso utile per spiegare come l'informazione e l'ottimizzazione delle strategie vaccinali siano elementi chiave per la prevenzione di una patologia anche potenzialmente letale nei pazienti più fragili.

#### PROGRAMMA

10.00	Accoglienza e Registrazione Partecipanti	
10.30	Apertura dei lavori - Saluti delle Autorità  Direttore Scuola Specialità in Pediatria Torino Direttore Scuola Specialità in Pediatria UPO Direttore Scuola Specialità in Igiene e Medicina Preventiva Direttore Dipartimento interaziendale funzionale a valenza regionale "Malattie ed Emergenze Infettive" (D.I.R.M.E.I.)	Massimo Aglietta, Adriano Leli Franca Fagioli Ivana Rabbone Roberta Siliquini Giovanni Di Perri
	Strategie di Prevenzione, Regione Piemonte	Bartolomeo Griglio, Lorenza Ferrara
	Strategie di Rete	Franca Fagioli, Franco Ripa
	<b>Aspetti generali: perché vaccinarsi?</b>	<b>Davide Dealberti, Alessia Spadavecchia, Sergio Vai</b>
11.00	L'importanza delle vaccinazioni come prevenzione primaria	Roberta Siliquini
11.10	Il Ruolo del Pediatra di Famiglia nelle vaccinazioni	Renato Turra
11.20	Quando, come, perchè: il calendario delle vaccinazioni pediatriche	Lorenza Ferrara
11.30	Il punto di vista dei centri vaccinali: prospettive e ruolo nelle campagne di vaccinazione	Maicol Rossi
11.40	Discussione sui temi precedentemente trattati	Davide Dealberti, Alessia Spadavecchia, Sergio Vai
	<b>Proteggere il futuro - il neonato</b>	<b>Caterina Carbonara, Alessandra Conio, Paolo Manzoni</b>
12.00	Le fragilità del neonato: quali minacce per la salute e quali strategie per proteggerlo?	Alessandra Coscia
12.10	Il neonato pretermine: quali sfide per la vaccinazione?	Marco Binotti
12.20	Vaccinazioni in gravidanza e allattamento	Elisa Picardo
12.30	Profilassi con Nirsevimab contro l'infezione da RSV (Virus	Elisa Funciello

	Respiratorio Sinciziale): risultati dello *studio Piemonitorab	
12.40	Discussione sui temi precedentemente trattati	Caterina Carbonara, Alessandra Conio, Paolo Manzoni
13.00	<i>Light Lunch</i>	
	<b>Proteggere il futuro – Pillole di pediatria: il paziente pediatrico fragile</b>	<b>Marco Spada, Luisa De Sanctis, Mariachiara Strozzi</b>
14.00	TAVOLA ROTONDA sulla vaccinazione intra ed extraospedaliera del paziente pediatrico oncologico e trapiantato, reumatologico, pneumologico, cardiologico, con malattia cronica, diabetico	Eleonora Biasin, Francesco Licciardi, Irene Esposito, Elisa Biamino, Pier Luigi Calvo, Licia Peruzzi, Ivana Rabbone, Chiara Riggi, Roberta Siliquini
	<b>Le nuove sfide per il futuro - Pertosse</b>	<b>Claudia Bondone, Enrico Felici, Annalisa Monni</b>
15.00	Pertosse, una minaccia emergente	Silvia Garazzino, Giovanni Di Perri
15.20	Pertosse: flusso di segnalazione, caso indice e diagnosi	Cristina Costa, Mariaelisabetta Scarvaglieri
15:35	La vaccinazione per il personale sanitario	Alessandro Godono
15:50	La vaccinazione in Pronto Soccorso	Emanuele Castagno
16:05	La vaccinazione dell'adulto	Gregorio Greco
16.20	La vaccinazione anti-pertosse: quali problematiche attuali?	Lorenza Ferrara
16.35	Discussione sui temi precedentemente trattati	Franca Fagioli
17.00	Take home messages	Franca Fagioli

Studio Piemonitorab\* il Virus Respiratorio Sinciziale (VRS o RSV) è uno dei principali agenti patogeni che colpiscono le vie respiratorie nei bambini più piccoli. Più della metà dei bambini contrae il RSV entro il compimento di 1 anno di età (i bambini più a rischio sono quelli di età inferiore ai 3 mesi), e quasi tutti si infettano almeno una volta entro i 2 anni. Il rischio di infezione severa da RSV è stagionale (periodo ottobre - marzo). Il RSV è causa di infezioni che vanno dal semplice raffreddore a quadri più severi di bronchiolite e polmonite con febbre, tosse e difficoltà respiratoria che necessitano di ospedalizzazione e, nel 20% dei casi, di ricovero in reparti di terapia intensiva. Tutti i bambini sono a rischio di sviluppare una forma di infezione severa delle basse vie aeree da RSV, ma vi sono fattori di rischio aggiuntivi per una prognosi più grave, quali nascita pretermine, displasia bronco-polmonare, cardiopatie congenite emodinamicamente significative, e altre malattie che implicano deficit immunitari o neuromuscolari. Non vi sono ad oggi terapie specifiche per la cura di infezioni gravi da RSV e pertanto la cura delle gravi forme di malattia delle basse vie respiratorie si limita più spesso a terapie sintomatiche e misure di supporto (idratazione e ossigeno). PROFILASSI CON ANTICORPI MONOCLONALI Nel 2023 in Italia è stato approvato un nuovo anticorpo monoclonale, Nirsevimab, che somministrato in unica dose all'inizio della stagione epidemica garantisce protezione per almeno 5 mesi contro l'infezione causata dal virus respiratorio sinciziale. Gli anticorpi sono proteine che il Studio Piemonitorab – informativa genitori/tutori legali versione 1.0 del 04 settembre 2024 sistema immunitario utilizza per combattere i microrganismi dannosi, fornendo direttamente protezione contro uno specifico agente patogeno. Tale farmaco ha dimostrato di essere sicuro e di poter ridurre dell'80% le infezioni respiratorie da RSV che richiedono assistenza medica, e del 77% le infezioni respiratorie da RSV che richiedono ospedalizzazione. Diverse nazioni Europee, fra cui la Francia e la Spagna, hanno già introdotto la profilassi universale dei neonati e dei bambini nel primo anno di vita con Nirsevimab nei piani nazionali di prevenzione. Nirsevimab viene somministrato con una singola iniezione nel muscolo della coscia. È raccomandato a tutti i bambini nati nel periodo tra l'inizio di ottobre e la fine di marzo al momento della dimissione dal punto nascita ma anche ai bambini nati al di fuori della stagione in cui la circolazione del virus respiratorio sinciziale è più frequente (nati da gennaio a settembre dell'anno in corso). Dopo la somministrazione dell'anticorpo, il bambino potrebbe avvertire dolore, arrossamento e gonfiore nella sede di iniezione o eruzione cutanea, talvolta febbre. Negli studi clinici su Nirsevimab non si sono osservate reazioni gravi di ipersensibilità, tuttavia per tali evenienze l'ambulatorio dispone dei presidi terapeutici atti a far fronte all'emergenza. Come per tutti gli altri farmaci, in presenza di una sospetta reazione

# SUMMEET

avversa è raccomandato effettuare la segnalazione al sito: <https://www.aifa.gov.it/content/segnalazioni-reazioni-avverse-seguendo-la-procedura-guidata,oppure-rivolgersi-al-proprio-medico-curante>. **MONITORAGGIO DELLA SOMMINISTRAZIONE Città della Salute e della Scienza – Ospedale Infantile Regina Margherita ha deciso di promuovere, in collaborazione con la Direzione Sanità della Regione Piemonte e sotto la responsabilità scientifica della Prof.ssa Franca Fagioli, uno studio osservazionale che mira a raccogliere informazioni aggiuntive sulla somministrazione del farmaco Nirsevimab, sia in termini di epidemiologia (es numero di bambini sottoposti a profilassi) che in termini di sicurezza delle somministrazioni (es: tossicità riferite dalle famiglie).**

## TABELLA FACULTY

NOME E COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
MASSIMO AGLIETTA	Medico chirurgo	Oncologia, Medicina Interna	Rete Oncologica del Piemonte e Valle d'Aosta, Torino	Responsabile del Coordinamento Rete Oncologica del Piemonte e Valle d'Aosta, Torino
ELISA BIAMINO	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dirigente Medico SC Pediatria specialistica U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
ELEONORA BIASIN	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dirigente Medico SC Oncoematologia pediatrica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
MARCO BINOTTI	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Maggiore della Carità di Novara	01 dicembre 2016 ad oggi Incarico Professionale in "Rianimazione neonatale", Fascia C2, con delibera del 28 novembre 2016 dell'Ospedale Maggiore della Carità di Novara. 01 settembre 2010 ad oggi Dirigente Medico presso la SCDO Terapia Intensiva Neonatale e Pediatrica dell'AOU Maggiore della Carità di Novara. 01 dicembre 2009 - 31 agosto 2010 Dirigente Medico presso la SC di Pediatria e Neonatologia dell'Ospedale di Magenta (AO di Legnano) 01 febbraio 2006 - 30

				<p>novembre 2009 Dirigente Medico presso il Reparto di Pediatria e Neonatologia dell’Ospedale SS Trinità di Borgomanero (Novara). Nell’ambito del V anno Corso di Specializzazione ha frequentato per 3 mesi il Reparto di Anestesia e Rianimazione Pediatrica dell’Ospedale di Alessandria diretto dalla Dr.ssa Gallini, partecipando alle quotidiane attività cliniche di terapia intensiva neonatale e pediatrica.</p>
CLAUDIA BONDONE	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	<p>Direttore SC Pediatria d'urgenza-Pronto Soccorso, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino; Dal 2019 ad oggi componente del Comitato Scientifico del Master di II livello in “Emergenze Pediatriche” – Università degli Studi di Torino Dal 2021 ad oggi docente di “Pediatria d’Urgenza” al Corso di Laurea in Infermieristica Pediatrica – Università degli Studi di Torino. Dal 2022 ad oggi docente di “Emergenze Pediatriche” alla Scuola di Specializzazione in Medicina di Emergenza Urgenza – Università degli Studi di Torino Dal 2016 al 2021 Componente della Commissione “Terapia semintensiva pediatrica” della Società di Medicina di Emergenza e Urgenza Pediatrica (SIMEUP)</p>

# SUMMEET

				Dal 2013 al 2016 Membro della Commissione "Urgenza ed emergenze neurologiche in età pediatrica" della Società Italiana di Neurologia Pediatrica (SINP). Istruttore certificato AHA (American Heart Association) e SIMEUP in corsi di rianimazione cardiopolmonare di base e avanzata, simulazione medica avanzata e formatore di formatori
PIER LUIGI CALVO	Medico chirurgo	Gastroenterologia, Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Responsabile SSD Gastroenterologia pediatrica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
CATERINA CARBONARA	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Sant'Anna, Torino	Direttore SC Neonatologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Sant'Anna, Torino
EMANUELE CASTAGNO	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dirigente Medico di Pediatria presso l'A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Ospedale Infantile Regina Margherita, S.C. Pediatria d'Urgenza. Dirigente Medico di Pediatria in servizio a tempo indeterminato presso l'ASL TO3 - Presidio Ospedaliero di Rivoli (TO). Dirigente Medico di Pediatria in servizio a tempo determinato presso l'ASL TO3 - Presidio Ospedaliero di Rivoli (TO)
ALESSANDRA CONIO	Medico chirurgo	Anestesia, Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Responsabile SSD Patologia neonatale e della prima infanzia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino

# SUMMEET

<p>ALESSANDRA COSCIA</p>	<p>Medico chirurgo</p>	<p>Pediatria</p>	<p>AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Sant'Anna, Torino</p>	<p>1 agosto 2023 – oggi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore SC Neonatologia Universitaria Presidio S.Anna AOU Città della Salute e della Scienza di Torino</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità Direttore SC Neonatologia Universitaria</li> <li>• Date (da – a) 1 luglio 2022 – oggi</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro SC Neonatologia Universitaria Presidio S.Anna</li> <li>• Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Università di Torino</li> <li>• Tipo di impiego Professoressa di II fascia</li> </ul>
<p>CRISTINA COSTA</p>	<p>Medico chirurgo</p>	<p>Microbiologia e Virologia</p>	<p>AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Molinette, Torino</p>	<p>Professore di II fascia SSD MED/07 (dal 01/07/2021), Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Università di Torino Dirigente Medico di I Livello e vice-Direttore, SC Microbiologia e Virologia U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino Incarico professionale di "Coordinamento emergenze e criticità infettive" Responsabile Sistema Gestione Qualità di SC, Auditor Sistema Gestione Qualità di AO</p>

# SUMMEET

LUISA DE SANCTIS	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	16/09/97-21/12/10: Dirigente Medico c/o Subintensiva Allargata Neonatale, presidio OIRM, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino; incarico C1 dal 2002; - Dal 22/12/2010: Ricercatore Universitario c/o Dip Scienze Pediatriche e dell'Adolescenza, Università Torino - Febbraio 2012: Abilitazione Nazionale per Professore Associato - Dal 16/12/2016: Responsabile SSD Endocrinologia Pediatrica, presidio OIRM, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
DAVIDE DEALBERTI	Medico chirurgo	Ginecologia e Ostetricia	AOU SS. Antonio, Biagio e C. Arrigo, Alessandria	Direttore SC Ginecologia, AOU SS. Antonio, Biagio e C. Arrigo, Alessandria
GIOVANNI DI PERRI	Medico chirurgo	Malattie infettive	Università di Torino	Direttore Dipartimento interaziendale funzionale a valenza regionale "Malattie ed Emergenze Infettive" (D.I.R.M.E.I.)
IRENE ESPOSITO	Medico chirurgo	Pneumologia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Direttore SC Pneumologia Pediatrica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
FRANCA FAGIOLI	Medico chirurgo	Pediatria, Ematologia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Direttore S.C. Oncoematologia Pediatrica e Centro Trapianti – Presidio Ospedaliero Infantile Regina Margherita – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino Posizioni Da giugno 2007, Direttore S.C. Oncoematologia Pediatrica e Centro Trapianti – pregresse Presidio Ospedaliero Infantile Regina Margherita – A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino Da febbraio 1999 al 31 maggio 2007, Responsabile della S.S. Centro

# SUMMEET

				Trapianti Cellule Staminali e Terapia Cellulare, unità clinica di degenza, day-hospital, ambulatorio e del Laboratorio Centro Trapianti, Dipartimento di Immunoinfettivologia ed Onco-ematologia, Università di Torino (Prof E. Madon) – Azienda Sanitaria Ospedaliera Ospedale Infantile Regina Margherita -S.Anna, Torino Da agosto 1997 a gennaio 1999: Dirigente Medico I livello, presso la Divisione di Pediatria Oncologica, Dipartimento di Immuno-infettivologia ed Onco-ematologia, Università di Torino (Prof E. Madon
ENRICO FELICI	Medico chirurgo	Pediatria	Ospedale Infantile C. Arrigo, Alessandria	Nel 2006 mi sono specializzato in Pediatria e Neonatologia, IRCCS “G. Gaslini” Università di Genova. Dal 2018 sono Primario del reparto di Pediatria e Pronto Soccorso Pediatrico dell’Ospedale Infantile “Cesare Arrigo” di Alessandria.
LORENZA FERRARA	Biologo	Biologia	ASL Alessandria	Da aprile 2001 a luglio 2002, frequentazione, in qualità di studente interno, del Servizio Sovrazionale di Epidemiologia di Alessandria. Dopo il conseguimento della laurea, da luglio 2002 a gennaio 2003, ha frequentato come tirocinante e volontaria, il Servizio Sovrazionale di Epidemiologia dell'ASL 20 di Alessandria, collaborando a tutte le attività promosse dal Servizio svolgendo anche incarichi di segreteria scientifica relativamente all’attività del Servizio. Da febbraio 2003 al 31.1

# SUMMEET

				2.2009 lavorain qualità di collaboratore professionale in regime di collaborazione coordinata e continuativa per attività di biologo presso il Servizio Regionale di Epidemiologia delle Malattie Infettive dell'ASLALdi Alessandria.- ASLAL-ALESSANDRI
ELISA FUNICIELLO	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dirigente Medico SC Oncoematologia pediatrica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
SILVIA GARAZZINO	Medico chirurgo	Malattie infettive, pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dal 21/01/2009 al 30/04/2022 Dirigente Medico Infettivologo Pediatra presso AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio OIRM. Dal 01/05/2022 al 30/04/2024 RUTDB presso il Dip. di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Università degli Studi di Torino Dal 01/05/2025 PA per il settore scientifico-disciplinare MEDS-20/A Pediatria generale e specialistica – gruppo scientifico-disciplinare 06/MEDS-20 Pediatria generale e specialistica e neuropsichiatria infantile presso il Dip. di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche, Università degli Studi di Torino. AOU Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio OIRM. Piazza Polonia 94, 10126 Torino. Settore materno-infantile - Responsabile della SS di Infettivologia Pediatrica (SC Pediatria Specialistica Universitaria) della Città della

# SUMMEET

				Salute e della Scienza di Torino, Presidio Ospedale Infantile Regina Margherita, dal 2020.
ALESSANDRO GODONO	Medico chirurgo	Medicina del Lavoro	Università degli Studi di Torino – Città della Salute e della Scienza	Università degli Studi di Torino – Città della Salute e della Scienza Torino, Italia Contratto come RTDB clinicizzato con AOU Città della Salute e della Scienza (Torino) Lug 2022-Oggi
GREGORIO GRECO	Medico chirurgo	Igiene e Medicina Preventiva	ASL Città di Torino	Dal 20 aprile 2023 Direttore della S. C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica in attuazione della deliberazione n. 0000466/02.02/2023 del 04/04/2023. Dal 15 aprile 2022 Assegnazione temporanea della Responsabilità della S.C. Servizio Igiene e Sanità Pubblica in attuazione della deliberazione n. 100 / 01.00 / 2022 del 24/01/2022 di modifica dell'atto aziendale - Prot. n. 2022 / 0076073 del 13/04/2022. Dal 15 aprile 2022 attribuzione Incarico Professionale di Alta Specializzazione di alta complessità (Tip. Az. C1) – Disposizione D. G. n. 2022 / 0077181 del 15/04/2022. Dal 2021 ad oggi Referente Regionale per le Attività Vaccinali dell'A.S.L. Città di Torino. Attribuzione della

				<p>Responsabilità della SSD SISP “Igiene Umana e Profilassi”. Deliberazione n. 966/A.02/2020 del 27/11/2020.</p> <p>Promotore della Formazione del Provider ECM ASL Città di Torino - Deliberazione del D. G. 706/A.02/2019 del 28 giugno 2019.</p> <p>Responsabilità della Struttura Semplice “Igiene Umana e Profilassi”, afferente alla S.C. Igiene e Sanità Pubblica. Deliberazione n. 0001284/A.02/2018 del 29/06/2018.</p> <p>Dal 15 dicembre 2010 Incarico di Consulenza, graduato NC2, presso la S.C. Igiene e Sanità Pubblica dell’A.S.L. TO 1, con deliberazione n. 1150/C.06/2010 del 14.12.2010.</p> <p>Dal 1° gennaio 2007 conferimento dell’incarico professionale, cui corrisponde la posizione NC3, presso la S.C. Igiene e Sanità Pubblica dell’A.S.L. TO 1, con deliberazione n. 504/A06/07 del 26/07/07.</p>
BARTOLOMEO GRIGLIO	Medicina Veterinaria	Sanità Pubblica Veterinaria	Regione Piemonte, Torino	<p>Vice Direttore della Direzione A1400A “Sanità e welfare” Assessorato della Sanità, Regione Piemonte - (DGR 1-2060 del 9.10.2020) dal 13.10.2020 a tutt’oggi;</p> <p>Responsabile del settore “Prevenzione, sanità pubblica, veterinaria e sicurezza alimentare” (D.G.R. del 29 luglio 2022 n. 1– 5436) dal 01 agosto 2022 a tutt’oggi</p>

# SUMMEET

ADRIANO LELI	Ingegneria	Ingegneria gestionale	Azienda Ospedaliera OIRM-Sant'Anna, Torino	Direttore Generale Azienda Ospedaliera OIRM-Sant'Anna, Torino
FRANCESCO LICCIARDI	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dirigente Medico immunoreumatologia, SC Pediatria specialistica U, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
PAOLO MANZONI	Medico chirurgo	Pediatria	ASL Biella	Dirig medico II° livello- Professore Associato di Pediatria e Neonatologia – Direttore SCU Pediatria e Neonatologia, Direttore Dipartimento Materno Infantile ASL Biella – Ospedale Degli Infermi di Ponderano (BI). Via dei Ponderanesi 3, Ponderano (BI) Università di Torino
ANNALISA MONNI	Ostetrica	nessuna	ASL Città di Torino	Coordinatrice Ostetrica consultori familiari, ASL Città di Torino
LICIA PERUZZI	Medico chirurgo	Nefrologia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Dal giugno 1997 la Dott.ssa Peruzzi é Dirigente Medico di ruolo presso la SCDO Nefrologia, Dialisi e Trapianto del Presidio Ospedale Infantile Regina Margherita, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino.
ELISA PICARDO	Medico chirurgo	Ginecologia e Ostetricia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Sant'Anna, Torino	Dirigente Medico SC Ginecologia e Ostetricia 4, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio Sant'Anna, Torino

# SUMMEET

IVANA RABBONE	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Ospedale Maggiore della Carità di Novara	Professore Associato di Pediatria all'Università degli Studi del Piemonte Orientale. È Direttore della SCUO Pediatria, AOU Maggiore della Carità di Novara e referente regionale della Rete Diabetologica Pediatrica piemontese. Componente del GDL "Rete Pediatrica Neonatologica" della Regione Piemonte. Negli anni ha sviluppato una particolare competenza in diabetologia pediatrica., con particolare attenzione ai device terapeutici altamente tecnologici. Svolge attività di didattica presso la Scuola di Medicina dell'Università degli Studi del Piemonte Orientale e attività di ricerca clinica e di base presso il Dipartimento di Scienze della Salute della stessa Università.
CHIARA RIGGI	Medico chirurgo	Cardiologia	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Direttore SC Cardiologia, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
FRANCO RIPA	Medico chirurgo	Igiene e Medicina Preventiva	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	da settembre 2025 Commissario straordinario AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
MAICOL ANDREA ROSSI	Medico chirurgo	Igiene e Medicina Preventiva	ASL AL, Novi Ligure (AL)	Referente Ambulatorio vaccinale Novi Ligure (AL)
MARIAELISABETTA SCARVAGLIERI	Medico chirurgo	Malattie infettive	ASL Città di Torino	Dirigente Medico S.C. Emergenze Infettive, Prevenzione e Promozione della Salute, ASL Città di Torino

# SUMMEET

ROBERTA SILIQUINI	Medico chirurgo	Igiene e Medicina Preventiva	Dipartimento di Scienze della Sanità Pubblica e Pediatriche Università di Torino	DAL SETTEMBRE 2021 a tutt'oggi PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE NAZIONALE ASN (ABILITAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE) PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/M1 DAL MAGGIO 2021 A TUTT'OGGI COMPONENTE DEL COMITATO SCIENTIFICO DELLA RETE ONCOLOGICA PIEMONTE E VALLE D'AOSTA, NOMINATA CON DELIBERA DELLA GIUNTA REGIONALE DAL MAGGIO 2020 A TUTT'OGGI COMPONENTE DEL CONSIGLIO GENERALE DELLA FONDAZIONE COMPAGNIA DI SAN PAOLO DAL 2019 A TUTT'OGGI COMPONENTE DEL COMITATO SCIENTIFICO DELL'ADVANCE SCHOOL OF PUBLIC HEALTH, EPIDEMIOLOGY AND BIOSTATISTICS DAL MAGGIO 2018 al maggio 2022 COMPONENTE DEL CONSIGLIO DI SORVEGLIANZA DELLA FONDAZIONE HUMAN TECHNOPOLE DAL LUGLIO 2016 A TUTT'OGGI COMPONENTE COMITATO NAZIONALE PER LA BIOSICUREZZA, LE BIOTECNOLOGIE E SCIENZE DELLA VITA PRESSO LA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MARCO SPADA	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino	Direttore SC Pediatria, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
ALESSIA SPADAVECCHIA	Medico chirurgo	Pediatria	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino -	Dirigente Medico SC Oncoematologia pediatrica,

# SUMMEET

			Presidio OIRM, Torino	AOU Città della Salute e della Scienza di Torino - Presidio OIRM, Torino
MARIACHIARA MARTINA STROZZI	Medico chirurgo	Pediatria	ASL AT Ospedale Cardinal Massaia, Asti	Direttore SC Pediatria, ASL AT Ospedale Cardinal Massaia, Asti
RENATO TURRA	Medico chirurgo	Pediatria	ASL TO4 - Caselle (TO)	Pediatra di libera scelta, ASL TO4, Caselle T.se (TO)
SERGIO VAI	Medico chirurgo	Pediatria, Statistica Sanitaria	ASL Città di Torino	Pediatra di libera scelta, ASL Città di Torino

Summeet S.r.l.  
via Paolo Maspero, 5 - 21100 Varese  
Tel. +39 0332 231416 - Fax +39 0332 317748  
Email [info@summeet.it](mailto:info@summeet.it) - PEC [summeet@secmail.it](mailto:summeet@secmail.it)  
Web [www.summeet.it](http://www.summeet.it)

C.F. / P. IVA03106080124  
Codice SDI M5UXCR1  
REA di Varese 323150  
Capitale Sociale I.V. 11.000,00 €  
Società con Socio Unico



AZIENDA CERTIFICATA UNI EN ISO 9001  
CERTIFICATO NO. 102354Q