

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE

Il sottoscritto Ferraris Andrea nato a Torino il 16/7/1973

DICHIARA

che le informazioni contenute nel presente curriculum sono rese quali dichiarazioni sostitutive di certificazione ai sensi degli artt. 46 e 48 d.P.R. 28.12.2000, n. 445.

Si dichiara inoltre consapevole che in caso di dichiarazioni non veritiere o falsità in atti decadrà dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento adottato sulla base della dichiarazione non veritiera come previsto dall'art. 75 del citato d.P.R. 445/2000 oltre che incorrere nelle sanzioni penali previste dall'art. 76 del suddetto d.P.R.

Si dichiara infine consapevole che le informazioni rese nel presente curriculum non saranno valutate qualora siano prive di tutti gli elementi utili alla loro corretta determinazione.

- di essere in possesso del titolo di studio: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita il 7/7/1998 presso Università degli Studi Di Torino;
- di essere in possesso della Specializzazione in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini della durata di anni 4 conseguita il 18/11/2002 presso Università degli Studi di Torino;
- di essere iscritto all'Albo Professionale di Torino a far tempo dal 28/6/1999 al numero di posizione 18655;
- per quanto riguarda gli obblighi militari che la sua posizione è la seguente: Milite Esente;
- di aver svolto servizio presso l'AOU Città della Salute e della Scienza di Torino (ex Azienda S. Giovanni Battista) nel profilo professionale di Dirigente Medico di I livello nella disciplina Radiodiagnostica dal 23/12/2002 al 31/5/2003, con rapporto di lavoro a tempo determinato a tempo pieno, dal 1/6/2003 a tutt'oggi, con rapporto di lavoro a tempo indeterminato –tempo pieno;
- di aver ricoperto e ricoprire i seguenti incarichi dirigenziali: PS dal 1/12/2003 al 18/2/2009, PV dal 19/2/2009 al 7/8/2014 , dal 8/8/2014 l'incarico di fascia PA - Alta Professionalità (graduazione ex Azienda S.Giovanni Battista) "Ricostruzioni TC" -, diventato poi di fascia C3 in base alla deliberazione n. 486 del 21 maggio 2015 avente per oggetto "Atto ricognitivo della nuova graduazione unica degli incarichi dirigenziali del personale della Dirigenza Medica di cui al CClA sottoscritto in data 17/3/2015" ;
- di aver svolto attività di docenza presso Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica dell'Università di Torino nella materia di Principi di Tomografia Computerizzata dal 2014 a tutt'oggi per un numero di ore pari a 4 ore annue;
- di aver partecipato ai seguenti corsi di formazione professionale e di aggiornamento:
 - 45° Congresso Sirm – dal Segno alla Diagnosi in qualità di uditore senza esame finale a Torino dal 1/6 al 5/6/2012 (6.4 crediti ECM) SIRM;
 - Radiologia Toracica : HRCT corso FAD 9/10/2012 (8 crediti ECM) SIRM;
 - TCMS ed Urgenze: Selected Topics corso FAD 9/10/2012 (8 crediti ECM)SIRM;
 - Movie Interventional 2012 la radiologia interventistica alla moviola in qualità di uditore con esame finale a Torino dal 15 al 16/10/2012 (17 crediti ECM) Fara Congressi;
 - L'audit clinico corso FAD 10/11/2012 (12 crediti ECM) FNOMCEO;

- La sicurezza dei pazienti e degli operatori corso FAD 1/12/2012 (15 crediti ECM) FNOMCEO;
- Il seno mascellare tra chirurghi e odontoiatri – le problematiche diagnostiche e terapeutiche di interesse odontoiatrico in qualità di uditore Torino il 9/4/2013 (5 crediti ECM) Fara Congressi;
- Il seno mascellare tra chirurghi e odontoiatri – le problematiche sinusali nelle grandi ricostruzioni in qualità di uditore Torino il 7/5/2013 (5 crediti ECM) Fara Congressi;
- Movie Interventional 2013 La radiologia Interventistica alla moviola il 3/6/2013 in qualità di uditore a Torino con esame finale (19 crediti ECM) Fara Congressi;
- I vasi grandi. Piccoli e neoformati: diagnostica per immagini e radiologia interventistica corso FAD 30/7/2013 (12 crediti ECM) SIRM;
- L'essenziale in neuroradiologia, corso FAD 18/8/2013 (6 crediti ECM) SIRM;
- Dose radiante in TC come misurarla e come ridurla, corso FAD 20/8/2013 (4 crediti ECM) Springer-Verlag Italia SRL;
- Appropriatezza delle cure, corso FAD 27/9/2013 (15 crediti ECM) FNOMCEO;
- Casistica ragionata clinico-radiologica in qualità di uditore Torino 19/11/2013 (5.5 Crediti ECM) Fara Congressi;
- Il giovane Piemonte nel III millennio, in qualità di uditore Torino 14/12/2013 (4 crediti ECM) Fara Congressi;
- Ecografi con mezzo di contrasto in campo addominale nella pratica clinica, corso FAD 22/12/2013 (4 crediti ECM) Springer-Verlag Italia SRL;
- Emergenze Neuroradiologiche non traumatiche, corso FAD 15/2/2014 (5 crediti ECM) SIRM;
- RM: la pelvi, corso FAD 16/2/2014 (5 crediti ECM) SIRM;
- Attualità e prospettive della terapia del tumore polmonare, a Torino in qualità di uditore il 14/4/2014 (6,3 crediti ECM) M-A.F. Servizi srl;
- Bisogni assistenziali e sostenibilità nelle malattie rare, Torino in qualità di uditore 15/4/2014 (6.8 crediti ECM) Fara Congressi;
- Targeting Lung Cancer, Torino in qualità di uditore 20/5/2014 (4 crediti ECM) DOC Congress SRL;
- 46° Congresso Sirm. Firenze in qualità di uditore dal 23/5 al 25/5/2014 (5 crediti ECM) SIRM;
- Il programma nazionale esiti: supporto alle attività di Audit clinico ed organizzativo, corso FAD 23/7/2014 (12 crediti ECM) FNOMCEO;
- Movie Interventional 2014 La radiologia Interventistica alla moviola in qualità di uditore il 13 e 14/10/2014 a Torino con esame finale (19 crediti ECM) Fara Congressi;
- ESOI Autumn Workshop "imaging cancer: staging and response to therapy" in qualità di uditore il 13 e 14/11/2014 (12,5 crediti ECM) First Class;
- Il giovane Piemonte nel III millennio, in qualità di uditore Torino il 20/12/2014 (6 crediti ECM) Fara Congressi;
- VII Congresso Nazionale SIROM in qualità di uditore Torino il 13 e 14/2/2015 (7.5 crediti ECM) Fara Congressi;
- Interventi terapeutici sequenziali nel setting avanzato del NSCLC – Confronto tra oncologi, in qualità di relatore Cavaglia (BI) il 4/5/2015 (1 credito ECM) Delphi International SRL;
- Movie Interventional 2015 La radiologia Interventistica alla moviola, in qualità di uditore il 8 e 9/6/2015 a Torino con esame finale (19 crediti ECM) Fara Congressi;
- ESOI annual meeting 2015, in qualità di uditore Candiolo il 11 e 12/9/2015 (2,6 crediti ECM) M.A.F. Servizi SRL;
- Salute e Ambiente: Aria acqua e alimentazione, corso FAD 4/10/2015 (15 crediti ECM) FNOMCEO;
- Il tumore polmonare: il radiologo nella gestione multidisciplinare della malattia, in qualità di uditore Orbassano il 12 e 13/10/2015 (19,3 crediti ECM) Fara Congressi;

- Interventi terapeutici sequenziali nel setting avanzato del NSCLC – Confronto tra oncologi Meeting di follow up, in qualità di relatore Cavaglià (BI) il 14/12/2015 (1 credito ECM) Delphi International srl;
- Aggiornamenti in tema di radioprotezione dei pazienti e degli operatori: medici specialisti in radioterapia e radiodiagnostica, corso FAD 12/1/2016 (24 crediti ECM)Università degli studi di Torino;
- Movie Interventional 2016 La radiologia Interventistica alla moviola, in qualità di uditore il 17 e 18/10/2016 a Torino con esame finale (22.5 crediti ECM) Fara Congressi;
- La lettura critica dell'articolo Medico-scientifico, corso FAD 11/4/2016 (5 crediti ECM)FNOMCEO;
- L'infezione da virus Zika, corso FAD 22/4/2016 (10 crediti ECM)FNOMCEO;
- L'immunoterapia nel NSCLC: impatto sulla pratica clinica, in qualità di uditore Torino il 24/11/2016 (5.3 crediti ECM) Accademia Nazionale di Medicina;
- Allergie e intolleranze alimentari, corso FAD 28/11/2016 (10 crediti ECM) FNOMCEO;
- Roadshow in immuno-oncology: meet the expert nel trattamento del carcinoma polmonare, in qualità di uditore Torino 14/12/2016 (5 crediti ECM)Strategie, Comunicazione e Marketing srl;
- *Il giovane Piemonte nel III millennio, in qualità di uditore Torino il17/12/2016 (6 crediti ECM) Fara Congressi;*
- Comunicazione e performance professionali: metodi e strumenti – Il modulo – La comunicazione tra medico e pazienti e tra operatori sanitari, corso FAD 21/12/2016 (12 crediti ECM) FNOMCEO;
- Comunicazione e performance professionali: metodi e strumenti – I modulo Elementi teorici della comunicazione, corso FAD 7/2/2017 (12 crediti ECM)FNOMCEO;
- Corso monotematico post-specialità anno 2017: orbita, regione sellare, fossa cranica posteriore, in qualità di uditore, Torino 13/5/2017 (7.9 crediti ECM)Fara Congressi;
- Consensus meeting PD-L1: un riferimento emergente nell'immuno-oncologia, in qualità di uditore, Torino 15/5/2017 (7.6 crediti ECM)Runtimes srl;
- Convegno Regionale Aiom Piemonte e Valle d'Aosta le retti oncologiche, realtà, problematiche e prospettive, in qualità di uditore, Torino 18/5/2017 (5 crediti ECM)AIOM servizi srl;
- Movie Interventional 2017 La radiologia Interventistica alla moviola, in qualità di uditore il 22 e 23/5/2017 a Torino con esame finale (20.3 crediti ECM) Fara Congressi;
- Ecografia, corso FAD 25/5/2017 (8 crediti ECM)SIRM;
- Corso Teorico-pratico di Immunoradiologia Fondazione NIBIT, in qualità di uditore, Siena 10/6/2017 (9,1 crediti ECM)Intramed Communications srl;
- Le vaccinazioni: efficacia, sicurezza e comunicazione, corso FAD 24/7/2017 (12 crediti ECM)FNOMCEO;
- Argomenti di diagnostica per immagini e terapia interventistica in ambito muscolo scheletrico, in qualità di uditore, Torino il 14/10/2017 (7.6 crediti ECM)Fara Congressi;
- La neoplasia della mammella nel 2016: dalla diagnosi alla terapia, corso FAD 16/11/2017 (9 crediti ECM)Formedica srl;
- *Il giovane Piemonte nel III millennio in qualità di uditore, Torino il 16/12/2017 (6 crediti ECM) Fara Congressi;*
- Update su clinica funzione e imaging delle malattie respiratorie, in qualità di relatore, Torino il 22/3/2018 (3 crediti ECM)Staff P&P srl;
- Lungescapes. NSCLC: La gestione clinica del paziente in trattamento con immunoterapia, in qualità di Tutor, Torino il 6/4/2018 (1.5 crediti ECM)Accademia Nazionale di Medicina;
- Movie Interventional 2018 La radiologia Interventistica alla moviola, in qualità di uditore il 16 e 17/4/2018 a Torino con esame finale (17 crediti ECM) Fara Congressi;
- La salute globale, corso FAD 15/9/2018 (10 crediti ECM) FNOMCEO;
- Il codice di deontologia medica, corso FAD 19/12/2018 (12 crediti ECM)FNOMCEO;

- Corso Cardio-TC, in qualità di uditore, Massa 27 e 28/3/2019 (16.9 crediti ECM) First Class;
- L'imaging cardiovascolare nell'Heart Team, in qualità di relatore e uditore, Torino 16 e 17/5/2019 (12 crediti ECM) Fara Congressi;
- Movie Interventional 2019 La radiologia interventistica alla moviola, in qualità di uditore il 20 e 21/5/2019 a Torino con esame finale (18 crediti ECM) Fara Congressi;
- NSCLC 2019: focus on EGFR + Tumour and on stage III of disease, Montelupo Albese, in qualità di uditore il 28 e 29/11/2019 (10,4 crediti ECM) CI.CA srl;
- La diagnostica per immagini del Torace, in qualità di relatore e uditore, Torino 15/2/2020 (10 crediti ECM) Fara Congressi.

CURRICULUM SCIENTIFICO

Il sottoscritto Ferraris Andrea nato a Torino il 16/7/1973 consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del d.P.R. 28.12.2000, n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci

DICHIARA

che le informazioni contenute nel presente curriculum sono rese quali dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà ai sensi degli artt. 19 e 47 d.P.R. 28.12.2000, n. 445;

che le copie delle seguenti pubblicazioni, che vengono allegate e progressivamente numerate alla presente dichiarazione, sono conformi agli originali:

1. **Whole-body three-dimensional multidetector CT of 13 Egyptian human mummies.**
Cesarani F, Martina MC, Ferraris A, Grilletto R, Boano R, Marochetti EF, Donadoni AM, Gandini G
AJR Am J Roentgenol. 2003 mar;180 (3):597-606
2. **Neural tube defect in a 4000-year-old Egyptian infant mummy: a case of meningocele from the museum of anthropology and ethnography of Turin (Italy)**
Boano R, Fulcheri E, Martina MC, Ferraris A, Grilletto R, Cremonesi R, Cesarani F, Gandini G, Massa ER.
Eur J Paediatr Neurol. 2009 Nov;13(6):481-7
3. **Metastasis of malignant peritoneal epithelioid mesothelioma in endoscopic gastric biopsy: a diagnostic pitfall.**
Daniele L, Righi A, Ferraris A, Macrì L, Asioli S.
Int J Surg Pathol. 2011 Apr;19(2):217-9
4. **Efficacy of computer-aided detection as a second reader for 6-9 mm lesions at CT colonography: multicenter prospective trial.**
Regge D, Della Monica P, Galatola G, Laudi C, Zambon A, Correale L, Asnaghi R, Barbaro B, Borghi C, Campanella D, Cassinis MC, Ferrari R, Ferraris A, Hassan C, Golfieri R, Iafrate F, Iussich G, Laghi A, Massara R, Neri E, Sali L, Venturini S, Gandini G.
Radiology 2013 Jan;266(1):168-76
5. **When size matters: changing opinion in the management of pleural space-the rise of small-bore pleural catheters.**

Filosso PL, Sandri A, Guerrera F, **Ferraris A**, Marchisio F, Bora G, Costardi L, Solidoro P, Ruffini E, Oliaro A.
J Thorac Dis. 2016 Jul;8(7):E503-10

6. **Th-17 cytokines and interstitial lung involvement in systemic sclerosis**
Rolla G, Fusaro E, Nicola S, Bucca C, Peroni C, Parisi S, Cassinis MC, **Ferraris A**, Angelino F, Heffler E, Boita M, Brussino L
J Breath Res 2016 Nov 21;10(4):046013
7. **Comparing CT colonography and flexible sigmoidoscopy: a randomised trial within a population-based screening programme.**
Regge D, Iussich G, Segnan N, Correale L, Hassan C, Arrigoni A, Asnaghi R, Bestagini P, Bulighin G, Cassinis MC, Ederle A, **Ferraris A**, Galatola G, Gallo T, Gandini G, Garretti L, Martina MC, Molinar D, Montemezzi S, Morra L; Motton M, Occhipinti P, Pinali L, Soardi GA, Senore C
Gut.2017 Aug;66(8):1434-1440
8. **Computer-based self training for CT colonography with and without CAD.**
Sali L, Delsanto S, Sacchetto D, Correale L, Falchini M, **Ferraris A**, Gandini G, Grazzini G, Iafrate F, Iussich G, Morra L, Laghi A, Mascalchi M, Regge D.
Eur radiol. 2018 Nov;28(11):4783-4791
9. **Impact of the Supra-Aortic Trunks and Circle of Willis Patency on the Neurological Compensation during Carotid Endarterectomy.**
Gibello L, Varetto G, Spalla F, **Ferraris A**, Ripepi M, Trevisan A, Bert F, Fonio P, Verzini F, Rispoli P.
Ann Vasc Surg. 2019 Oct;60:229-235
10. **Symptomatic Biliary Disorders During Lenvatinib Treatment for Thyroid Cancer: An underestimated Problem**
Nervo A, Ragni A, Gallo M, **Ferraris A**, Fonio P, Piovesan A, Arvat E.
Thyroid. 2020 Feb;30("):229-236
11. **Gastric juice expression of Th-17 and T-reg related cytokines in scleroderma esophageal involvement**
Nicola S, Rolla G, Bucca C, Geronazzo G, Ridolfi I, **Ferraris A**, Fusaro E, Peroni CL, Dughera L, Brussino L.
Cells. 2020 Sep 16;9(9):E2106

di autorizzare il trattamento dei propri dati personali, ai sensi del D.Lgs 196/03 e s.m.i., finalizzato agli adempimenti per l'espletamento della presente procedura.

Le dichiarazioni di cui sopra, ai sensi dell'art.48 del D.P.R. 445/2000 e s.m.i., hanno la stessa validità degli atti che sostituiscono.

Data 21/9/2020

Firma 