

|                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| <b>POSIZIONE RICOPERTA</b>       | _____ ■                             |
| Macrosettore                     | 06/I                                |
| Settore Concorsuale              | 06/I1                               |
| Settore Scientifico Disciplinare | MED.36                              |
| Qualifica                        | PROFESSORE ORDINARIO                |
| Anzianità nel ruolo              | dal 01-04-2022                      |
| Sede Universitaria:              | UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA |
| Struttura di afferenza           | Dipartimento DISCAB                 |

|  |  |
|--|--|
| <b>ESPERIENZA PROFESSIONALE ACCADEMICA</b> | _____ ■  |
| dall'AA 2018/19 a tutt'oggi                | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Medicina Sperimentale XXXIV ciclo dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2018/19 a tutt'oggi                | coordinatore Master di II Livello in Radiologia Interventistica muscoloscheletrica presso il Dipartimento DISCAB dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall'AA 2017/18 a tutt'oggi                | docente di Diagnostica per Immagini e Radioterapia del Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall'AA 2017/18 a tutt'oggi                | docente di Diagnostica Radiologica e TC presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall'AA 2016/17 a tutt'oggi                | "Adjunct Professor" in Radiologia Odontoiatrica presso la facoltà di Scienze Mediche della LUdeS Foundation H.E.I. di Malta  |
| dal maggio 2015 al maggio 2018             | è risultato eletto in seno al Senato Accademico dell'Università degli Studi dell'Aquila in qualità di Rappresentante dei Ricercatori a tempo indeterminato per il triennio 2015-2018   |
| dall'AA 2014/15 al 2016/17                 | docente di Principi di Radioterapia Oncologica presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2013/14 a tutt'oggi                | docente presso la Scuola di Specializzazione di Neurochirurgia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila   |
| dall'AA 2013/14 a tutt'oggi                | docente di Medicina Nucleare presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2013/14 a tutt'oggi                | docente di Medicina Nucleare del CI di Diagnostica per Immagini e Radioterapia del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2013/14 al 2015/16                 | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXIX ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2012/13 al 2014/15                 | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXVIII ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2011/12 al 2013/14                 | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXVII ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall'AA 2011/12 al 2013-14                 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Radioprotezione presso il Corso di Laurea Infermieristica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila   |
| dall'AA 2011/12 al 2016-17                 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Tecniche di Radioprotezione presso il Corso di Laurea Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| dall'AA 2011/12 al 2012-13   | docente di Radioterapia del CI di Diagnostica per Immagini e Radioterapia del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall'AA 2010/11 al tutt'oggi | gli è stato attribuito l'insegnamento di Diagnostica dei tessuti molli presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                                      |
| dall'AA 2010/11 al 2012/13   | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXVI ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| dall'AA 2010/11 al 2013/14   | gli è stato attribuito l'insegnamento di Diagnostica per immagini osteoarticolare presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                           |
| dall'AA 2009/10 al 2011/12   | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXV ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall' AA 2009/10 al 2010/11  | gli è stato attribuito l'insegnamento di Diagnostica per immagini applicata allo sport presso il Corso di Laurea in Scienze Motorie dell'Università dell'Aquila  |
| dall'AA 2008/09 al 2010/11   | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXIV ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
| nell'AA 2008/09              | gli è stato attribuito l'insegnamento di Radiodiagnostica e prevenzione presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                                     |
| nell'AA 2008/09              | gli è stato attribuito l'insegnamento di Tecniche di imaging molecolare II presso il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie farmaceutiche dell'Università dell'Aquila  |
| nell'AA 2008/09              | gli è stato attribuito l'insegnamento di Tecniche di imaging molecolare I presso il Corso di Laurea triennale in Biotecnologie Mediche dell'Università dell'Aquila   |
| nell'AA 2007/08              | gli è stato attribuito l'insegnamento di Scienze biomediche presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila   |
| dall'AA 2007/08 al 2009/10   | componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Imaging molecolare ed ultrastrutturale- XXIII ciclo- dell'Università degli Studi dell'Aquila   |
| dall'AA 2007/08 al 2008/09   | gli è stato attribuito l'insegnamento di Approfondimenti biomedici applicati alle scienze tecniche della classe I presso il Corso di Laurea Specialistico in Scienze delle professioni tecnico-assistenziali dell'Università dell'Aquila |
| dall'AA 2004/05 a tutt'oggi  | docente presso la Scuola di Specializzazione di Ortopedia e traumatologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila  |
| dall'AA 2004/05 al 2010/11   | gli è stato attribuito l'insegnamento di Tecniche ed apparecchiature di diagnostica per immagini presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila            |
| dall'AA 2003/04 al 2010/11   | gli è stato attribuito l'insegnamento di Tecniche di diagnostica per immagini I presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                             |
| dall'AA 2003/04 a tutt'oggi  | docente presso le Scuole di Specializzazione di Chirurgia Maxillo-Facciale e di Medicina dello Sport della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila   |
| dall'AA 2003/04 al 2009/10   | docente presso la Scuola di Specializzazione di Chirurgia dell'apparato digerente della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila  |
| nell'AA 2003/04              | docente presso le Scuole di Specializzazione di Anatomia Patologica e Cardiologia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila  |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| dall' AA 2003/04 al 2004/05 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Formazione ed elaborazione di immagini digitali e radiobiologia presso il Corso di Laurea in Biotecnologie Mediche dell'Università dell'Aquila                  |
| dall'AA 2002/03 al 2007/08  | gli è stato attribuito l'insegnamento di Gestione dell'immagine diagnostica presso il Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia Medica della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila |
| dall' AA 2001/02 al 2009/10 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Tecniche di Radioprotezione presso il Corso di Laurea in Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                         |
| dall' AA 2001/02 al 2010/11 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Diagnostica per Immagini presso il Corso di laurea per Igienista Dentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                      |
| dall'AA 2000/01 a tutt'oggi | docente presso le Scuole di Specializzazione in Radiodiagnostica e Radioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila  |
| dall' AA 1999/00 al 2001/02 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Bioimmagini presso il Diploma Universitario per Tecnici in Biotecnologie della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                      |
| dall' AA 1999/00 al 2000/01 | gli è stato attribuito l'insegnamento di Radiologia presso il Diploma Universitario per Igienista Dentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università dell'Aquila                              |

| <b>ESPERIENZA PROFESSIONALE CLINICA</b> |  |
|---|--|
| dal luglio 2022                         | Conferimento di responsabilità e gestione di programma, ex art.5, comma 4, D. Lgs. n.517/1999, denominato "Individuazione e validazione di software di elaborazione immagini come strumento di supporto al miglioramento dei flussi di lavoro e dei processi decisionali in radiologia" per la durata dell'Anno Accademico 2021-2022 |
| dall'agosto 2018 a luglio 2022          | Incarico Dirigenziale C2 "Diagnostica e trattamento della patologia muscoloscheletrica", U.O.: Radiologia D.U., P.O. L'Aquila, per la ASL1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila   |
| dall'aprile 2017 a tutt'oggi            | "Esperto Clinico procedure tecniche, diagnostiche e terapeutiche invasive e semi-invasive" in seno al Comitato Etico della ASL n°1 per le Provincie di L'Aquila e Teramo   |
| nell'ottobre 2015                       | ha ottenuto ESITO POSITIVO alla verifica prevista dall'ex art.26, comma 2 lettera c) del CCNL 2002-2005 per l'area della dirigenza medica e veterinaria per la ASL1 Avezzano-Sulmona-L'Aquila  |
| dal maggio 2012 a tutt'oggi             | gli è stato attribuito il titolo di "Delegato all'organizzazione e gestione delle risorse umane" delle UOC di RAD1-RAD2 e Neuroradiologia del PO SS Salvatore dell'Aquila  |
| dal maggio 2000 a tutt'oggi             | è Coordinatore dell'attività clinica muscoloscheletrica dell'UOC di Radiologia 2 del Dipartimento di Diagnostica per Immagini (ora Tecnologie Pesanti) della ASL n. 1 di L'Aquila-Avezzano-Sulmona   |
| dal maggio 2000 a tutt'oggi             | è in convenzione per l'attività assistenziale, con la qualifica di "Dirigente Medico di 1° Livello", presso l'Unità Operativa di Radiologia 2 del Dipartimento di Diagnostica per Immagini (ora Tecnologie Pesanti) della ASL n. 1 di L'Aquila-Avezzano-Sulmona  |

| <b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>    |   |
|-----------------------------------|---|
| Ruolo ed afferenze universitarie: | dal 01 aprile 2022 è Professore Ordinario per il settore disciplinare MED/36 presso l'Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche (DISCAB) |

|   |  |
|---|--|
|   | dal 02 ottobre 2018 ha ricevuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la I Fascia del Settore concorsuale 06/I1: Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia (ai sensi dell'Art.16, Legge 240/2010)                                  |
|   | dal 02 maggio 2018 è Professore Associato per il settore disciplinare MED/36 presso l'Università degli Studi dell'Aquila, Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche (DISCAB)  |
|   | dal 10 aprile 2017 ha ricevuto l'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II Fascia del Settore concorsuale 06/I1: Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia (ai sensi dell'Art.16, Legge 240/2010)                                  |
|   | dal 2012 afferisce al Dipartimento di Scienze Cliniche Applicate e Biotecnologiche (DISCAB) dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
|   | dal 1999 afferisce al Dipartimento di Medicina Sperimentale della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi dell'Aquila  |
|   | dal 1 novembre 2002 è Ricercatore Universitario Confermato per il settore disciplinare MED/36 presso l'Università degli Studi dell'Aquila, Facoltà di Medicina e Chirurgia, afferendo alla Cattedra di Radiologia diretta dal Prof. Carlo Masciocchi |
|   | dal 1 novembre 1999 è Ricercatore Universitario per il settore disciplinare MED/36 presso l'Università degli Studi dell'Aquila, Facoltà di Medicina e Chirurgia, afferendo alla Cattedra di Radiologia diretta dal Prof. Carlo Masciocchi            |
| Borse di Studio:                          | è stato titolare di una Borsa di Studio della Società Limmat Stiftung di Zurigo dall'aprile 1991 all'aprile 1993   |
| Specializzazione in Radiologia:           | in data 28 luglio 1993 con il massimo dei voti e la lode, conseguendo la qualifica accademica di Specialista in Radiodiagnostica e Scienza delle Immagini  |
| Abilitazione all'esercizio professionale: | abilitato alla professione di Medico Chirurgo presso l'Università degli Studi dell'Aquila nel maggio 1989  |
| Laurea in Medicina e Chirurgia:           | presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia di L'Aquila il 28 luglio 1988, con il massimo dei voti e la lode   |

| COMPETENZE PERSONALI |             |         |             |                  |                    |
|----------------------|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| Lingua madre         | Italiano    |         |             |                  |                    |
| Altre lingue         | COMPRESIONE |         | PARLATO     |                  | PRODUZIONE SCRITTA |
|                      | ASCOLTO     | LETTURA | INTERAZIONE | PRODUZIONE ORALE |                    |
| INGLESE              | buono       | ottimo  | discreta    | discreta         | discreta           |
| SPAGNOLO             | discreto    | buono   | discreta    | discreta         | -----              |
| Patente              | B           |         |             |                  |                    |

| Competenze organizzative e gestionali  |
|--|
| Presidente del Comitato SIRM-Lab del 50° Congresso Nazionale SIRM di Roma del 2022   |
| Dal novembre 2020 è Editor-in-Chief de " La Radiologia Medica"                       |
| Dal novembre 2020 è stato nominato Coordinatore dell'attività Editoriale della SIRM  |
| Presidente del Comitato SIRM-Lab del 49° Congresso Nazionale SIRM di Rimini del 2020 |
| Presidente (biennio 2019-2020) della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Programmi Didattici dal 2000 a tutt'oggi della Cattedra di Radiologia dell'Università dell'Aquila in qualità di Coordinatore delle attività relative al settore muscolo-scheletrico ed articolare</p> <p>Comitato di Presidenza del Congresso Nazionale della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica di Catania nel 2019</p> <p>Comitato di Presidenza del Congresso Nazionale della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica di Roma nel 2017</p> <p>Membro del Comitato Organizzatore Locale dell'ESSR 2017 di Bari</p> <p>Membro del Musculoskeletal Scientific Sub-Committee dell'ECR 2016 e 2017</p> <p>Membro del Comitato Scientifico del Congresso Nazionale della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica di Genova nel 2015</p> <p>Dal 2014 a tutt'oggi Segretario alla Presidenza della Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica (SIRM)</p> <p>Membro del Comitato Scientifico del Congresso Nazionale della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica di Roma nel 2013</p> <p>Membro del Comitato Scientifico del Congresso Nazionale SIRM Verona 2010</p> <p>In occasione dei Giochi Olimpici Invernali di Torino 2006 ha fatto parte dello Staff Medico come Radiologo.</p> <p>Dal 2002 al 2004 ha fatto parte del Subcommittee for Imaging in Sports degli European Educational Courses della Società Europea di Radiologia Muscolo-Scheletrica (ESSR).</p> <p>Dal 2002 Membro e co-responsabile del Comitato Scientifico e Didattico della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica</p> <p>Membro del Comitato Scientifico del Congresso Nazionale della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica di Siena nel 2001</p> <p>Membro del Comitato Scientifico del 2° Post-graduate Course of Diagnostic Imaging in Sport Medicine di Capri nel 2000</p> <p>Dal 1992 al 1996 Segretario e Consigliere della Sezione SIRM di Radiologia Muscoloscheletrica</p> <p>Dal 1989 al 1992 Segretario della Sezione SIRM di Radiologia in Medicina dello Sport</p> <p>Membro del Comitato di Redazione ed in particolare ha ricoperto il ruolo di Segretario di Redazione, della Collana Monografica di Radiologia Muscoloscheletrica edita dalla Idelson-Liviana, Napoli</p> |
|--|--|

| <b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b> |   |
|-------------------------------|---|
| Pubblicazioni                 | E' Autore di 15 libri, più di 300 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali (indicizzate da Scopus n. 215) e più di 350 abstract. Sulla base del database Elsevier Scopus (Ottobre 2022) il suo citation index è di 3814, ed il suo h-index è di 36. Ha un Impact Factor complessivo relativo alle pubblicazioni degli ultimi 10 anni di 544,767 (fonte: Clarivate Analytics, JCR, 2022).  |
| Presentazioni                 | E' Autore di oltre 650 Presentazioni, Comunicazioni e Moderazioni a Corsi e Congressi nazionali ed internazionali, in massima parte in qualità di Relatore  |
| Attività Editoriale           | <p>Dal novembre 2020 è Editor-in-Chief de " La Radiologia Medica"</p> <p>Dal novembre 2020 è stato nominato Coordinatore dell'attività Editoriale della SIRM</p> <p>Dal settembre 2022 fa parte dell'Editorial Board della Rivista Scientifica "Journal of Clinical Medicine"</p> <p>Da settembre 2020 fa parte dell'Editorial Board della Rivista Scientifica "Diagnostics"</p> <p>Dal giugno 2019 al novembre 2020 è stato Assistant Editor della Rivista Scientifica "La Radiologia Medica"</p> <p>Dal 2016 fa parte dell'Editorial Board della Rivista Scientifica "La Radiologia Medica"</p> |

|  |  |
|--|--|
|  | Dal 2018 fa parte dell'Editorial Board della Rivista Scientifica "Gland Surgery"   |
|  | Dal 2018 fa parte dell'Editorial Board della Rivista Scientifica "Il Giornale Italiano di Radiologia Medica"   |
| Attività di Revisione Scientifica          | Revisore Bando PRIN 2015-2017  |
|  | Per l'ESR è Reviewer di EURORAD e EPOS nel settore della diagnostica muscolo-scheletrica   |
|  | Reviewer delle seguenti Riviste Internazionali: Skeletal Radiology, European Radiology, European Journal of Radiology, The Scientific World Journal, Neuroscience, La Radiologia Medica, Journal of Radiological Review, Gland Surgery, Diagnostics, Cancers |
| Associazioni Scientifiche                  | Società Italiana di Radiologia Medica SIRM (n. tessera 5988)   |
|  | International Skeletal Society (ISS)   |
|  | European Society of Radiology (ESR) (n. tessera 5695)  |
|  | Radiological Society of North America (RSNA) (n. tessera 155602)   |
|  | CIRSE  |
|  | European Society of Musculoskeletal Radiology (ESSR)   |
|  | Sezione SIRM di Radiologia Muscolo-scheletrica   |
| Sezione SIRM di Radiologia Interventistica |  |

|  |  |
|--|--|
|  | Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali". |
|--|--|

|      |                        |
|------|------------------------|
| Data | L'Aquila, Ottobre 2022 |
|------|------------------------|

|       |                           |
|-------|---------------------------|
| Firma | F.to Prof. Antonio Barile |
|-------|---------------------------|