|  |  |
| --- | --- |
|  | **Prof. NINO BASAGLIA** |
| POSIZIONE ATTUALE (dal 1 novembre 2019) | Eminente studioso di Medicina Fisica e Riabilitativa. Docente incaricato dell'Università di Ferrara dal novembre 2019.  Membro esperto Dottorato di Ricerca  Neuroscienze Traslazionali e Neurotecnologie |
| POSIZIONE RICOPERTA(sino al 31 ottobre 2019) | Direttore Dipartimento Interaziendale ad Attività Integrata (D.A.I.) Neuroscienze e Riabilitazione di FerraraDirettore Universitario di Struttura Complessa “Unità di Medicina Riabilitativa” del Settore Dipartimentale di Medicina Riabilitativa - Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione dell’Azienda Ospedaliero-Universitaria di FerraraProfessore di Prima Fascia di Medicina Fisica e Riabilitativa Presso l’Università degli Studi di Ferrara  |
| **ISTRUZIONE E FORMAZIONE** |  |
|  | The European Board of Physical Medicine and Rehabilitation (01/10/1993) |
|  | Formazione Manageriale per Medici Dirigenti del Servizio Ospedaliero – SDA Bocconi (1990) |
|  | Formazione Manageriale per Medici Dirigenti – Progetto “Ippocrate” – SDA Bocconi (1988) |
|  | Specializzazione in Neurologia presso l'Università degli Studi di Ferrara (1984) |
|  | Specializzazione in Geriatria e Gerontologia presso l'Università degli Studi di Firenze (1979) |
|  | Specializzazione in Fisiokinesiterapia Ortopedica presso l'Università degli Studi di Bologna (08/07/76) |
|  | Laurea in Medicina e Chirurgia, conseguita presso l’Università degli Studi di Ferrara (1974), con il massimo dei voti e la lode |
| **ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI** |
|  | Consulente e collaboratore del Dipartimento di Programmazione del Ministero della Salute dal 1994, con estensione delle linee guida ministeriali per le attività di riabilitazione (1998), ad oggi |
|  | Presidente Comitato Tecnico-Scientifico GRACER (Progetto Riabilitazione Gravi Cerebrolesioni Emilia Romagna) |
|  | Membro di numerose Commissioni tecniche sulla Riabilitazione della Regione Emilia-Romagna dal 1984 ad oggi |
|  | Consulente esperto del Ministero della Salute, Direzione Generale della Progammazione Sanitaria per l’individuazione “dei criteri di appropriatezza dei ricoveri di riabilitazione ospedaliera” ed il documento “Individuazione di percorsi appropriati nella rete di riabilitazione”, che traccerà le linee guida per standardizzare le modalità di utilizzo dei diversi setting assistenziali riabilitativi, dal 2018-19 |
|  | Conferita l’onorificenza di *Commendatore* al merito della Repubblica Italiana il 2 giugno 2010 per meriti in ambito sanitario. |
| **ATTIVITÀ DIDATTICA** |  |
|  | Docente Corso di laurea Medicina e Chirurgia: “Medicina Fisica e Riabilitativa”, Università degli Studi di Ferrara. |
|  | Docente Scuola di Specializzazione in Geriatria presso l’Università degli Studi di Ferrara. |
|  | Docente Scuola di Specializzazione in Psichiatria presso l’Università degli Studi di Ferrara. |
|  | Docente dal 1974 alla Scuola Regionale per Terapisti della Riabilitazione successivamente divenuto D.U. poi Corso di Laurea in Fisioterapia della Facoltà di Medicina e Chirurgia dell’Università degli Studi di Ferrara (sedi di Ferrara e Bolzano). |
|  | Docente Scuola di Specializzazione in Neurologia AA 2018/19: “Medicina fisica e riabilitativa”, al II, II e IV anno, Università degli studi di Ferrara |
|  | Docente alla Scuola di specialità in Medicina Fisica e Riabilitazione Università degli studi di Padova. |
|  | Docente Scuola di Specializzazione in Reumatologia AA 2018/19: “Medicina fisica e riabilitativa”, al II anno, Università degli studi di Ferrara |
| **LIBRI TRATTATI SCIENTIFICI COME AUTORE/CURATORE** |
|  | Oltre 700 pubblicazioni scientifiche, su riviste nazionali ed internazionali |
|  | 16 volumi, tra i quali:* **Basaglia N.** “Trattato di Medicina Riabilitativa”, 4 volumi (per complessive 3376 pagine). II edizione; Idelson-Gnocchi, Napoli, 2009.
* **Basaglia N.** (Ed) “Progettare la riabilitazione – Il lavoro in team interprofessionale”. Milano: Edi-Ermes, 2002, che ha avuto numerose ristampe
 |

Ferrara, 24 luglio 2019