

## SCHEDA DOCENTE PROGRAMMA - A.A. 2017-2018

SSD MED/48

**PROGRAMMA DELL'INSEGNAMENTO DI: D0460 - METODI DI RIABILITAZIONE IN ETA' EVOLUTIVA**

**CORSO INTEGRATO: D0458 - NEUROPSICHIATRIA INFANTILE E RIABILITAZIONE IN ETA' EVOLUTIVA**

**DEL CORSO DI LAUREA: L/SNT2 FISIOTERAPIA**

NUMERO DI CREDITI: 3

SEMESTRE: Secondo Semestre

COGNOME E NOME DOCENTE: GALEOTA Piera

ORARIO DI RICEVIMENTO: Giovedì ore 12/14 (previo appuntamento)

SEDE PER IL RICEVIMENTO: Ospedale San Salvatore, Ambulatori Neonatologia

N. TELEFONO (eventuale): 3498020050

E-MAIL: [piera.galeota@alice.it](mailto:piera.galeota@alice.it)

1	<b>Obiettivi del Corso</b>	Fornire agli studenti conoscenze relative allo sviluppo psicomotorio del bambino ed alle principali affezioni, di ordine funzionale o lesionale, che possano alterare tale sviluppo. Promuovere la conoscenza di metodiche per la riabilitazione in età evolutiva. Far acquisire competenze di ordine riabilitativo atte a promuovere, nei bambini con disabilità, l'apprendimento di capacità adattive e funzionali.
2	<b>Contenuti del corso e gli esiti di apprendimento</b>	Lo sviluppo psicomotorio del bambino nel primo anno di vita. - Le funzioni adattive. - La valutazione del bambino: esame neurologico e valutazione neuro comportamentale. - La paralisi cerebrale infantile: definizione e criteri classificatori. - Il setting in riabilitazione dell'età evolutiva. - La psicomotricità. - Lo schema corporeo. - Principali orientamenti nella riabilitazione in età evolutiva. - Manifesto per la riabilitazione del bambino. Linee guida per la riabilitazione del bambino affetto da Paralisi Cerebrale Infantile
3	<b>Conoscenze di base richieste e attività di apprendimento</b>	<b>Si richiede una discreta preparazione in Anatomia e Fisiologia generale, nonché in Neurologia e Neuropsichiatria Infantile. Le attività di apprendimento prevedono lezioni frontali e tirocinio formativo.</b>
4	<b>Metodi e criteri di valutazione e verifica</b>	ESAME INDIVIDUALE ORALE; SOMMINISTRAZIONE DI QUESTIONARI SCRITTI.
5	<b>Materiale Didattico</b>	Slides fornite dal docente - Fotocopie fornite dal docente - E. Fedrizzi "I disordini dello sviluppo Motorio" PICCIN