



SCUOLA ITALIANA
di NEUROPSICOLOGIA

PROGRAMMA

CORSO TEORICO PRATICO DI ALTA FORMAZIONE

LA TESTISTICA PER LA DIAGNOSI NEUROPSICOLOGICA

TORINO - ROMA

28 SETTEMBRE 2019 - 15 DICEMBRE 2019

(Scadenza iscrizioni 20 SETTEMBRE 2019)

SINps

Organizzato da:

ISTITUTO LURIJA
FORMAZIONE & RICERCA IN NEUROSCIENZE



Con il patrocinio di:



Associazione
Italiana di
Neuropsicologia

SINps - SCUOLA ITALIANA di NEUROPSICOLOGIA





PROGRAMMA DIDATTICO FORMATIVO del
CORSO TEORICO PRATICO DI ALTA FORMAZIONE :
“LA TESTISTICA PER LA DIAGNOSI NEUROPSICOLOGICA”
Edizione Anno 2019

Il Corso Teorico Pratico di Alta Formazione, che si svolge da Maggio a Luglio presso la nostra sede di Roma, è organizzato dalla Scuola Italiana di Neuropsicologia - SINps dell'Istituto di Scienze Neurocognitive Aleksandr Lurija, con il Patrocinio dell'Associazione Italiana di Neuropsicologia (AINp) affiliata alla International Liaison Committee dell' International Neuropsychological Society (INS).

SEDE

Scuola Italiana di Neuropsicologia (SINps) dell' Istituto di Scienze Neurocognitive Aleksandr Lurija,
www.istitutolurija.it e-mail: segreteria@istitutolurija.it - Tel. 011-5539738

Sede di TORINO: ISTITUTO DI SCIENZE NEUROCOGNITIVE ALEKSANDR LURIJA

Via Borgone, 57 - 10139 Torino

Sede di ROMA: STUDIO DI PSICOLOGIA E PSICHIATRIA

Via Bevagna, 14 - 00191 Roma

PERIODO

Anno 2019 (Settembre- Dicembre)

DIRETTORE SCIENTIFICO DEL CORSO



Dott.ssa Claudia Iannotta

(Presidente dell'Istituto di Scienze Neurocognitive Aleksandr Lurija, Direttore Scientifico della Scuola Italiana di Neuropsicologia (SINps) e del Centro di Ricerca in Neuroscienze dell'Istituto di Scienze Neurocognitive Aleksandr Lurija, Presidente dell'Associazione Italiana di Neuropsicologia (AINp), già Membro della Commissione di Neuropsicologia dell'Ordine degli Psicologi del Piemonte, è Membro Associato dell'International Neuropsychological Society (I.N.S.) e Membro Italiano Affiliato al Comitato di Collegamento Internazionale (International Liaison Committe) dell'International Neuropsychological Society (I.N.S.), Direttore Scientifico di Neuropsicologia.it e di Torinopsicologia.it, Direttore Responsabile del Centro di Psicologia e Neuropsicologia di Torino).

I MODULO DIDATTICO - SETTEMBRE 2019 (15 ore)

Diagnosi Neuropsicologica e stesura del referto diagnostico Test di Screening per la valutazione dello stato cognitivo globale Attenzione e Memoria

(Torino: Dott.ssa Claudia Iannotta)

(Roma: Dott. Salvatore Improta)

Sabato 28 Settembre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Neuropsicologia clinica
- Diagnosi Neuropsicologica
- Anamnesi clinica e colloquio neuropsicologico
- Stesura del referto diagnostico
- Protocolli di valutazione neuropsicologica

(ore 14,00-18,00)

- Test di screening per la valutazione dello stato cognitivo globale
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

Domenica 29 Settembre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Disturbi dell'attenzione
- Test di valutazione dell'attenzione
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

(ore 14,00-17,00)

- Disturbi della memoria
- Test di valutazione della memoria
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica



II MODULO DIDATTICO - OTTOBRE 2019 (15 ore)

Apprendimento, Abilità Visuo-Spaziali e Linguaggio

(Torino: Dott.ssa Claudia Iannotta)

(Roma: Dott. Salvatore Improta)

Sabato 26 Ottobre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Disturbi dell'apprendimento
- Test di valutazione dell'apprendimento
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

(ore 14,00-18,00)

- Disturbi della percezione visiva (Agnosie)
- Test di valutazione della percezione visiva
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

Domenica 27 Ottobre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Disturbi delle abilità spaziali e Negligenza Spaziale Unilaterale (Neglect)
- Test di valutazione delle abilità spaziali e della Negligenza Spaziale Unilaterale
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

(ore 14,00-17,00)

- Disturbi del linguaggio (Afasie, Dislessie, Agrafie, Acalculia)
- Test di valutazione del linguaggio
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

III MODULO DIDATTICO - NOVEMBRE 2019 (15 ore)

Intelligenza Generale, Astrazione, Categorizzazione e Ragionamento Controllo Cognitivo Volontario del Movimento

(Torino: Dott.ssa Claudia Iannotta)

(Roma: Dott. Salvatore Improta)

Sabato 16 Novembre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Disturbi delle capacità di intelligenza generale
- Test di valutazione dell'intelligenza
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

(ore 14,00-18,00)

- Disturbi delle capacità di astrazione, categorizzazione e ragionamento
- Test di valutazione delle capacità di astrazione, categorizzazione e ragionamento
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

Domenica 17 Novembre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Disturbi del controllo cognitivo volontario del movimento: le Aprassie (Parte I)
- Test di valutazione delle Aprassie
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

(ore 14,00-17,00)

- Disturbi del controllo cognitivo volontario del movimento: Ecoprassia, Perseverazione Motoria, Adiadococinesia (Parte II) e Sindrome Frontale
- Test di valutazione del controllo cognitivo volontario del movimento e delle funzioni frontali
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica



IV MODULO DIDATTICO - DICEMBRE 2019 (15 ore)

Comportamento Esercitazioni Pratiche - Discussione Tesine

(Torino: Dott.ssa Claudia Iannotta)

(Roma: Dott. Salvatore Improta)

Sabato 14 Dicembre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Disturbi comportamentali
- Test comportamentali (Parte I: scale di valutazione della funzionalità fisica e dell'ansia)
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

(ore 14,00-18,00)

- Test comportamentali (Parte II: scale di valutazione della depressione, dei disturbi psichiatrici e di personalità)
- Caso clinico: esercitazione pratica di refertazione diagnostica

Domenica 15 Dicembre 2019

(ore 9,00-13,00)

- Esercitazioni pratiche di refertazione diagnostica su casi clinici
- Esercitazioni pratiche sulla scelta dei protocolli di valutazione neuropsicologica

(ore 14,00-17,00)

- Discussione tesine
- Consegna attestati di partecipazione