

Curriculum Vitae
Associazione di promozione sociale “NeuroTeam Life and Science APS”

DENOMINAZIONE

Nome: Associazione di promozione sociale “NeuroTeam Life and Science APS”

Tipo attività: attività psico-socio-culturali, educative, di formazione.

Codice fiscale/Partita Iva: 97258490826

Presidente: Sandra Giordano

Vicepresidente: Bruno Conte

INDIRIZZO

Domicilio fiscale: Via Libertà, 112 – 90143 Palermo

Tel: 091344988

Cell: 3274477887

Email: info@neuroteam.life

Le Neuroscienze occupano oggi un posto di primissimo piano fra i diversi ambiti scientifici. Solo in Italia circa 500.000 persone soffrono di malattia di Alzheimer, 60.000 di malattia di Parkinson, 50.000 di sclerosi multipla. Oltre 1.000.000 di persone soffrono di depressione, disturbo ossessivo-compulsivo, schizofrenia, oltre 50.000 sono affette da autismo, mentre la dislessia interessa una percentuale crescente della popolazione scolastica. Varie forme di tossicodipendenza interessano circa 100.000 persone. Ogni anno più di 100.000 persone subiscono un grave trauma cranico, e circa 200.000 persone sono colpite da ictus cerebrale, con gravi deficit mentali e del comportamento. Tutte queste patologie comportano notevoli costi sociali ed economici. La ricerca scientifica su questi argomenti rappresenta un catalizzatore cruciale del progresso di una società civile. La ricerca di base e applicata non deve tuttavia rimanere chiusa nei laboratori e in ristretti circoli accademici ma essere divulgata ed offrire benefici ai suoi naturali stakeholders nella popolazione generale. E' questo il principio ispiratore di base e con questa idea abbiamo fondato nel 2011 NeuroTeam LS, associazione per la promozione della ricerca in neuroscienze cognitive. In poco tempo NeuroTeam LS è diventata un punto di riferimento per la diagnosi neuropsicologica e la riabilitazione neuro-cognitiva contando su un'equipe di neurofisiologi, neuropsicologi e osteopati.

Le prestazioni offerte comprendono l'aspetto della formazione e della pratica clinica in tutti gli ambiti della neuroriabilitazione dei deficit cognitivi e sensori motori conseguenti a patologie neurologiche acquisite sia nell'adulto sia in età evolutiva.

L'obiettivo di NeuroTeam LS è di diffondere in maniera accessibile a un vasto pubblico i risultati delle più recenti ricerche in neuroscienze, in particolare di quelle riguardanti le basi neurali delle più comuni patologie neurologiche e mentali. L'associazione NeuroTeam LS offre ai soci seminari divulgativi e corsi di aggiornamento sulle tematiche della neuropsicologia e della neuroriabilitazione e servizi gratuiti per la promozione del benessere cognitivo sia in soggetti sani che in pazienti con lesioni cerebrali. Il nostro progetto si svolge in stretta collaborazione con l'ateneo palermitano, con centri di ricerca nazionali e internazionali e con realtà produttive del territorio.

Progetti

- **Progetto “Generazioni connesse...in rete!”**

Il progetto, finalizzato alla sensibilizzazione dei minori e delle famiglie all'uso responsabile del web, è stato realizzato presso una frazione del Comune di Monreale, Villaciambra. Tra gli obiettivi del progetto: promuovere un uso consapevole e responsabile di internet, andando incontro al crescente bisogno di sicurezza digitale e di tutela della privacy; prevenzione dell'eventuale danno psicologico, morale o materiale che potrebbe scaturire da un utilizzo improprio delle opportunità della rete; favorire il dialogo e il confronto intergenerazionale; potenziare le abilità sociali ed empatiche dei partecipanti.

Periodo: Febbraio 2017 – Febbraio 2018

Ruolo assunto nel progetto:

NeuroTeam Life and Science si è occupata di:

- Co-conduzione di incontri e dibattiti informativi/formativi rivolti a preadolescenti/adolescenti e alle loro famiglie, con l'ausilio di strumenti tecnologici in presenza di esperti sulle tematiche in oggetto.
- Sportello d'informazione e formazione per famiglie, preadolescenti/adolescenti.
- Monitoraggio e valutazione del progetto.

- **Progetto “Attività%Abilità”**

- **Progetto “Il Parco della Salute”**

Finalità generale del progetto, che si riferisce alla città di Palermo e ai comuni dell'hinterland, è favorire una corretta crescita della persona attraverso l'adozione di stili di vita sani e l'erogazione di servizi socio-assistenziali gratuiti. Attraverso l'educazione al gioco e allo sport e la promozione della salute, intende contrastare e prevenire fenomeni trasversali quali la dispersione scolastica e forme di devianza minorile. Obiettivo comune della rete è quello di offrire un nuovo servizio di assistenza socio-sanitaria, con servizi trasversali che riguarderanno l'area dell'attività ludico-ricreativa, della promozione del benessere, della ricerca scientifica e della formazione continua.

Periodo: dal 2015 ad oggi

Ruolo assunto nel progetto:

Sulla base dell'idea che la neuromodulazione può essere indotta dall'attività fisica, Neuroteam si propone di suggerire ai soggetti partecipanti al Progetto quale attività fisica è maggiormente indicata per migliorare l'efficienza del funzionamento cerebrale, al fine di migliorare i processi cognitivi e il benessere psicofisico dell'individuo.

- **Progetto “Light On Autism” Da una Buona pratica de il Laboratorio dei Talenti**

Laboratori di Musica – Sport – Design ed inclusione lavorativa; Sportello Ascolto Genitori

Periodo: dal 2015 ad oggi

Soggetti della Partnership: Vivi Sano Onlus – Neuroteam LS – Istituto dei Ciechi Palermo

- **Progetto “Inter-Art-in-GAM” per ragazzi autistici**

Nell’ambito di GAM BENE COMUNE, che promuove attività finalizzate a favorire la partecipazione del pubblico disabile volta a superare ogni possibile barriera e discriminazione, il Museo sperimenta un nuovo progetto dal titolo INTER-ART-IN-GAM. Una serie di percorsi di accessibilità tra arte e neuroscienze dedicata a soggetti autistici, ideati e condotti da Civita Sicilia con Neuro Team Life and Science

Periodo: 2016

- **Progetto “IL LABORATORIO DEI TALENTI”**, finanziato da FONDAZIONE CON IL SUD.

Si tratta di un progetto che prevede attività laboratoriali rivolto a sessanta bambini e ragazzi autistici, di età compresa fra i 7 e i 17 anni.

Il progetto si propone di migliorare i livelli di autonomia e di autoefficacia dei ragazzi coinvolti stimolando la loro attitudine a prendersi cura di attività, oggetti e progetti percepiti come propri

Periodo: da Settembre 2013 a Maggio 2015

Ruolo assunto nel progetto: ricerca-azione; monitoraggio e valutazione dei casi; comitato Scientifico.

Soggetti della Partnership: LA PANORMITANA Soc. Coop. Sociale ONLUS; CONTAMINANDO BIOS; TEACCH HOUSE Onlus; Associazione di Promozione Sociale “Vivi Sano Onlus”; Parrocchia SS. Ecce Homo; Opera Pia Telesino Ardizzone; Dipartimento di Psicologia, Università degli Studi di Palermo; NeuroTeam LS; PARSIFAL Società cooperativa sociale; Associazione Comitato L’Autismo parla ONLUS; Associazione Guide e Scout Cattolici Italiani-Zona Conca d’Oro-Palermo

Eventi, Seminari e Attività

- 15 Novembre 2013

“*L’intelligenza delle emozioni*” a cura della prof.ssa A. D’Amico

- 22 Novembre 2013

“*Ho un bambino che va male a scuola: difficoltà o disturbo specifico dell’apprendimento?*” a cura della dott.ssa B. Caci; “*Aspetti psicologici associati al DSA, le conseguenze per bambino, famiglia, scuola*” a cura della dott.ssa Sandra Giordano.

- 6 Dicembre 2013

“*Quando la comunicazione non funziona: i disturbi del linguaggio*” a cura della prof.ssa Turriziani.

- Dicembre 2013

“*La strana coppia: Caregiver e Demenze. Ci prendiamo cura di chi si prende cura*” a cura della dott.ssa R. La Cara e R. Pelleriti.

- Gennaio 2014

“*Hai problemi di memoria? Gennaio 2014: check-up gratuito della Memoria per gli over 40*”

- 24 Gennaio 2014

“ROT (terapia di orientamento alla realtà) e disturbi comportamentali nel paziente con demenza”
a cura della dott.ssa Antonella Uttuso

- Febbraio 2014

“Tempo e spazio per la coppia”

- 13 Febbraio 2014

“Neurobiologia dell’amore: come mai ci innamoriamo?” a cura della dott.ssa A. Rodrigari

- 20 Febbraio 2014

“Neuropsicologia dell’attenzione e del neglect” a cura della dott.ssa R. Mangano

- 21/22 Febbraio 2014

“La valutazione neuropsicologica” corso base, a cura della dott.ssa D. Smirni e della prof.ssa P. Turriziani.

- 7 Marzo 2014

“Embodiment: il corpo come strumento per comprendere il mondo”, a cura della dott.ssa A. Giardina.

- 21 Marzo 2014

“Allena-Mente. Seminario sulla riabilitazione.”, a cura della dott.ssa D. Smirni.

- 28/29 Marzo 2014

“La valutazione e il trattamento delle demenze” 1° corso di aggiornamento, a cura della dott.ssa D. Smirni e della prof.ssa P. Turriziani.

- 04 Aprile 2014

“Dieta e processi cognitivi”, a cura del prof. M. Oliveri.

- 11 Aprile 2014

“Lo sviluppo dell’intersoggettività e suoi disturbi: Cognizione Sociale e Autismo”, a cura della dott.ssa A. Giardina.

- 17/18 Aprile 2015

“Le scale Wechsler: uso e interpretazione clinica della WISC-IV”.

- 29 Aprile 2015

“Insieme contro l’Ictus Cerebrale – conoscere per prevenire”, a cura del dott. G. Lopez, della dott.ssa V. Terruso, della prof.ssa P. Turriziani.

- 18 Settembre 2015

“DSA, nuove tecniche di trattamento”

- 24 Ottobre 2015

“Corsi specialistici di valutazione neuropsicologica 2015/2016: la valutazione neuropsicologica in età evolutiva”

- 3 Marzo 2016

“Corsi specialistici di valutazione neuropsicologica 2016: diagnosi e riabilitazione delle funzioni mnestiche”

- 14/20 Marzo 2016

“Settimana del Cervello: valutazione neuropsicologica gratuita”

- 27 Maggio 2016

“La Buona Scuola fa fatica... ad essere buona con chi fa fatica”

- 14 Ottobre 2016

“Fibromialgia e trattamenti: tDCS e supporto psicologico” a cura del prof. M. Oliveri.

- 29 Novembre 2016

“Metodi e sistemi di prevenzione per l’invecchiamento attivo”

- 26 Febbraio 2017

Incontro di studio sul tema *“Cervello, lettura e approcci riabilitativi”*

- 9 Giugno 2017

“Creatività: l’Eureka della mente!”, a cura del Prof. M. Oliveri.

- 7 Luglio 2017

“L’esperienza del “flow”: la coscienza del benessere” a cura del prof. M. Oliveri e della dott.ssa S. Giordano

- 27 Ottobre 2017

“Knitting: passione e stimolazione si intrecciano”, a cura della Prof.ssa P. Turriziani.

- 8 Novembre 2017

“Diverso da Chi? – Incontro con la disabilità”, a cura di E. P. con il coordinamento e la conduzione della dott.ssa R. La Cara e della dott.ssa S. Giordano.

- 14 Marzo 2018

“Cervello e dintorni...AFASIA!”, a cura della Dott.ssa R. La Cara, in occasione della Brain Week 2018

- 16 Marzo 2018

“Piacere, sono il cervello!”, a cura della Dott.ssa S. Giordano, in occasione della Brain Week 2018

- 20 Gennaio 2019

Incontro con Specialisterne, azienda ed iniziativa sociale che opera per l’inclusione di persone con autismo nelle aziende, soprattutto nel settore informatico e tecnologico.

- 11-17 Marzo 2019

Progetto Scuola – “Che fine ha fatto Mr.Cervello?”, in occasione della BrainWeek2019, con il coordinamento della Dott.ssa Giovanna Montalto, in collaborazione con: Scuola dell’infanzia e primaria Leader Baby; IS Majorana; SS A.Pecoraro.

- 20 Ottobre 2019

Psicologi in Piazza – La psicologia dà vita ai diritti, evento organizzato dall’Ordine degli Psicologi della Regione Siciliana.

Laboratori

24 Novembre 2019

“Giochiamo insieme?”

8 Novembre 2017 – marzo 2018

“Laboratorio Knitting”

Ottobre 2017- giugno 2018

“Gruppo apprendimento ed emozioni: Conosci te stesso”

Ottobre 2016 - Maggio2017

“Gruppo apprendimento: Apprendimento ed emozioni”

Gennaio 2016 - Dicembre 2016

“Laboratorio Knitting”

Pubblicazioni

Il/La sottoscritto/a, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute negli articoli 46 e 47 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n.445 e consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci, ai sensi dell'articolo 76 del predetto D.P.R. n° 445/2000, sotto la propria responsabilità, dichiara che quanto sopra corrisponde a verità.

Ai sensi della legge 675/96 dichiara, altresì, di essere informata che i dati personali raccolti saranno trattati anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 13 della medesima legge.