

Gent.ma Lara **Carnazza**

Oggetto: Conferimento incarico di tutor d'aula **Modulo B e C - PNRR - M6 C2 Sub investimento 2.2(b) – Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere** (Codice progetto PNRRINFEZOSPED - CdC 03010802 Autorizzazione di spesa 120/2023 – **CUP G64D23001350001**), Centro Neurolesi Bonino Pulejo IRCSS Messina, 2 ottobre 2025.

Facendo seguito alla proposta ricevuta con nota prot. 10678 del 4/06/2025 dalla Direzione Centro Neurolesi Bonino Pulejo IRCSS di Messina, le conferiamo l'incarico di tutor d'aula per complessive n. 6 ore, relativamente all'attività formativa dei **Moduli B e C - PNRR - M6 C2 Sub investimento 2.2(b)** del Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere, che avranno luogo presso il Centro Neurolesi Bonino Pulejo di Messina nella giornata del 2 ottobre 2025.

Le attività del Tutor d'aula sono, in via esemplificativa e non esaustiva:

- 1) Assistenza al docente in aula, ai fini del buon andamento del corso a raccordo tra le esigenze e quelle dei corsisti.
- 2) Accompagnamento dei partecipanti del corso nel processo di apprendimento
- 3) Gestione di tutti gli aspetti organizzativi e logistici e delle eventuali attrezzature informatiche e/o di simulazione secondo le indicazioni del coordinatore o referente del corso.
- 4) Realizzazione di ogni attività necessaria per la preparazione, chiusura e archiviazione del Corso.

Nello specifico:

- a) Prima dell'inizio del corso, il tutor cura tutti gli aspetti organizzativi, amministrativi e logistici necessari al buon svolgimento del progetto; riceve il materiale, le attrezzature e le indicazioni operative da parte dei referenti dell'attività;
- b) Durante il corso, il tutor verifica la presenza dei requisiti logistico-organizzativi essenziali allo svolgimento del corso; distribuisce la documentazione del corso; distribuisce e verifica la corretta compilazione delle schede di ingresso dei partecipanti; assicura la regolare e corretta compilazione dei fogli firma delle presenze; è corresponsabile – assieme al referente del corso – del rispetto della puntualità degli orari previsti del corso; monitora le assenze; verifica che i partecipanti e i docenti firmino correttamente; compila il quadro delle presenze riepilogativo giornaliero e complessivo; gestisce le attrezzature informatiche e/o di simulazione utile al corso, raccoglie le esigenze ed i suggerimenti del docente e dei partecipanti; partecipa agli incontri previsti nell'attività formativa; collabora con i docenti e con il personale alla validazione del corso e alla somministrazione dei questionari di verifica, in particolare controlla l'apposizione della firma del discente e quella eventuale del docente nei questionari/prove di apprendimento ai fini del rilascio dei crediti ECM, predispone e assiste alla consegna degli attestati di partecipazione;
- c) Al termine del corso, il tutor d'aula: verifica che il setting documentale sia completo, regolare e corretto; raccoglie, ordina ed archivia i materiali didattici residui non distribuiti; raccoglie ed archivia gli eventuali lavori di gruppo; controfirma il foglio presenza corsisti e docenti; verifica il numero di questionari ritirati; compila una check list riepilogativa di tutte le attività espletate; raccoglie ed ordina i fogli delle presenze e le schede di iscrizione compilate, tutti i materiali didattici distribuiti ai partecipanti (relazione docenti, dispense, ecc.);

- d) supporta il personale del Centro curando il caricamento dei dati nei database in uso al Centro fermo restando la responsabilità del referente del Corso in ordine all'eventuale mancato caricamento; collabora con il personale del Centro per gli adempimenti anche amministrativi connessi alla gestione e archiviazione del corso; ripone correttamente le attrezzature informatiche e di simulazione.

L'attività si configura quale prestazione professionale ai sensi dell'art. 2222 e seg. del Codice civile e il compenso corrisposto è fissato in euro 25,00 (venticinque/00) per ogni ora effettiva di tutoraggio, per un totale complessivo di € 150,00 al lordo delle ritenute di legge e degli oneri riflessi. Si precisa che l'incarico sarà soggetto ai controlli ai sensi dell'art. 48-bis del D.P.R. 602/1973 e successivamente disciplinato dal D.M. 18/1/2008 n. 40 e s.m.i., che fa obbligo alle Pubbliche amministrazioni, per ogni pagamento di importo superiore a Euro 5.000,00, di verificare eventuali inadempienze tributarie da parte del beneficiario del pagamento stesso, attraverso un apposito servizio gestito da Equitalia Servizi S.p.A.

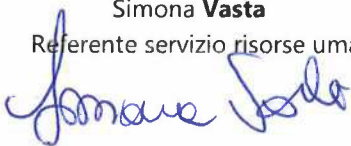
Ai fini del perfezionamento del suo conferimento e della successiva liquidazione del relativo compenso, **dovrà restituire**, a mezzo pec all'indirizzo cefpas@legalmail.it **la dichiarazione sostitutiva allegata alla presente**, debitamente compilata e firmata, **unitamente alla copia di un documento di riconoscimento** in corso di validità, per essere protocollata e gestita secondo quanto previsto dalla normativa sull'anticorruzione. Qualora sia dipendente di ente pubblico, e *non sia esonerato dal produrre apposita autorizzazione dell'Ente di appartenenza*, il conferimento di incarico sarà da intendersi perfezionato ed espletabile unicamente previa acquisizione di apposita autorizzazione allo stesso da parte della sua amministrazione di appartenenza, nel rispetto dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001 e ss.mm.ed ii. e salve le esclusioni previste dalla medesima normativa (v. di seguito punto 6).

Il titolare del trattamento è il CEFPAS (i cui dati di contatto sono indicati in calce) e il DPO è contattabile all'indirizzo dpo@cefpas.it. Lei avrà comunque il diritto di richiedere la rettifica degli eventuali dati errati. Per i corsi ECM, il titolare del trattamento è anche la Regione Siciliana e l'informativa è consultabile sul sito istituzionale dell'Agenas (Informativa Regione formatori corsi ECM).

Nel farle presente che per qualunque comunicazione la segreteria organizzativa del corso è a sua disposizione per ogni chiarimento all'email infezioniospedaliere.pnrr@cefpas.it e al numero 3384713346, cogliamo l'occasione per porgerle i nostri più cordiali saluti.

Simona Vasta

Referente servizio risorse umane




Roberto Sanfilippo
Direttore del Centro

ALLEGATO - DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA (Artt. 46 e ss. D.P.R 445 del 28 dicembre 2000)

Incarico di Tutor d'aula Lara Carnazza 2 ottobre 2025-

PNRR - M6 C2 Sub investimento 2.2(b) – Corso di formazione in Infezioni Ospedaliere

Codice progetto **PNRRINFEZOSPED** - CDC **03010802** - CUP **G64D23001350001**

Autorizzazione di spesa 120/2023

Il/la sottoscritto/a NOME _____ COGNOME _____ consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali stabilite dalla legge per le false attestazioni e dichiarazioni mendaci (artt. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000) dichiara di avere preso visione del codice di comportamento del CEFPAS, adottato ai sensi dell'art. 54 del D.Lgs 30/3/2001, n. 165 pubblicato sul sito istituzionale dell'Ente

DICHIARA

1. *di non incorrere nelle cause di inconfiribilità ed incompatibilità di incarichi previsti dal D.Lgs 8/4/13, n. 39, attuativo dell'art. 1, commi 49 e 50, della Legge 6 novembre 2012, n. 190;*
2. *di non incorrere in situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse ai sensi della normativa vigente;*
3. *di impegnarsi a comunicare tempestivamente eventuali sopravvenuti elementi ostativi al mantenimento dell'incarico (art. 20 D.Lgs 39/2013);*
4. *di impegnarsi a rendere analoga dichiarazione con cadenza annuale (nel caso di durata dell'incarico superiore ad un anno).*
5. *di essere dipendente di Ente Pubblico: DENOMINAZIONE ENTE: _____*

INDIRIZZO _____ n. _____ CAP _____ CITTA' _____

- di non essere dipendente di Ente Pubblico*
6. *di essere dipendente pubblico esonerato dal produrre apposita autorizzazione dell'Ente di appartenenza, in quanto rientrante in una delle categorie per le quali è prevista l'esclusione di cui al comma 6 art. 53 del D.Lgs. 165/2001, ovvero dipendente con rapporto di lavoro a tempo parziale con prestazione lavorativa non superiore al cinquanta per cento di quella a tempo pieno, docente universitario a tempo definito, altre categorie di dipendenti pubblici ai quali è consentito da disposizioni speciali lo svolgimento di attività libero-professionali.*
- di essere dipendente pubblico esonerato dal produrre apposita autorizzazione dell'Ente di appartenenza in quanto (specificare)*

di essere dipendente di ente pubblico e di essere in possesso di autorizzazione formale da parte dell'Ente di appartenenza, e di inviare la stessa entro e non oltre entro 5 giorni dalla conclusione dell'attività formativa consapevole che in assenza di formale autorizzazione questo Centro non potrà procedere al pagamento della prestazione.

7. *che l'attività costituisce prestazione occasionale non soggetta ad IVA ai sensi art. 5 DPR 633/1972*

che per l'attività svolta si provvederà ad emettere fattura

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 e del D.Lgs 101/2018 (Decreto di adeguamento al Regolamento UE 2016/679) autorizza, altresì, il CEFPAS a trattare, pubblicare e diffondere dati e informazioni contenuti nei sopra citati documenti per finalità di trasparenza e pubblicità dell'azione amministrativa. **Si accetta integralmente quanto previsto nella presente lettera d'incarico e nel Regolamento del Cefpas per il conferimento di incarichi.**

Data _____

Firma _____

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, la dichiarazione è sottoscritta e inviata, insieme alla fotocopia non autenticata di un documento di identità del dichiarante in corso di validità, all'ufficio competente via pec all'indirizzo cefpas@legalmail.it.



LARA CARNAZZA

ESPERIENZA LAVORATIVA

IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" – Messina, Italia

Città: Messina | Paese: Italia

Coll. Prof. Ricerca Sanitaria

[14/11/2023 – Attuale]

Contratto a tempo indeterminato di collaborazione e supporto alla Ricerca Sanitaria :

- Monitoraggio Trials
- Valutazione Bibliometrica della struttura e del Personale della Ricerca
- Supporto Risorse Umane

IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" – Messina, Italia

Città: Messina | Paese: Italia

Coll. Prof. Ricerca Sanitaria

[09/04/2021 – 13/11/2023]

Contratto a tempo determinato di collaborazione e supporto alla Ricerca Sanitaria :

- Monitoraggio Trials
- Valutazione Bibliometrica della struttura e del Personale della Ricerca
- Supporto Risorse Umane

IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" – Messina, Italia

Città: Messina | Paese: Italia

Borsista di ricerca

[07/2020 – 04/2021]

Borsa di ricerca per operatore di Telemedicina.
Gestione e organizzazione ricoveri riabilitativi

IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" – Messina, Italia

Città: Messina | Paese: Italia

Borsista di ricerca

[02/2018 – 06/2020]

Borsa di ricerca nell'ambito del progetto "Rete Telepatologia in ambito neurologico" :

- Operatore di Telemedicina
- Gestione e organizzazione ricoveri riabilitativi

IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" – Messina, Italia

Città: Messina | Paese: Italia

Borsista di Ricerca

[10/2016 – 12/2017]

Borsa di ricerca nell'ambito del progetto "Teleassistenza anziani" come Operatore di Telemedicina.

Laurea Triennale in Scienze della Formazione e dell'Educazione

Università Uniecampus [07/2019 – 12/2020]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di partecipazione al corso Web of Science - Applicazioni avanzate

Calrivate [31/10/2024 – 31/10/2024]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato Web of Science per Autori e Ricercatori

Clarivate [05/11/2024 – 05/11/2024]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di formazione al corso Journal Citation reports essenziali

Clarivate [02/12/2024 – 02/12/2024]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato "La nuova disciplina degli appalti pubblici e dei contratti"

Irccs Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" [2024 – 2024]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di Partecipazione corso : "La Protezione dei dati nella Ricerca Scientifica e nelle sperimentazioni Cliniche"

Irccs Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" [2024 – 2024]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di Partecipazione " Controllo di Gestione"

Irccs Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" [2024 – 2024]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di Esecutore BLSD+P CPR AED FIRST RESPONDER

FEMA gROUP [2023 – 2023]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di Partecipazione corso : "Sicurezza Informatica ed analisi dei rischi- Procedure di pubblicazioni on line"

Irccs Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" [2021 – 2021]

Città: Messina | Paese: Italia

Attestato di frequenza "corso di formazione per lavoratori generale e specifico"

Irccs Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" [2020 – 2020]

Città: Messina | Paese: Italia

Certificazione E-Health, ECDL Health livello Specialised-Competenze digitali ed informatiche in ambito sanitario

AICA [2017 – 2017]

Città: Messina | Paese: Italia

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

Spagnolo

ASCOLTO C2 LETTURA C2 SCRITTURA C2

PRODUZIONE ORALE C2 INTERAZIONE ORALE C2

Francese

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

PUBBLICAZIONI

[2023]

Hypnotherapy as a Nonpharmacological Treatment for the Psychological Symptoms of Multiple Sclerosis

Abstract

Scriviness and chronic pain are the factors that most influence the quality of life and well-being of people with MS, and 90% of adults with MS suffer from persistent fatigue. These symptoms can be associated with other disorders such as depression, and drug treatments provide inadequate comfort for most people with them. © 2023, InnoVision Communications. All rights reserved. qui la descrizione...

Autori: Maresca, Giuseppa ; Nocito, Vanessa ; Buono, Viviana Lo ; Latella, Desiree ; Cara, Marcella Di ; Formica, Caterina Send mail to Formica C.; Carnazza, Lara ; Sessa, Edoardo ; Bramanti, Placido ; Corallo, Francesco

[2022]

Hypnotherapy as a Nonpharmacological Treatment for the Psychological Symptoms of Multiple Sclerosis

Context - Stress and chronic pain are the factors that most influence the quality of life and well-being of people with MS, and 90% of adults with MS suffer from persistent fatigue. These symptoms can be associated with other disorders such as depression, and drug treatments provide inadequate comfort for most people with them.

Objective • The study intended to examine the impact of hypnosis and hypnotherapy in the management of symptoms of people with multiple sclerosis (MS), such as stress, chronic pain, an inferior quality of life, and a lack of psychological well-being. Design • The research team performed a systematic narrative review by searching the PubMed and Web of Science databases, including review articles and other studies for additional citations. Setting • The study was conducted at our Scientific Institute for Research (IRCCS) in Messina. Results • Only 14 of 121 publications met the inclusion criteria and were selected. Hypnotic treatment is an effective therapy that has beneficial impacts on the intensity of perceived pain, psychological well-being, mood disorders, and fatigue, and in addition, it significantly improves physical functioning in MS patients. The same effects haven't been obtained with other nonpharmacological techniques. Conclusion • Hypnosis is an appropriate psychological therapy for the management of MS patients' symptoms.

Autori: aresca, Giuseppa ; Nocito, Vanessa ; Buono, Viviana Lo ; Latella, Desiree ; Cara, Marcella Di ; Formica, Caterina Send mail to Formica C.; Carnazza, Lara ; Sessa, Edoardo ; Bramanti, Placido ; Corallo, Francesco

[2022]

Neuropsychological effects of COVID-19: A review

Abstract

Objective: The purpose of this review is to examine review literature on the psychological effects of the COVID-19 pandemic. Methods: Studies were identified by an online search of the PubMed database. We selected studies published from January to May 2020 (during the COVID-19 emergency). Results: We found that psychological effects

of COVID-19 remain serious among the most of the population, in particular for people with mental disorders, adolescents, healthcare workers, and the general population that experienced high levels of stress, anxiety, and depression symptoms, with possible long-term psychological implications. Conclusion: Findings revealed that living in urban areas, having economic stability, and living with parents were protective factors against anxiety for youth groups, whereas a risk factor was represented by the presence of COVID-19 infection that involved family members. © 2022 The Authors. Brain and Behavior published by Wiley Periodicals LLC.

Autori: Maresca, Giuseppa ; Latella, Desiree ; Carnazza, Lara ; Corallo, Francesco; Formica, Caterina

[2022]

Feasibility, Usability, and Customer Satisfaction of the Tele-COVID19 Project, Sicilian Model

Scrivi qAbstract

Background and Objectives: In March 2020, COVID-19 pandemic affected the world. All countries, to limit viral transmission, imposed quarantine. This emergency exerted personal, social, economic, and psychological impact on people. For health systems, was needed to create alternative care pathways. Telemedicine can be helpful to reduce isolation, provide health care services, and monitor virus infections. Italian regions, including Sicily, have activated telemedicine services for management of patients with COVID-19. **Objective:** The purpose of study is to describe a Sicilian telemedicine model for management of COVID-19 patients, showing results on feasibility, usability and quality of service and patient satisfaction. **Materials and Methods:** This is a descriptive exploratory study on a telemedicine service for residents in Messina infected by COVID-19. It included monitoring of vital signs and specialist consultations (i.e., doctor, psychologists, social workers, and nutritionist biologists). **Results:** More than twenty percent (23.8%) of participants used tele-monitoring and tele-counselling services; 14.3% were only telemonitored. Participants judged positively telemedicine service (30% were quiet and 50% were very satisfied), as well as tool (70% were quiet and 10% were very satisfied). Telemonitoring had a low agreement (10% were slightly satisfied and 50% were neutral); tele-counselling had a high rate of satisfaction (40% quiet and 60% were very satisfied). **Conclusions:** This study showed that telemedicine model for Sicilian population affected by COVID-19 was feasible, easy to use and appreciated by patients. Our promising results allow us to assume that if in Sicily there was a return of the emergency, we would be ready to manage it This system can be the solution to remote management of these patients, to reduce isolation, provide health services, and monitor virus infections. The use of this technology should encourage future research to change the health care system and provides opportunities to ensure health and care for oneself and others. © 2022 by the authors.

ui la descrizione...

Autori: Maresca Giuseppa; Anchesi Smeralda ; Bonanno Lilla ; Bramanti Alessia; Carnazza Lara; Cimino Vincenzo; Corallo Francesco; Lo Buono Viviana; Giambò Fabio Mauro; Latella Desiree; Paraspuro Nicholas; De Cola Maria Cristina

[2022]

Care models for mental health in a population of patients affected by COVID-19

Abstract

Objective: Emergency psychological interventions are needed in patients with COVID-19. During the pandemic, psychological counseling services have been provided using online platforms to address adverse psychological impacts and symptoms in patients and the general population. We investigated the effects of telepsychotherapy on emotional well-being and psychological distress in patients affected by COVID-19. **Methods:** Forty-five Sicilian patients who had contracted COVID-19 joined "Telecovid Sicilia" from March to June 2020. Participants completed self-assessment questionnaires and psychological testing to measure levels of anxiety, presence of depressive symptoms, and altered circadian rhythm with consequent sleep disorders and psychological distress. Individual telepsychotherapy services were provided for 1 hour, twice a week, for 16 sessions in total. **Results:** We enrolled 45 patients (42.2% women). We found significant changes between baseline and the end of follow-up in all outcome measures, especially depression ($\chi^2(1) = 30.1$; effect size [ES] = 0.82), anxiety ($\chi^2(1) = 37.4$; ES = 0.91), and paranoid ideation ($\chi^2(1) = 5.6$; ES = 0.35). The proportion of participants with sleep disorders decreased to 84.1% after

intervention ($\chi^2(1) = 58.6$; $ES = 1.14$). Conclusion: A telepsychotherapeutic approach showed promising effects on psychological symptoms, with significantly reduced patient anxiety and depression. © The Author(s) 2022.

Autori: Maresca Giuseppa; Formica Caterina; De Cola Maria Cristina ; Lo Buono Viviana; Latella Desirèe; Cimino Vincenzo; Carnazza Lara ; Giambò Fabio Mauro; Paraspuro Nicholas; Bramanti Alessia; Corallo Francesco

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

COMPETENZE

Competenze Digitali

Gestione autonoma della posta e-mail / Microsoft Office / Android / Elaborazione delle informazioni / Buona padronanza del pc dei software ad esso correlati e del pacchetto Office / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / sistemi operativi noti: Windows, linux e MacOS. / Social Network / Risoluzione dei problemi / Gestione PDF / Skype / Sistemi operativi Windows 7/10/Server / Buone conoscenze in ambito sistemistico (Infrastrutture di rete, Cloud, ecc)

Competenze Organizzative, Comunicative e Interpersonali

Capacità di lavoro in Team.

Propensione ad un atteggiamento da leader ma sempre consapevole dei ruoli da ricoprire e rispettosa delle gerarchie.

Gestione e collaborazione di progetti di gruppo

Capacità di lavorare per obiettivi.

Ottime doti relazionali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

MESSINA, 21/05/2025

