



LA BORSA DEGLI ATTREZZI

FILONE
IL SOSTEGNO ALLA DOMICILIARITÀ

WEBINAR
TECNOLOGIE ASSISTIVE
PER SOSTENERE LA DOMICILIARITÀ

Lunedì 14 Novembre 2022 ore 9:00 - 12:00

I crediti ECM verranno assegnati solo ed esclusivamente se il discente parteciperà ad almeno il 90% delle ore previste (e obbligatoriamente negli ultimi 30 minuti se la prova finale è prevista in quello specifico orario) e se supererà la prova di apprendimento

CORSO ACCREDITATO ECM - COD: **41783**
CREDITI CALCOLATI: 5
DESTINATARI: medici, psicologi, assistenti sanitari, educatori professionali, fisioterapisti, infermieri, logopedisti, tecnici della riabilitazione psichiatrica, TNPEE, terapisti occupazionali



CONCESSI 3
CREDITI
ASSISTENTI
SOCIALI
ID: 48749

PRESENTAZIONE

Facilitare la permanenza al domicilio di persone con limitazioni dell'autonomia è una strategia che non dovrebbe dimenticare le possibilità di usare le tecnologie oggi disponibili, nelle diverse forme e strumentazioni possibili. E nell'attenzione alla "tecnologia" non è solo importante considerare ausili complessi o impianti costosi, ma anche le "piccole attenzioni" a come modificare gli strumenti e gli oggetti della vita quotidiana. Peraltro il tema richiede attenzione a due aspetti molto correlati: da un lato la messa a punto di strumenti e tecnologie efficaci, ma dall'altro la capacità del sistema dei servizi pubblico di utilizzarle, e di portarle a conoscenza degli utenti (e delle famiglie), nonché dei diversi operatori che con essi si relazionano.

Il seminario propone dunque di riflettere su diversi aspetti della tecnologia per il sostegno alla domiciliarità:

- che cosa è possibile utilizzare tra gli strumenti che possono supportare la permanenza al domicilio, considerando un'ampia gamma di aiuti, di diverso contenuto tecnologico;
 - come gli operatori coinvolti nell'assistenza domiciliare sono a conoscenza delle opportunità tecnologiche, e chi (ed in quale momento del rapporto tra cittadino e servizi) ne informa le famiglie;
 - come la normativa aiuta per favorire ausili e supporti che possono essere forniti dal servizio sanitario o dal welfare pubblico;
 - quali insegnamenti trarre dalle sperimentazioni in atto, come queste sono ritenute trasferibili e sostenibili
 - come la Telemedicina -Teleassistenza possono facilitare un prendersi cura in modo integrato tra il comparto sanitario e sociale
- Il PNRR investe significative risorse per lo sviluppo della telemedicina, anche al fine di rendere la casa come primo luogo di cura e per supportare al meglio le persone con patologie croniche.

Rendere possibile la permanenza al domicilio, per una persona non autosufficiente o con ridotta autonomia, spesso dipende dalla capacità del sistema a fornire supporti alle attività della vita quotidiana, ambito sul quale si riscontrano forti carenze da parte del nostro sistema.

In relazione a queste difficoltà come le tecnologie presenti rispondono o potrebbero rispondere a questi bisogni? Come la tecnologia può rendere più efficace ed economico il sostegno alla domiciliarità? Sono alcune domande alle quali si proverà a rispondere nel corso del seminario attraverso la presentazione di alcune esperienze e progettualità in corso.

PROGRAMMA

- ore 8:45 Appello e registrazione partecipanti
- ore 9:00 **PRESENTAZIONE DEL SEMINARIO**
Salvatore Rao, presidente Associazione La Bottega del Possibile
- ore 9:15 **TECNOLOGIE PER UNA DOMICILIARITÀ ASSISTITA**
Guido Matrella, Dipartimento di Ingegneria ed Architettura. Università di Parma
- ore 9:45 **IL SUPPORTO DELLA TECNOLOGIA PER RENDERE LA CASA PRIMO LUOGO DI CURA. SPERIMENTAZIONI E NUOVE OPPORTUNITÀ DELLA PROGRAMMAZIONE EUROPEA**
Davide Tuis, Faber – fabbrica europea Israa, Treviso
- ore 10:30 **TECNOLOGIE, AUSILI, ADATTAMENTI AMBIENTALI PER SOSTENERE LE ATTIVITÀ E AUTONOMIE QUOTIDIANE: IL PROGETTO DOMICILIO 2.0**
Nicola Gencarelli, Fondazione ASPHI onlus, Bologna
- ore 11:00 **CONFRONTO TRA ESPERIENZE (TAVOLA ROTONDA COORDINATA DAL SALVATORE RAO):**
- **IL PROGETTO “TELE ASSISTENZA INTEGRATA”**
Debora Ventura, Assistente Sociale, cooperativa Emmaus, Alba (CN)
 - **IL SISTEMA WIMHOME**
Ferdinando Grossi, ingegnere e fondatore Wimonitor, Rovereto (TN)
 - **IL PROGETTO DI TELEMEDICINA “SENIOR” - ASLCN2**
Giuliana Chiesa, Dirigente Responsabile SS Progetti innovativi e supporto controllo di gestione, AslCN2
- ore 11:45 Dibattito Questionario valutazione Conclusioni a cura del coordinatore
- ore 12:00 Termine webinar
- Coordina: Salvatore Rao**

Progettista: Rao Salvatore Responsabili Scientifici: Rao Salvatore Segreteria organizzativa: Ombretta Geymonat

Per informazioni rivolgersi a: Ombretta c/o “La Bottega del Possibile” 10066 TORRE PELLICE (TO), Viale Trento 9 – Tel. e fax: 0121.953377/ - Cell.: 331/1821196 e-mail segreteria@bottegedelpossibile.it - sito www.bottegedelpossibile.it

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE: Fragilità e cronicità (minori, anziani, dipendenze da stupefacenti, alcol e ludopatia, salute mentale), nuove povertà, tutela degli aspetti assistenziali, sociosanitari e socio-assistenziali

OBIETTIVO/AREA TEMATICA REGIONALE: Area socio-sanitaria **OBIETTIVO AREA DEL DOSSIER FORMATIVO:** Obiettivi formativi tecnico-professionali **FINALITÀ:** Aggiornare gli operatori del comparto socio-sanitario sui processi di riorganizzazione e sulle attività di sostegno alla domiciliarità, anche in relazione alla riforma sulla non autosufficienza

ISCRIZIONI E PAGAMENTO

COSTO: 25,00 EURO; L'ISCRIZIONE È OBBLIGATORIA

LE ISCRIZIONI DEVONO ESSERE EFFETTUATE ESCLUSIVAMENTE IN MODALITÀ ON-LINE ATTRAVERSO IL SITO DELL'ASSOCIAZIONE (www.bottegedelpossibile.it) ENTRO TRE GIORNI DALLA DATA DEL SEMINARIO sarà cura della segreteria dell'Associazione, nel caso di seminario con crediti ECM, trasferire l'iscrizione anche sulla piattaforma ECM (per ulteriori informazioni contattare la segreteria allo 0121/953377 - 331/1821196)