

Anagrafica

Soggetto promotore: **Fondazione I.S.A.H. centro di riabilitazione polivalente e Casa di Riposo San Giuseppe**

Titolo progetto: **Realizzazione stanza multisensoriale per la riabilitazione di persone disabili**

Settore intervento: Salute pubblica, medicina preventiva e riabilitativa

Territorio di intervento: Provincia di Imperia

Contributo erogato: 10.000 €

Costo effettivo del progetto: 22.128,48 €

Progetto:

Breve descrizione dell'iniziativa:

Il progetto è nato con la finalità di portare innovazione e dare un valore aggiunto alle attività riabilitative in essere presso il centro di riabilitazione per ragazzi disabili psicofisici e sensoriali I.S.A.H., realizzando un ambiente multisensoriale attraverso l'integrazione di effetti di luce, uditivi, olfattivi, tattili.

Tale stanza è stata progettata con l'obiettivo di migliorare la qualità di vita delle persone con disabilità; in ambito educativo con percorsi di stimolazione guidati volti allo sviluppo senso-psicomotorio, in ambito sanitario come ulteriore strumento per rispondere alle criticità comportamentali degli utenti.

La stanza, grazie alla realizzazione del progetto, è oggi caratterizzata da un clima di sicurezza e tranquillità e i pazienti si sentono liberi di esplorare, comunicare e vivere esperienze diverse arrivando a raggiungere un elevato grado di benessere.

L'acquisto e posa di una Vasca multisensoriale per interventi riabilitativi con metodo Snoezelen ha favorito gli interventi riabilitativi in acqua che si stanno dimostrando efficaci nel favorire lo sviluppo di abilità comunicative e nel promuovere una condizione di benessere. Inoltre, con alcuni pazienti, si è osservato un aumento della fiducia nelle proprie potenzialità, il miglioramento nell'esplorazione e nella manipolazione e la riduzione dell'isolamento e in tutti si è individuato un miglioramento dell'umore.

Settimanalmente, la stanza multisensoriale viene utilizzata da n. 39 beneficiari.

Nel primo trimestre 2022 la vasca è stata utilizzata da 15 utenti e hanno beneficiato di 93 trattamenti riabilitativi in acqua.

Tali numeri, derivanti dalla chiusura del progetto, sono destinati ad aumentare poiché sono state eseguite e sono tuttora in corso delle valutazioni degli utenti per individuare i ragazzi che possano beneficiare di tale intervento; a tal fine sono state utilizzate delle schede dell'Associazione internazionale del metodo Snoezelen che si avvalgono di osservazione del comportamento e delle reazioni alla stimolazione sensoriale, analizzando ciascuno dei 5 principali sensi (olfatto, vista, udito, gusto, tatto).

Sulla base degli output evidenziati in precedenza, nonché delle informazioni in nostro possesso, si ritiene di poter concludere che i risultati raggiunti siano in linea con gli obiettivi prefissati. Si precisa infine che la nostra relazione riporta unicamente le informazioni e gli output ritenuti maggiormente indicativi.