



**Ricerca di soggetti disponibili a supportare attività aziendali con contributi privati da erogarsi mediante contratti di sponsorizzazione o liberalità**

Bando di riferimento:

**P17 deliberazione n. 2156 del 15/12/2016**

Tipologia di riferimento: **P17-03**

**Formazione e ottimizzazione dei processi aziendali**



**Attività di sperimentazione studio, ricerca e sviluppo in campo medico scientifico, clinico, di perfezionamento**

- Acquisito parere Comitato etico in data \_\_\_\_\_**
- Parere Comitato etico da richiedere**
- Non necessario parere Comitato etico**

**Scheda di progetto P17-03-74**

Data di emissione	Ottobre 2024
Titolo	<b>Gestione clinica di pazienti con impianto cocleare in regime di telemedicina</b>
Periodo riferimento	2024 - 2027
Struttura proponente	<b>SC Otorinolaringoiatria - Ambulatorio impianti cocleari</b>
Responsabile progetto	<b>Dott. Giovanni Danesi</b> <b>SC Otorinolaringoiatria</b> Tel. 035 267 4398 e-mail: gdanesi@asst-pg23.it
Descrizione progetto	La SC Otorinolaringoiatria dell'ASST Papa Giovanni XXIII è attiva come Centro impianti cocleari dal 1993, con più di 500 impianti effettuati a oggi. La visibilità ottenuta a livello nazionale ha fatto sì che il numero di pazienti provenienti da fuori provincia di Bergamo sia cresciuto costantemente, soprattutto negli ultimi anni. Coerentemente con il panorama nazionale e internazionale, la soluzione "impianto cocleare" risulta essere ancora sottoutilizzata (meno del 13% delle persone che avrebbero beneficio da questa tecnologia ne hanno accesso), delineando una forte opportunità nel futuro prossimo ma anche ponendo importanti quesiti su tematiche di sostenibilità economica, sociale e ambientale. Così come per altre discipline sanitarie, nonostante i Centri di impianto siano praticamente presenti in tutte le Regioni italiane (con le sole eccezioni di Molise e Valle d'Aosta) si assiste a un "turismo sanitario" sud-nord ampiamente descritto nel Portale statistico Agenas. Parallelamente a questo, la tecnologia degli impianti cocleari si sta evolvendo verso una assistenza sempre più "digitale" grazie alle nuove capacità di connessione dei processori sonori di ultima generazione con i dispositivi smartphone apprendo, di fatto, a nuovi scenari di assistenza e riabilitazione fondati sul collegamento da remoto (la telemedicina).



Obiettivi del progetto	<p>Si vuole condurre una attività di analisi sul possibile utilizzo delle recenti opportunità di regolazione e assistenza da remoto messe a disposizione degli utilizzatori di impianto cocleare, valutandone l'impatto clinico, l'accettazione da parte dei portatori di IC nonché la qualità del servizio fornito dalla struttura sanitaria.</p> <p><b>Obiettivo primario:</b> valutazione dell'impatto clinico/sociale/ambientale <b>Obiettivo secondario:</b> formazione dei pazienti e del personale clinico coinvolto</p> <p><b>Materiali e metodi</b> Circa 50 sessioni di fitting eseguite in modalità “remoto” con verifica qualitativa delle prestazioni. Compilazione di questionari di gradimento e valutazione dell'impatto nella pratica clinica sul medio/lungo termine (1 anno, 2 anni e 3 anni).</p> <p><b>Criteri di inclusione</b> Pazienti utilizzatori di impianto cocleare residenti al di fuori della provincia di Bergamo, sufficientemente abili nella gestione del proprio smartphone e delle relative applicazioni</p>
Fasi e tempi di realizzazione stimati	Novembre 2024 – Novembre 2027
Collaborazioni con altre strutture aziendali o altri soggetti esterni	Nessuna
Risorse professionali	Al fine di condurre la sopra citata indagine, sarà necessario acquisire una risorsa specializzata ed esperta nella gestione del percorso di assistenza e (ri)abilitazione dei pazienti impiantati, specificatamente dedicata a questa attività. Logopedista con contratto di libera professione con durata di n. 36 mesi
Strumentazione	Tecnologie, software, applicazioni
Contropartita per i finanziatori	In caso di sponsorizzazione, visibilità della denominazione e/o logo dello sponsor in eventuali materiali/oggetti di carattere informativo relativi al progetto
Finanziamento richiesto	€ 90.000,00 per i tre anni di durata del progetto
Criteri e indicatori per la verifica del raggiungimento degli obiettivi	Rapporti annuali e valutazione del raggiungimento degli obiettivi