



Spett.le Associazione Rete città sane
presso la sede operativa della
presidenza nazionale Comune di Ancona
pec: info@pec.retecittasane.it

OGGETTO: Bando Oscar della Salute 2023 (progetti 2022)

Premio Nazionale Rete Città Sane – OMS
www.retecittasane.it

MODULO PRESENTAZIONE PROGETTO

Titolo del progetto	Eventi di "Open day" per screening gratuiti per la prevenzione e cura di patologie vascolari, difetti della parete addominale, visite ortopediche pediatriche e adulti, visite specialistiche neurochirurgiche relative a problematiche della colonna vertebrale. Scuola Cardioprotetta
Ente proponente	Comune di Castelnuovo di Porto (Provincia di Roma)
Referente del progetto	Nome: Katuscia cognome: Fanciulli Indirizzo: Vicolo del Granaio n. 2 Telefono: +393355218845 e-mail: fanciullikat.71@gmail.com ecc.....
Città in cui ha avuto luogo il progetto	Castelnuovo di Porto
n. abitanti del Comune	8.600
Durata del progetto: (Esprimere la durata in mesi)	12
Descrizione di sintesi del progetto. (Massimo 30 righe) la descrizione deve comprendere anche la metodologia di progettazione	Gli Eventi " Open Day " hanno avuto lo scopo di delineare percorsi di incontri con il cittadino coinvolgendo, di volta in volta, specialisti afferenti a discipline medico-chirurgiche differenti. Il primo Open Day, " Un minuto che vale una vita ", dedicato alla prevenzione della rottura dell'aneurisma aortico addominale tramite ecografia, per adulti over 60, ha avuto luogo il giorno 8/05/2022. Il secondo Open Day, " Difetti della parete addominale (chirurgia generale) ", in data 28/05/2022, si è svolto attraverso visite chirurgiche per problematiche inerenti all'addome (ernie e laparocèle e diverticolosi). Il terzo Open Day, " Ortopedia pediatrica ", in data 17/09/2022, si è svolto attraverso visite ortopediche dedicate ai bambini dai 5 ai 14 anni.



	<p>Il quarto Open Day, "Open Day dedicato all'ortopedia (Adulti)", in data 15/10/2022, si è svolto attraverso visite ortopediche per problematiche dell'apparato muscolo scheletriche (spalle, anche, ginocchio).</p> <p>Il quinto Open Day, "Open Day dedicato alla neurochirurgia", in data 26/11/2022, si è svolto attraverso visite neurochirurgiche per problematiche inerenti la colonna vertebrale (lombalgia, sciatalgia, cervicalgia, stenosi, ernia del disco, spondilolistesi, scoliosi e fratture vertebrali).</p> <p>Scuola Cardioprotetta: installazione di 3 DAE e formazione del personale docente e non attraverso corsi di BLS/Auto Soccorso Adulto Pediatrico e Manovre di Disostruzione.</p>
<p>Obiettivi del progetto Descrivere sinteticamente gli obiettivi del progetto</p>	<p>Il progetto ha avuto lo scopo di:</p> <ul style="list-style-type: none">• Promuovere stili di vita salutari: dare al cittadino le conoscenze fondamentali per la gestione e il controllo della propria salute;• Creare un canale diretto tra specialisti e utenza;• Insegnare manovre salvavita e utilizzo del DAE.
<p>tematica a cui il progetto fa riferimento Scegliere una sola delle tre opzioni</p>	<ul style="list-style-type: none">● Migliorare la crescita della comunità, l'accesso ai beni comuni e ai servizi Una città sana dà il buono esempio promuovendo buone pratiche di promozione della salute ed iniziative informative/divulgative dedicate a tutte le fasce di popolazione;○ Promuovere la pace e la sicurezza attraverso società inclusive Una città dà il buon esempio realizzando progetti a lungo termine finalizzati all'inclusione di persone con fragilità e vulnerabilità e combattendo la discriminazione, la violenza contro le donne, i bambini e il loro sfruttamento;○ Proteggere il pianeta dal degrado anche attraverso il consumo e la produzione sostenibili Una città dà il buon esempio intraprendendo percorsi virtuosi ed iniziative finalizzate al recupero delle aree verdi e dell'agricoltura urbana, sostenendo processi per garantire l'accesso al cibo sano, promuovere la sostenibilità alimentare, educare le persone al cibo e alla lotta allo spreco, promuovere e sostenere la ricerca agroalimentare locale.
<p>Azioni realizzate Sintetizzare le attività realizzate per conseguire gli obiettivi programmati descrivendole brevemente</p>	<p>Per Open Day:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Coinvolgimento delle varie figure professionali (medici e infermieri), a titolo volontario, per la realizzazione degli screening oggetto di Open day;2. Ottenimento del patrocinio del Comune di Castelnuovo di Porto a seguito della proposta del progetto;3. Delibere del Comune per l'esecuzione degli screening;4. Reperimento dei locali per lo svolgimento degli open day;5. Reperimento del materiale (guanti, gel, lettini e lenzuolini di carta);6. Disponibilità di pc per la visualizzazione delle immagini diagnostiche (RMN, TAC, ecografiche e radiografiche);7. Realizzazione di format per la registrazione dell'utenza affluita;8. Realizzazione di format per la prescrizione medica di diagnosi e terapia;



	<p>Per Scuola Cardioprotetta:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Presentazione del progetto all'Istituto ICG "Pitocco" di Castelnuovo di Porto;2. Acquisto e installazione di 3 DAE;3. Formazione personale docente e di supporto attraverso corsi di BLSD Adulto Pediatrico e Manovre di Disostruzione presso la Sala Polifunzionale – Via Bel Poggio, 10 – Castelnuovo di Porto.
<p>Beneficiari finali del progetto e numero Elencare la/le categorie di beneficiari finali dell'iniziativa, indicandone il numero (se disponibile, o una stima)</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Gli Open Day, alcuni dei quali dedicati a specifiche fasce di età, sono stati messi a disposizione di tutta la popolazione di Castelnuovo di Porto, con una stima di affluenza media di 100 persone per open day.2. Scuola Cardioprotetta: 700 studenti della scuola (infanzia, primaria e secondaria).
<p>Risultati attesi Specificare i risultati qualitativi e quantitativi</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Open Day "Un minuto che vale una vita: Affluenza: 252 utenti over 60;2. Open Day "Difetti della parete addominale (chirurgia generale): Affluenza: 67 utenti dai 30 anni ai 65 anni;3. Open Day "Ortopedia pediatrica": Affluenza: 75 bambini dai 5 ai 14 anni;4. Open Day, "Open Day dedicato all'ortopedia (Adulti): Affluenza: 82 utenti dai 25 a 82 anni;5. Open Day "Open Day dedicato alla neurochirurgia": Affluenza: 72 utenti dai 32 a 80 anni;6. Scuola Cardioprotetta: 700 studenti della scuola (infanzia, primaria e secondaria). <p>Risultati attesi qualitativi: <u>Diffusione della cultura della prevenzione con controlli programmati attraverso la partecipazione attiva della cittadinanza con una risposta puntuale agli inviti.</u></p>
<p>Risultati raggiunti Specificare i risultati qualitativi e quantitativi</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Open Day "Un minuto che vale una vita: Affluenza: 252 utenti over 60. Individuati 3 aneurismi dell'aorta addominale di cui 2 faranno controlli ambulatori presso la struttura Ospedaliera San Camillo De Lellis (Rieti), 1 trattato chirurgicamente in via di urgenza presso la medesima struttura;2. Open Day "Difetti della parete addominale (chirurgia generale): Affluenza: 67 utenti di cui 14 trattati chirurgicamente nell'anno 2022 presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea di Roma;3. Open Day "Ortopedia pediatrica": Affluenza: 75 bambini di cui 10 presi in carico presso l'Ambulatorio di Ortopedia e Traumatologia presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea di Roma;4. Open Day, "Open Day dedicato all'ortopedia (Adulti): Affluenza: 82 utenti di cui 10 inseriti direttamente nelle liste di attesa per intervento chirurgico;5. Open Day "Open Day dedicato alla neurochirurgia": Affluenza: 72 utenti di cui 3 inseriti nelle liste di attesa per intervento chirurgico.



	<p>Per altri utenti che non hanno necessitato di intervento chirurgico sono state prescritte le terapie del caso.</p> <p>7. Scuola Cardioprotetta: 700 studenti della scuola (infanzia, primaria e secondaria) e formazione per 40 discenti.</p> <p>Risultati qualitativi raggiunti: Il progetto ha realizzato collegamenti tra territorio e strutture ospedaliere</p>
<p>Scarto progettuale Descrivere lo scarto progettuale tra i risultati attesi e i risultati ottenuti</p>	Non applicabile.
<p>Costo totale del progetto (euro)</p>	<p>Gli Open day hanno previsto la partecipazione volontaria di varie figure professionali (medici e infermieri), senza aggravio di costi.</p> <p>Per la "Scuola Cardioprotetta", l'Istituto ICG Guido Pitocco di Castelnuovo di Porto ha acquistato 2 DAE per un importo complessivo di circa 2.200 Euro e sostenuto i costi per i corsi di formazione per un importo complessivo di circa 2.000 Euro.</p> <p>Il terzo DAE è stato donato da una associazione locale.</p>
<p>Finanziamenti ottenuti Specificare le fonti di copertura del progetto (risorse proprie, risorse esterne – specificarne la tipologia)</p>	<p>Nessun finanziamento per gli "Open day".</p> <p>Finanziamento della Scuola Cardioprotetta da parte dell'Istituto ICG Guido Pitocco di Castelnuovo di Porto.</p>
<p>Sostenibilità del progetto Indicare se il progetto, una volta terminate le risorse iniziali, può auto-sostenersi o trovare altre fonti per continuare nel tempo</p>	<p>Il progetto, realizzato nel 2022, su base prevalentemente volontaria non può auto-sostenersi ma ha necessità di trovare altre fonti per continuare nel tempo.</p>
<p>Strumenti di comunicazione utilizzati Illustrare quali mezzi di comunicazione sono stati utilizzati per pubblicizzare l'iniziativa</p>	<p>Pagine Social: Facebook, Instagram, Sito internet del Comune di Castelnuovo di Porto;</p> <p>Manifesti e stampa locale.</p>
<p>Punti di forza del progetto</p>	<ul style="list-style-type: none">• Vicinanza al cittadino attraverso un accesso in tempi brevi alle cure con percorsi assistenziali integrati;• Promozione della salute nel contesto urbano attraverso un contatto diretto ed immediato con gli specialisti
<p>Problematicità sorte durante l'attuazione del progetto Indicare eventuali difficoltà incontrate nell'attuazione del progetto</p>	Nessuna
<p>Il progetto è stato oggetto di valutazione? Se sì di che tipo?</p>	<p>Il progetto è stato valutato attraverso la Delibera del Comune e all'approvazione della Scuola.</p>



Parole Chiave per descrivere il progetto (massimo 5)	Tutela e Universalità della Salute
Allegati Inviare in formato elettronico i file di interesse oppure indicare i link per l'accesso al materiale di tutto ciò che aiuta la Commissione a valutare nel merito il progetto, soprattutto per i risultati raggiunti, ad es.: <ul style="list-style-type: none">- documento di progetto- budget revisionale e consuntivo- valutazione del progetto a cura dei progettisti- materiali promozionali- video- foto- ecc.	<ul style="list-style-type: none">. Progetto Open Day. Slides Progetto Open Day. Locandina Corso BLSD. Locandina Aneurisma Aortico. Locandina Difetti Parete Addominale. Locandina Neurochirurgia. Locandina Ortopedia. Locandina Ortopedia Pediatrica <p>Comunicazione su canali Social</p> <p>https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=neur ochirurgia</p> <p><a href="https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=aneu
risma">https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=aneu risma</p> <p><a href="https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=addo
minale">https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=addo minale</p> <p><a href="https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=cardi
oprotetta">https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=cardi oprotetta</p> <p>https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=blsd</p> <p><a href="https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=orto
pedia">https://www.facebook.com/page/352527191829918/search/?q=orto pedia</p> <p>https://twitter.com/castelnuovodp/status/1593583953356660737</p>



--	--