



PREMIO DI RICERCA “Daniele Rosa”

Edizione 2023

**Scadenza per la presentazione delle domande:
ore 10.00 del giorno venerdì 31 marzo 2023**

Art. 1 – Oggetto del bando

L’Associazione DaRosa Onlus, nata per diffondere e supportare l’attività di ricerca in ambito medico-sanitario e con l’obiettivo di realizzare e promuovere il presente Premio di Ricerca in campo oncologico intitolato a “Daniele Rosa”, indice il Concorso per il conferimento di **n. 1 Premio di Ricerca “Daniele Rosa” dell’importo di Euro 3.000,00 (tremila) lordi**, finalizzato a premiare lavori di ricerca realizzati da equipe di personale infermieristico, nell’ambito della **Ricerca Oncologica**. L’intento è quello di contribuire e favorire la condivisione e la conoscenza, la valorizzazione della professione infermieristica e la crescita della ricerca infermieristica.

Eventuali chiarimenti su quanto indicato nel presente bando o per evidenziare le difficoltà riscontrate o per provvedere alla compilazione assistita della domanda, possono essere richiesti scrivendo all’indirizzo premio@darosa.org, enunciando i quesiti ed un eventuale recapito telefonico/e-mail per essere ricontattati.

Le risposte saranno evase entro i successivi 2 (due) giorni lavorativi.

Art.2 – Destinatari del bando e criteri di ammissione

Possono presentare domanda gruppi di Infermieri che operino in strutture presenti in Piemonte e/o in Valle d’Aosta e che abbiano svolto un progetto di ricerca in team in ambito oncologico, da documentare con un breve progetto di ricerca già pubblicato e/o con documentazione attestante un’attività di ricerca in corso.

È requisito fondamentale che almeno uno dei componenti del Team sia in possesso di Laurea in Scienze Infermieristiche o equipollente.



Art. 3 – Come candidarsi e termine di presentazione delle domande

La domanda di concorso, opportunamente compilata, dovrà essere presentata all'Associazione DaRosa Onlus esclusivamente in forma elettronica attraverso l'indirizzo e-mail: premio@darosa.org, specificando nell'oggetto il riferimento alla 'Candidatura al Premio di Ricerca "Daniele Rosa" Edizione 2023". Sarà inviata risposta di conferma di ricezione ed eventuale ammissione al bando entro i 5 (cinque) giorni lavorativi successivi alla ricezione della predetta e-mail.

La scadenza per la presentazione della domanda, da ritenersi perentoria, cioè non derogabile per alcun motivo, è fissata alle ore 10.00 del giorno 31 marzo 2023.

Art. 4 - Commissione Giudicatrice e selezione delle candidature

Le domande saranno esaminate e insindacabilmente giudicate da una Commissione Scientifica Sanitaria Giudicatrice (Comitato Scientifico) composta da membri nominati dall'Associazione DaRosa Onlus tra riconosciuti Esperti nazionali in ambito (Medici ed Infermieri).

Al fine dell'assegnazione del Premio di Ricerca sarà formulata una graduatoria di merito sulla base delle domande regolarmente pervenute.

Saranno valutati, in particolare, i seguenti aspetti:

- a) rilevanza ed attuabilità del tema di ricerca
- b) rarità della patologia (individuata su base dati ufficiali CPO)
- c) appropriatezza e chiarezza del quesito
- d) obiettivo
- e) validità della metodologia scientifica e strumenti utilizzati
- f) campionamento
- g) congruenza tra quesito di ricerca e disegno di studio
- h) aspetti etico deontologici
- i) composizione del team infermieristico (percorsi professionali e multidisciplinarietà)



Art. 5 – Assegnazione Premio di Ricerca e pubblicazione nomi dei vincitori

Il Premio di Ricerca, di cui al presente titolo, sarà conferito sulla base del giudizio insindacabile espresso dalla Commissione, di cui all'art. 4.

I vincitori saranno resi noti attraverso comunicato stampa e attraverso la pubblicazione dei nominativi all'interno di tutti i canali di comunicazione dell'Associazione e dei propri Partners.

I vincitori dovranno indicare all'Associazione, entro il tempo massimo di 3 mesi dalla data di assegnazione del Premio, le esigenze di beni/servizi acquistabili dall'Associazione per conto degli stessi. In caso contrario, l'intero importo o il residuo non utilizzato sarà destinato dall'Associazione a futuri Premi.



**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE RELATIVA AL BANDO DI CONCORSO
FINALIZZATO ALL'ATTRIBUZIONE DI N. 1 PREMIO DI RICERCA "Daniele Rosa"
EDIZIONE 2023**

IL/LA SOTTOSCRITTO/A _____

NATO/A _____ IL _____

RESIDENTE A _____

CITTADINANZA _____

TEL _____ E-MAIL _____

RECAPITO (se diverso dalla residenza) _____

RUOLO PROFESSIONALE _____

SEDE LAVORATIVA (indirizzo completo) _____

CHIEDE

CHE VENGA AMMESSO IL PROGETTO DI RICERCA PRESENTATO AL CONCORSO PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 PREMIO DI RICERCA "Daniele Rosa", EDIZIONE 2023.

CONSAPEVOLE CHE LE DICHIARAZIONI MENDACI SONO PUNITE AI SENSI DEL CODICE PENALE E DELLE LEGGI SPECIALI IN MATERIA COME PREVISTO DALL'ART. 76 D.P.R. 445/2000

A TALE SCOPO

DICHIARA

NO
 SÌ *di essere il responsabile del progetto* _____

NO
 SÌ *di essere stato designato a ricevere le comunicazioni inerenti il concorso* _____

NO
 SÌ *che almeno un membro del Team è laureato in Scienze Infermieristiche o in possesso di Titolo equipollente* _____



Il Team di lavoro è così composto:

1) *NOME COGNOME* _____

2) *NOME COGNOME* _____

3) *NOME COGNOME* _____

4) *NOME COGNOME* _____

5) *NOME COGNOME* _____

ALLEGA

- Dettaglio progetto di ricerca pubblicato e/o in corso.
 - Titolo
 - Razionale Scientifico/Background
 - Obiettivi (primario e secondario, se previsto)
 - Materiali e metodi
 - Disegno dello studio
 - Partecipanti e centri
 - Dimensione del campione
 - Criteri di inclusione
 - Criteri di esclusione
 - Procedure di Studio (o di intervento)
 - Raccolta dati
 - Descrizione dello strumento di raccolta dati
 - Timing operativo
 - Analisi statistica
 - Considerazioni etiche
 - Implicazioni per la pratica clinica
 - Bibliografia
- Curriculum vitae di ogni componente del Team del progetto.
- Copia documento di identità di ogni componente del Team del progetto.
- Lettera di presentazione da parte di soggetto Responsabile all'interno della struttura in cui i partecipanti operano attivamente.

Li _____, _____

IL RICHIEDENTE