



Care amiche, cari amici,

anche quest'anno l'associazione di genitori ENEA vi invita ad aiutarci per sostenere insieme la **ricerca scientifica sul neuroblastoma**, un tumore pediatrico molto aggressivo che colpisce i bambini in età prescolare.

Grazie al vostro aiuto oggi stiamo sviluppando **quattro progetti di ricerca** (v. pagine seguenti) presso tre centri di eccellenza impegnati ogni giorno a cercare nuove cure per i piccoli pazienti: l'Ospedale pediatrico Meyer di Firenze, la Division of Translational Cancer Research dell'Università di Lund in Svezia e, da quest'anno, anche il Policlinico Gemelli di Roma.

Il vostro sostegno è essenziale per garantire la prosecuzione dei **progetti in corso** e avviare quelli **già in programma** per il 2026.

Per questo vi chiediamo di partecipare e di aiutarci a diffondere l'iniziativa pasquale fra amici e colleghi: ogni ordine contribuirà a **trasformare un uovo di ottimo cioccolato in un gesto di solidarietà**.

**Prenotare - un minimo di 7 uova - è semplice:** basta farlo [entro SABATO 14 MARZO](#) sul sito [www.eneassociation.org](http://www.eneassociation.org).

La **donazione** potrà esserci accreditata anche dopo la consegna delle **uova**, cui provvederemo noi stessi con nostri collaboratori per garantirvi che vi giungano integre.

Anche quest'anno l'iniziativa si fregia del **Patrocinio del Ministero dell'Economia e delle Finanze**, dello **Stato Maggiore della Difesa** e del **Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**: riconoscimenti autorevoli che confermano l'impegno della nostra associazione fondata ed amministrata da genitori.

Con il vostro sostegno potremo rendere questa Pasqua ancora più lieta: **ogni uovo scelto significa più ricerca, più cura, più speranza** per tanti bambini poco fortunati.

Grazie di cuore,

Marina Delbene  
Presidente

Al via la collaborazione tra Oncologia Pediatrica e l'associazione ENEA

# Gemelli



**Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS  
Università Cattolica del Sacro Cuore**

ENEA supporta l'oncologia pediatrica del Policlinico Gemelli attraverso una specifica progettazione

*"Quando il coraggio delle famiglie incontra l'eccellenza della ricerca, nasce una speranza concreta per il futuro. È questo il cuore della nuova collaborazione tra l'Oncologia Pediatrica del Policlinico Gemelli e l'Associazione ENEA, unite a sostegno della ricerca per il neuroblastoma, uno dei tumori solidi più comuni in età pediatrica. Un percorso condiviso volto a migliorare diagnosi, monitoraggio e trattamenti per trasformare la speranza in concrete opportunità di cura."*

**L'Oncologia Pediatrica della Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS e l'associazione di genitori ENEA European Neuroblastoma Association ONLUS** hanno avviato un'importante collaborazione con l'obiettivo di promuovere iniziative congiunte a sostegno della ricerca per il neuroblastoma, un tumore solido comune nei bambini che si sviluppa prevalentemente nelle ghiandole surrenali.

"Nell'ultimo decennio, l'incidenza delle masse surrenali che in epoca prenatale e neonatale è aumentata significativamente grazie all'impiego diffuso dell'ecografia nelle cure ostetriche di routine e nell'assistenza neonatale e pediatrica - dichiara il Prof. Antonio Ruggiero, Direttore dell'Oncologia Pediatrica. Queste masse possono avere origine benigna, come nel caso dell'emorragia surrenalica, o derivare da patologie neoplastiche maligne, la più comune delle quali è il neuroblastoma. Nonostante il crescente numero di diagnosi, la gestione ottimale di queste masse resta ancora da definire con chiarezza. Il progetto che intendiamo realizzare, grazie al prezioso supporto dell'associazione ENEA, si propone di valutare i neonati con massa surrenalica seguiti presso il nostro centro, al fine di identificare le tecniche di imaging più appropriate per la diagnosi e il monitoraggio nel tempo, nonché di definire il miglior approccio terapeutico".

Un progetto che ha al centro un percorso bilanciato tra diagnosi, monitoraggio e approccio terapeutico personalizzato in collaborazione con una realtà sociale creata da famiglie che dal 2014 ha scelto di trasformare il dolore in impegno per sostenere la ricerca scientifica.

Un' Associazione di GENITORI con esperienza diretta di malattia che aiuta la ricerca scientifica a sconfiggere il NEUROBLASTOMA



**Enea ONLUS** - VIA AMBROGIO SPINOLA 4/R - 16134 - GENOVA - TEL. 010 609 2000

L'associazione ENEA - European Neuroblastoma Association ([www.eneassociation.org](http://www.eneassociation.org)) è una ONLUS fondata ed amministrata da genitori con esperienza diretta di malattia che è impegnata nel sostegno della ricerca scientifica volta allo studio e ad individuare una cura per questa particolare neoplasia pediatrica ad alta malignità.

La sinergia tra il Policlinico Gemelli e l'Associazione ENEA Onlus intende così consolidare un modello di collaborazione virtuosa tra istituzioni sanitarie e realtà del Terzo Settore, nel segno della solidarietà, della professionalità e della cura.



**Marina Delbene**  
Presidente ENEA

**Prof. Antonio Ruggiero**  
Direttore Oncologia Pediatrica

**Dott. Stefano Mastrangelo**  
Specialista Neuroblastoma

**Simona Manetti**  
Referente ENEA - Lazio

Oncologia pediatrica del Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" di Roma

I fondi raccolti da ENEA - grazie al vostro aiuto - sono attualmente destinati anche ad altri tre progetti di ricerca scientifica, uno nazionale e due frutto della cooperazione internazionale:

- Il progetto di drug repurposing "**Novel combination treatment for high-risk neuroblastoma**" insieme ai genitori inglesi della Fondazione aPODD ed ai ricercatori svedesi dell'**Università di Lund**: si trova nella sua fase finale, con i risultati in procinto di essere pubblicati.
- Il progetto "**Studio dell'inibizione del recettore Beta3**" presso il Centro di Eccellenza di Oncoematologia Pediatrica dell'Ospedale "**Anna Meyer**" di Firenze, che studia il ruolo del recettore adrenergico Beta3 nel neuroblastoma con l'obiettivo di creare un anticorpo che possa bloccare la crescita della neoplasia nel bambino: si trova nella II fase, e prevediamo giunga a conclusione a fine 2027.
- Il progetto "**Attività di farmaci antipsicotici sul Neuroblastoma**", anch'esso presso i Laboratori del "**Meyer**", che sfrutta i benefici della collaborazione internazionale ed è volto ad investigare e approfondire nuove promettenti opzioni terapeutiche per i bambini affetti da neuroblastoma che sono emerse durante il lavoro svolto in Svezia: la sua conclusione è prevista per la fine del 2026.

Un' Associazione di **GENITORI** con esperienza diretta di malattia che **aiuta la ricerca** scientifica a **sconfiggere il NEUROBLASTOMA**



Prenota direttamente dal tuo  
**smartphone!**  
Inquadra questo QR code



Un' Associazione di **GENITORI** con esperienza diretta di malattia  
che aiuta la ricerca scientifica a sconfiggere il **NEUROBLASTOMA**

# prenota le uova di Pasqua su [www.eneassociation.org](http://www.eneassociation.org)

plastica ridotta al minimo



**PRODOTTE IN ITALIA**  
**secondo ricetta belga**



**300 gr.**



**GARANTITE INTEGRE  
CONSEGNATE A MANO**



Via Ambrogio Spinola 4/R - 16134 Genova - Tel. 010 609 2000 - C.F. 95175770106  
IBAN IT60U 0760 1014 0000 1021217722 - c/c POSTALE 1021217722

doni: [prenotazioni.eneassociation.org](http://prenotazioni.eneassociation.org)

web: [www.eneassociation.org](http://www.eneassociation.org)

email: [info@eneassociation.org](mailto:info@eneassociation.org)

**CIOCCOLATO al LATTE**  
offerta minima € 12

**NOCCIOLENTE NOCCIOLENTE al LATTE FONDENTE**  
offerta minima € 14

**CIOCCOLATO FONDENTE**  
offerta minima € 12

**CIOCCOLATO BIANCO**  
offerta minima € 14

NOCCIOLE 100% ITALIANE

**NOVITA'**