



# Sostenere il futuro della Ricerca

## 5x1000 al CRO, come fare?

Per destinare il 5x1000 al CRO, il contribuente dovrà scrivere nell'apposito spazio della dichiarazione dei redditi il Codice Fiscale del CRO, nella sezione:

### FINANZIAMENTO DELLA RICERCA SANITARIA

CODICE FISCALE CRO AVIANO

00623340932



SCelta PER LA DESTINAZIONE DEL CINQUE PER MILLE DELL'IRPEF (in caso di scelta FIRMARE in UNO degli spazi sottostanti)

<p>Sostegno del volontariato e delle altre organizzazioni non lucrative di utilità sociale, delle associazioni di promozione sociale, delle associazioni e fondazioni riconosciute che operano nei settori di cui all'art. 10, c. 1, lett. a), del D.Lgs. n. 460 del 1997</p> <p>FIRMA</p> <p>Codice fiscale del beneficiario (eventuale)</p>	<p>Finanziamento della ricerca scientifica e dell'università</p> <p>FIRMA</p> <p>Codice fiscale del beneficiario (eventuale)</p>
<p>Sostegno delle attività sociali svolte dal comune di residenza</p> <p>FIRMA</p> <p>Codice fiscale del beneficiario (eventuale)</p>	<p>Finanziamento delle attività di tutela, promozione e valorizzazione dei beni culturali e paesaggistici</p> <p>FIRMA</p> <p>Codice fiscale del beneficiario (eventuale)</p>
<p>Sostegno delle attività sociali svolte dal comune di residenza</p> <p>FIRMA</p> <p>Codice fiscale del beneficiario (eventuale)</p>	<p>Sostegno delle associazioni sportive dilettantistiche riconosciute ai fini sportivi dal CONI a norma di legge che svolgono una rilevante attività di interesse sociale</p> <p>FIRMA</p> <p>Codice fiscale del beneficiario (eventuale)</p>



CRO AVIANO

www.cro.it

## Cosa è il CRO?

È un Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) integrato nella rete di Istituti nazionali di eccellenza che persegue le finalità della cura, dell'innovazione e della formazione ad alto livello.

Da oltre 25 anni svolge attività di alta qualità per la cura delle malattie oncologiche e pubblica i risultati delle sperimentazioni cliniche e della ricerca biologica ed epidemiologica sulle maggiori riviste scientifiche internazionali.

## E il 5x1000?

È la quota di Irpef che ogni contribuente può destinare, senza alcun costo o aggravio fiscale, a Istituti o Enti che svolgono attività di Ricerca Scientifica e Sanitaria come il CRO di Aviano. Le quote, introitate dall'Agenzia delle Entrate, sono successivamente erogate agli enti ai quali i cittadini hanno voluto destinarle. È importante esercitare questo diritto di scelta.



facebook.com/croaviano



youtube.com/croaviano



@CroAviano



linkedin.com/company/cro-aviano

# 5 DONA IL TUO X 1000 ALLA RICERCA che cura



ISTITUTO NAZIONALE TUMORI

Ingresso principale



## COSA FAREMO CON IL TUO AIUTO NEL 2021

### COSA ABBIAMO NEL 2020 GRAZIE AL 5x1000

Con gli oltre 3 milioni del contributo 5x1000 abbiamo sostenuto il programma «Intramural Grants» che finanzia i migliori progetti innovativi da un minimo di due fino a un massimo di quattro anni. Una quota importante è stata utilizzata per potenziare la digitalizzazione e la gestione della banca dati clinica e della biobanca, essenziali per consentire il trasferimento dei risultati della ricerca alla pratica clinica e condividerli con la comunità scientifica internazionale. Tutto questo malgrado l'enorme sforzo per mantenere il CRO libero dal Covid-19.

#### ADOTTA UN RICERCATORE

Il 5x1000 ha contribuito a sostenere un centinaio fra borse di studio e contratti di ricerca di diversi livelli e durata a favore di giovani ricercatori, trasferimento tecnologico e stage all'estero.

#### PATIENT EDUCATION

Massima attenzione è stata dedicata ai Pazienti e ai loro familiari. Grazie al 5x1000 sono state realizzate nuove guide informative «CROINFORMA» e ampliata l'offerta di libri, riviste, dvd e audiolibri. È stato inoltre rinnovato il programma di Incontri a tema con Pazienti e familiari, superando attraverso internet le limitazioni agli incontri in presenza. La banca dati online CIGNOweb.it del CRO fornisce informazioni oncologiche utili a pazienti e cittadini.

#### AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO

È proseguita l'espansione nella dotazione tecnologica dell'Istituto. In particolare, sono stati acquistate strumentazioni di alta specializzazione come Next Seq Illumina, un sequenziatore da banco di nuova generazione, la Citofluorometria, un nuovo sistema di telepatologia per scambi tra istituti oncologici nazionali e internazionali. Sono anche state installate nuove piattaforme e software informatici avanzati per garantire l'utilizzabilità e la sicurezza delle informazioni indispensabili alla ricerca clinica, sperimentale ed epidemiologica.



#### PROTONTERAPIA

Più cura e migliore qualità della vita Il CRO, di concerto con la Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, sta acquisendo la Protonterapia e formando il personale necessario. Questa apparecchiatura utilizza particelle subatomiche a basso trasferimento lineare di energia che raggiungono il tumore con grande precisione salvaguardando i tessuti sani circostanti. L'obiettivo è un aumento del controllo della neoplasia e della sopravvivenza con minori effetti collaterali. Per questa grande sfida logistica, scientifica e finanziaria richiediamo un vostro sostegno particolare!



#### EDUCATION & EMPOWERMENT

Pazienti e Cittadini più consapevoli, ecco come La ricerca per il Paziente con il Paziente: il CRO persegue il suo modello di comunicazione diffusa che punta al confronto e al dialogo, alla formazione degli operatori stessi e a percorsi assistenziali innovativi che siano condivisi dall'inizio con i Pazienti e le loro associazioni. Ai Cittadini offriamo materiale informativo e occasioni di incontro per la prevenzione dei tumori e l'autodifesa contro la disinformazione. Una salute equa e sostenibile richiede sforzi sia di prevenzione che di cura e il contributo di tutti.



#### ADOTTA UN RICERCATORE

Investire e credere nei giovani significa essere competitivi Investire oggi per avere domani validi professionisti è un obiettivo-chiave del CRO. Per conseguirlo è necessario agire su più fronti: preparando e formando le nuove generazioni, migliorando gli ambienti, allestendo con alta tecnologia i laboratori di ricerca. Nel 2021 l'Istituto, con il vostro aiuto, potrà continuare a interpretare la riforma voluta dal Ministero della Salute e inserire altri ricercatori in un processo decennale di stabilizzazione.



#### LE NUOVE FRONTIERE DELLA RICERCA

Miglioriamo insieme l'efficacia delle terapie! Il CRO studia e sperimenta nuovi approcci come la medicina di precisione, l'immunoterapia, la farmacogenetica e le terapie cellulari, che possono curare o almeno rallentare un tumore colpendone i bersagli molecolari specifici (utilizzando appositi biomarker). Cura e prevenzione parlano sempre più lo stesso linguaggio, favorendo anche l'uso della biologia molecolare per la diagnosi precoce dei tumori. Una cellula non diventa tumorale all'improvviso, ma attraverso modificazioni molecolari potenzialmente reversibili.