

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Ifom			
40	Corriere della Sera	03/02/2021	<i>I PILASTRI DELLA RICERCA (L.Cuppini)</i>	3
41	Corriere della Sera	03/02/2021	<i>Int. a A.Clerici: MONDAINI MI DISSE: ORA TOCCA A TE DOPO FRIZZI HO RALLENTATO I RITMI" (M.Volpe)</i>	5
	Bricoliamo.com	27/02/2021	<i>I GARDEN DI AICG SOSTENGONO AIRC</i>	7
	Corrierealpi.Gelocal.it	26/02/2021	<i>TUMORE AL SENO, BERE TROPPO LATTE AUMENTA IL RISCHIO?</i>	9
	Meteoweb.eu	26/02/2021	<i>GIORNATA DELLE MALATTIE RARE, PROGERIA: AGIRE SUL METABOLISMO PER ESTENDERE LA QUALITA' E LE ASPETTA</i>	10
	REPUBBLICA.IT	26/02/2021	<i>TUMORE AL SENO, BERE TROPPO LATTE AUMENTA IL RISCHIO?</i>	13
	Salute.eu	26/02/2021	<i>TUMORE AL SENO, BERE TROPPO LATTE AUMENTA IL RISCHIO?</i>	16
	Superando.it	26/02/2021	<i>RICERCA E' SPERANZA: PER LA SLA E PER TUTTE LE MALATTIE RARE</i>	18
	Insalute.it	25/02/2021	<i>PROGERIA, ALLO STUDIO LIMPATTO DEL METABOLISMO E DELLA RESTRIZIONE CALORICA SULLA PATOLOGIA</i>	20
	Osservatoriomalattierare.it	24/02/2021	<i>RARE DISEASE DAY 2021, ARISLA ADERISCE ALL'EVENTO CON LA CAMPAGNA #RICERCAE'SPERANZA</i>	23
	Panoramasanita.it	24/02/2021	<i>#RICERCAE'SPERANZA, LA CAMPAGNA SOCIAL DI ARISLA</i>	25
90/91	Vanity Fair	24/02/2021	<i>LA RICERCA CHE VINCE</i>	27
	Corriere.it	23/02/2021	<i>LA FONDAZIONE PER LA RICERCA SULLA SLA LANCIA «RICERCAE'SPERANZA»</i>	29
	Glonabot.it	22/02/2021	<i>VALTER LONGO: «LA DIETA MEDITERRANEA E' STATA SNATURATA, FATTA COSI' FA MALE»</i>	31
1	Salus (Giorno/Resto/Nazione)	21/02/2021	<i>Int. a R.Di Micco: RAFFAELLA DI MICCO "LAVORIAMO SUID NA PER CURARE LE MALATTIE RARE" (A.Malpelo)</i>	32
	Comunicati-stampa.net	18/02/2021	<i>WORLD OBESITY DAY 2021, L'ALLARME DELLA FONDAZIONE VALTER LONGO ONLUS: IN ITALIA 1 PERSONA SU 10 E'</i>	34
	Ittirreno.gelocal.it	15/02/2021	<i>FONDAZIONE AIRC E FIRC LOTTA CONTRO IL CANCRO E SOSTEGNO AI RICERCATORI</i>	35
3	Il Tirreno - Ed. Piombino	14/02/2021	<i>FONDAZIONE AIRC E FIRC LOTTA CONTRO IL CANCRO E SOSTEGNO AI RICERCATORI</i>	36
	Insurzine.com	09/02/2021	<i>DELOITTE PRESENTA LHEALTH&BIOTECH ACCELERATOR</i>	37
	Ok-salute.it	09/02/2021	<i>SFIDIAMO IL CANCRO CON LE ARANCE DELLA SALUTE 2021</i>	39
	Pianetasaluteonline.com	09/02/2021	<i>DELOITTE: AL VIA LHEALTH&BIOTECH ACCELERATOR</i>	41
	Sanita-digitale.com	09/02/2021	<i>DELOITTE: AL VIA LHEALTH&BIOTECH ACCELERATOR</i>	44
	Imperianews.it	07/02/2021	<i>AIRC E FIRC RILANCIANO LA SFIDA AL CANCRO CON OLTRE 125 MILIONI DI EURO PER 5 MILA RICERCATORI E RIP</i>	47
13	la Prealpina	07/02/2021	<i>TERZO SETTORE</i>	50
	Sanremonews.it	07/02/2021	<i>AIRC E FIRC RILANCIANO LA SFIDA AL CANCRO CON OLTRE 125 MILIONI DI EURO PER 5 MILA RICERCATORI E RIP</i>	53
	Csvmarche.it	05/02/2021	<i>AIRC E FIRC RILANCIANO LA SFIDA AL CANCRO CON OLTRE 125 MILIONI DI EURO PER 5 MILA RICERCATORI E RIP</i>	55
19	Gazzetta del Sud - ed. Reggio Calabria	04/02/2021	<i>PROGETTI DI RICERCA E BORSE DI STUDIO PER COMBATTERE IL CANCRO</i>	57
17	Gazzetta di Parma	04/02/2021	<i>RICERCA DA AIRC E FIRC 125 MILIONI CONTRO IL CANCRO</i>	58
	Ilcentro.it	04/02/2021	<i>PATRIGNANI: COSI' SCOVO LE CELLULE DEL CANCRO</i>	59
1	il Centro	03/02/2021	<i>L'ABRUZZO E L'AIRC AIUTANO LA RICERCA (M.Pelliccione)</i>	62
11	Il Giornale del Piemonte e della Liguria (Il Giornale)	03/02/2021	<i>LE ARANCE DELLA SALUTE AL SUPERMERCATO</i>	64
	247.Libero.it	01/02/2021	<i>"ARANCE DELLA SALUTE 2021" CONTRO IL CANCRO IN AUMENTO. IL COVID HA DANNEGGIATO RICERCA E PREVENZION</i>	65
	Dilei.it	01/02/2021	<i>ARANCE DELLA SALUTE: LA SANA ALIMENTAZIONE CONTRO IL CANCRO</i>	66

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica			
	Ifom			
	Ilsecoloxix.it	01/02/2021	<i>ARANCE DELLA SALUTE 2021 CONTRO IL CANCRO IN AUMENTO. IL COVID HA DANNEGGIATO RICERCA E PREVENZIONE</i>	69
22/24	Insurance Review	01/02/2021	<i>ASSICURAZIONI, TECNOLOGIE PER IL BENESSERE (L.Onorato)</i>	72
	It.bfnnews.site	01/02/2021	<i>ARANCE DELLA SALUTE: LA SANA ALIMENTAZIONE CONTRO IL CANCRO</i>	75
	Levantenews.it	01/02/2021	<i>RICERCA SUL CANCRO: NELL'ANNO DELLA PANDEMIA SCENDONO IN CAMPO LE GRANDI INSEGNE</i>	76
	Molisenetwork.net	01/02/2021	<i>RICERCA AIRC E FIRC, RIPARTE LA RACCOLTA FONDI ARANCE DELLA SALUTE</i>	77
	SardegnaReporter.it	01/02/2021	<i>AIRC: ALLA SARDEGNA 163.000 EURO PER LA RICERCA SUL CANCRO</i>	81
18/19	Fondamentale	01/01/2021	<i>INTITOLATE O ANONIME, GARANTISCONO IL FUTURO</i>	86
24/25	Fondamentale	01/01/2021	<i>CARTOGRAFI MOLECOLARI PER MAPPARE L'ECOSISTEMA TUMORALE</i>	88
27	Fondamentale	01/01/2021	<i>I TRAGUARDI DEI NOSTRI RICERCATORI</i>	90
24/25	Fondamentale	01/12/2020	<i>DAL METABOLISMO NUOVE STRATEGIE CONTRO IL CANCRO</i>	91

Eventi

Orizzonti

La campagna Da domani «Arance della salute» della Fondazione per la ricerca sul cancro che nel 2021 investe oltre 125 milioni di euro

I PILASTRI DELLA RICERCA

I SOSTENITORI E I VOLONTARI DI AIRC IMPEGNO RECORD MALGRADO IL COVID

di **Laura Cuppini**

Quella contro il cancro è una battaglia che si combatte passo dopo passo. In Italia nel 2020 le nuove diagnosi di tumore sono state più di mille al giorno. E anche se il nostro Paese è tra i migliori in Europa per numero di guarigioni (37% in più rispetto al 2010), c'è ancora tanto da fare. Una buona notizia è che la pandemia di Covid non ha fermato l'impegno della Fondazione **Airc**, che quest'anno investe 125 milioni e 260 mila euro nella ricerca. I finanziamenti vanno a 715 progetti, oltre che a **Ifom**, centro di eccellenza nel campo dell'oncologia molecolare. «A differenza di altre *charity* internazionali, che sono state costrette a ridurre il proprio impegno finanziario a causa dell'emergenza sanitaria, **Airc** ha potuto investire

una cifra record, grazie alla generosità dei donatori — afferma Federico Caligaris Cappio, direttore scientifico della Fondazione —. Inoltre lo Stato ha anticipato l'erogazione di due annualità del 5Xmille».

Gli oltre 125 milioni di euro sono destinati a 5.190 ricercatori di tutta Italia (metà sono under 40 e il 61% donne). Tra i progetti sostenuti da **Airc** ci sono 518 *Investigator grant*, guidati da ricercatori affermati; 89 *My first Airc grant*, rivolti ai giovani; 15 *Start-up* per chi rientra in Italia dall'estero; 71 borse di studio; 9 programmi speciali; che coinvolgono il meglio della ricerca oncologica italiana e hanno l'obiettivo di identificare terapie più efficaci e nuovi strumenti di prevenzione e diagnosi, oltre a combattere le forme metastatiche di molti tipi di cancro; 13 *Accelerator Award*, investimento congiunto di **Airc**, Cancer Research Uk e Fundación Científica-Asociación Española Contra

el Cáncer (dei 13 progetti finanziati, 4 sono a guida italiana). «Oggi ci sono tumori su cui abbiamo risultati eccellenti, come quello al seno o le leucemie infantili — sottolinea Caligaris Cappio —, e altri, come il polmone e il melanoma, in cui sta cambiando il paradigma di trattamento grazie all'immunoterapia, ma ancora non abbiamo raggiunto i risultati che vogliamo e che i pazienti aspettano. Esistono poi neoplasie tuttora *big killer*, come quelle cerebrali e il tumore al pancreas, su cui la ricerca deve fare indispensabili e grandi passi avanti. In tutti i casi l'obiettivo è arrivare ad offrire una cura a ogni paziente».

L'obiettivo

Il direttore scientifico Caligaris Cappio: «Offrire una cura ad hoc a ogni paziente»

Negli ultimi anni ci sono state importanti novità in campo oncologico, a partire dall'immunoterapia fino alla diagnosi con biopsia liquida. Si sta affermando sempre più l'idea della medicina personalizzata: riuscire a costruire la «carta d'identità molecolare» di un tumore permette di scegliere la terapia più adatta per il singolo paziente. «A volte è possibile sostituire la chemio con farmaci più mirati — spiega il direttore scientifico —. Conoscendo il meccanismo specifico alla base di un tumore, lo si può bloccare con una cura *ad hoc*. La chemio resta la terapia di riferimento, insieme a chirurgia e radioterapia, ma oggi ogni paziente può avere davanti a sé un ampio ventaglio di possibilità».

Se Fondazione **Airc** ha potuto mantenere il proprio impegno, grazie a 4,5 milioni di sostenitori e al lavoro di 20 mila volontari, è indubbio che nell'ultimo anno l'epidemia di coronavirus ha avuto un

069337



















































■ ■

■

■

■

■

■

■









■ ■

■ ■

■ ■

■

■ ■

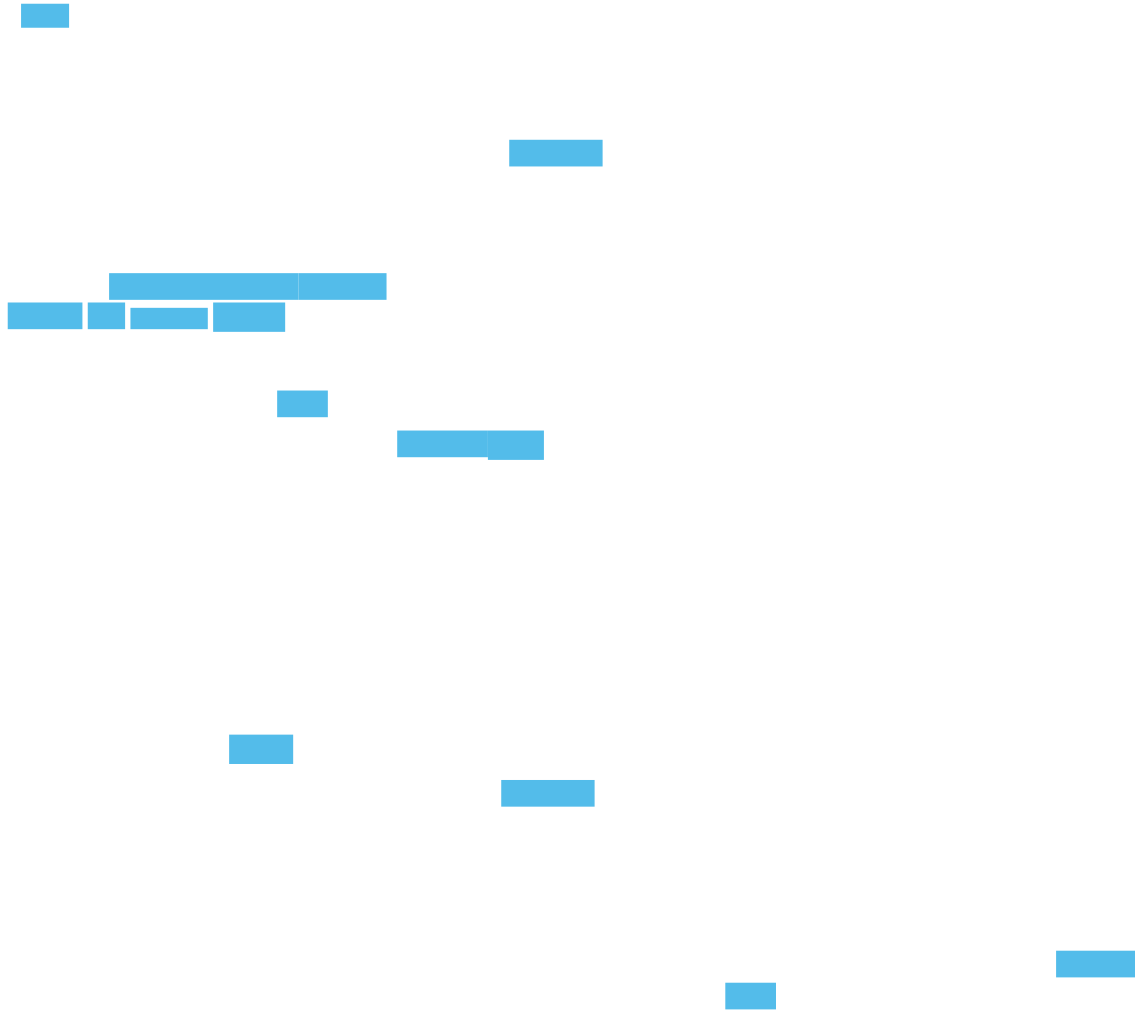
■

■

■

■

































■
■ ■

■

■
■

■

■

■









■

■ ■

■ ■

■

■

■

■

















