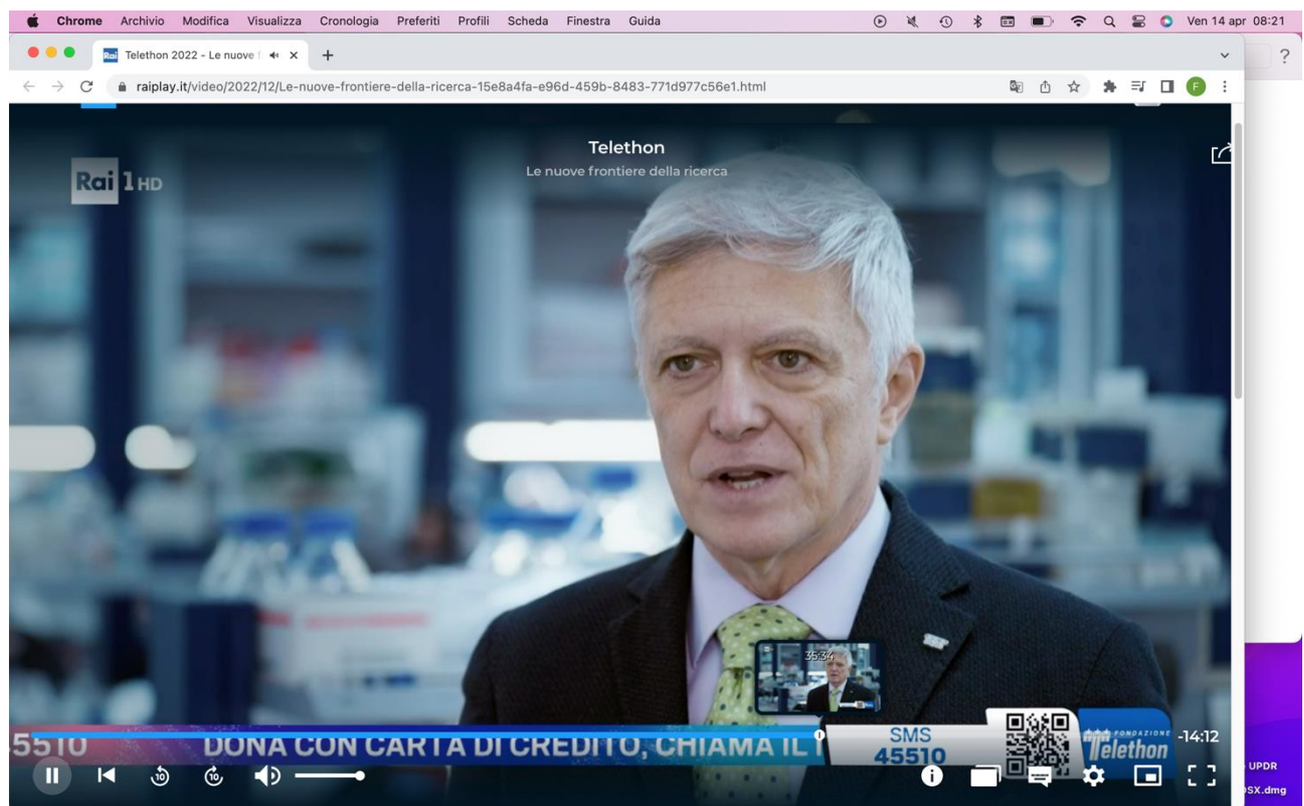


*09/12/2022 Descrizione del Progetto Telethon "Undiagnosed Genetic Diseases" Prof Vincenzo Nigro*



28/11/2022 *Intervista divulgativa Pharmastar* Prof Ferdinando De Vita

The screenshot shows a web browser displaying an article on Pharmastar. The article title is "L'immunoncologia cambia la pratica clinica nel trattamento dei tumori gastrointestinali". The text discusses the approval of nivolumab by AIFA and its use in combination with chemotherapy for various gastrointestinal cancers. It also mentions the use of ipilimumab in combination with nivolumab for metastatic colorectal cancer. The article is attributed to Ferdinando De Vita, Director of the Department of Precision Medicine and Professor of Medical Oncology at the University of Campania Luigi Vanvitelli.

28/11/2022 *Intervista divulgativa ANSA* Prof Ferdinando De Vita

The screenshot shows an ANSA article on the "Salute&Benessere" website. The article title is "L'agenzia italiana del farmaco (Aifa) ha dato il via libera alla rimborsabilità del farmaco immunoterapico nivolumab". The text reports that AIFA has approved nivolumab for first-line treatment of adenocarcinoma of the stomach and gastroesophageal junction. It also mentions the approval of the combination of nivolumab and ipilimumab for metastatic colorectal cancer. The article is attributed to Ferdinando De Vita, Director of the Department of Precision Medicine and Professor of Medical Oncology at the University of Campania Luigi Vanvitelli.

*23/11/22 INTERVISTA DIVULGATIVA IL MATTINO (prof.ssa M.L. Balestrieri)*



*Le Proff. Giovannelli e Di Donato partecipano a Workshop presso Città della Scienza 'Futuro remoto'*

Scuola di Medicina e  
 Chirurgia  
 Dipartimento di  
 Medicina di Precisione

Via de Crecchio 7  
 80138 Napoli  
 T.: +39 081 5667561  
 Via Pansini 5, Edificio 3  
 80131 Napoli  
 T.: +39 081 5666221

dip.medicinadiprecisione@unicampania.it  
 dip.medicinadiprecisione@pec.unicampania.it  
 www.medicinadiprecisione.unicampania.it

*10/11/22 Intervista divulgativa MEDSCAPE (prof. M. Romano)*

The screenshot shows a web browser displaying a Medscape article. The browser's address bar shows the URL 'medscape.com/viewarticle/982257'. The page header includes the Medscape logo and navigation tabs: NEWS & PERSPECTIVE, DRUGS & DISEASES, CME & EDUCATION, ACADEMY, CONSULT, VIDEO, and DECISION POINT. The article title is 'Sexual Issues Common for GI Patients, but Docs Often Avoid Topic' by Becky McCall, dated October 11, 2022. The main text discusses a survey from Vienna indicating that sexual dysfunction in GI patients is undermanaged due to lack of education and time constraints. A quote from Marco Romano, MD, states that 71% of gastroenterologists do not ask about sexual dysfunction. A 'Recommendations' sidebar on the right suggests related articles: 'What Is Known About Sexual Dysfunction After Breast Cancer?' and 'Sexual Dysfunction, Hair Loss Linked With Long COVID'.

*La Prof C.M. Della Corte è alla Cerimonia di celebrazione organizzata dal Presidente della Repubblica con i giovani Ricercatori finanziati dall'AIRC*



*Il Presidente della Repubblica*

*è lieto di invitare la Dr.ssa Carminia Maria Della Corte alla Cerimonia di celebrazione de "I Giorni della Ricerca", che avrà luogo al Palazzo del Quirinale venerdì 28 ottobre 2022 alle ore 11.00.*

Scuola di Medicina e  
Chirurgia  
Dipartimento di  
Medicina di Precisione

Via de Crecchio 7  
80138 Napoli  
T.: +39 081 5667561  
Via Pansini 5, Edificio 3  
80131 Napoli  
T.: +39 081 5666221

dip.medicinadiprecisione@unicampania.it  
dip.medicinadiprecisione@pec.unicampania.it  
www.medicinadiprecisione.unicampania.it

*22/10/22 Intervista divulgativa prof.ssa G. Cuomo*

**Domani a Napoli "Malattie Reumatologiche? No grazie!"**

**La campagna SIR per gli over 65 arriva in Campania**

22 ottobre 2020 / Reumatologia

Napoli, 22 ottobre 2020 – Prosegue nel capoluogo campano la seconda edizione della campagna nazionale "Malattie Reumatologiche? No grazie!" promossa dalla Società Italiana di Reumatologia (SIR). Domani si terrà un incontro informativo on line dedicato agli over 65. L'obiettivo dell'iniziativa è far comprendere a tutti gli italiani, non più giovanissimi, la gravità di queste patologie.

"Sono malattie serie, molto dolorose, potenzialmente invalidanti e che risultano in crescita nel nostro Paese – afferma la prof.ssa Giovanna Cuomo, Docente di Reumatologia Dipartimento Medicina di Precisione Università degli Studi della Campania L. Vanvitelli, Dirigente medico UOC Medicina Interna e Delegato regionale SIR -. Colpiscono più di 5 milioni di italiani e sono ancora in larga parte sottovalutate da parte della popolazione. Non possono essere considerate patologie esclusivamente della terza età anche se gli anziani sono particolarmente esposti. Si calcola che in Italia circa un terzo degli over 65 usa regolarmente farmaci antinfiammatori ed antireumatici per il trattamento di artriti e artrosi. Il 25% invece assume vitamina D per contrastare l'osteoporosi". "Nonostante la

Questo sito utilizza i cookie. Se decidi di continuare la navigazione consideriamo che accetti il loro uso. [Accetto](#) [Non accetto](#) [Maggiori informazioni](#)

*19/10/22 Intervista Pharmastar Prof. Martinelli*

**Tumore del colon, quanto incidono le differenze di genere su cura e trattamento?**

PharmaStarTV  
 86.000 iscritti

573 visualizzazioni 5 mesi fa  
 Prof.ssa Erika Martinelli

8 [Condividi](#) [Scarica](#)

*14/10/22 Intervista divulgativa Prof. Grassi*



*25/07/22 Intervista divulgativa all'ANSA Prof. Martinelli*

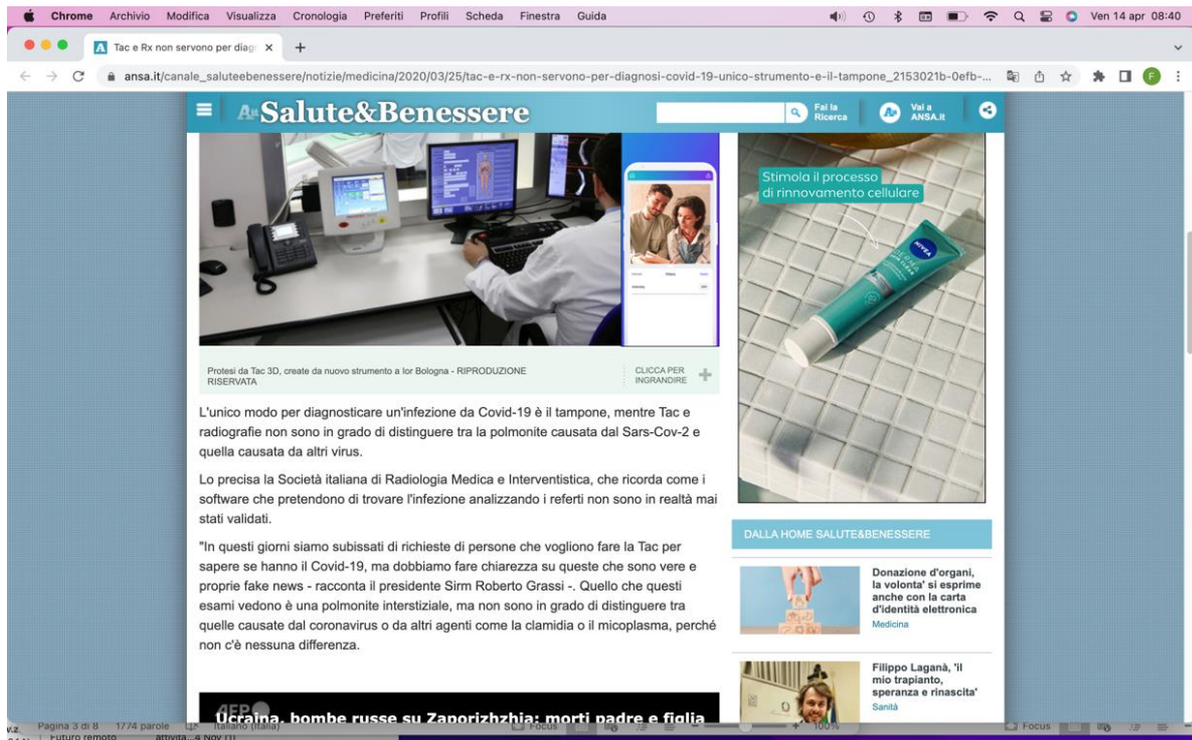


*22/07/22 Intervista divulgativa Prof. Grassi*

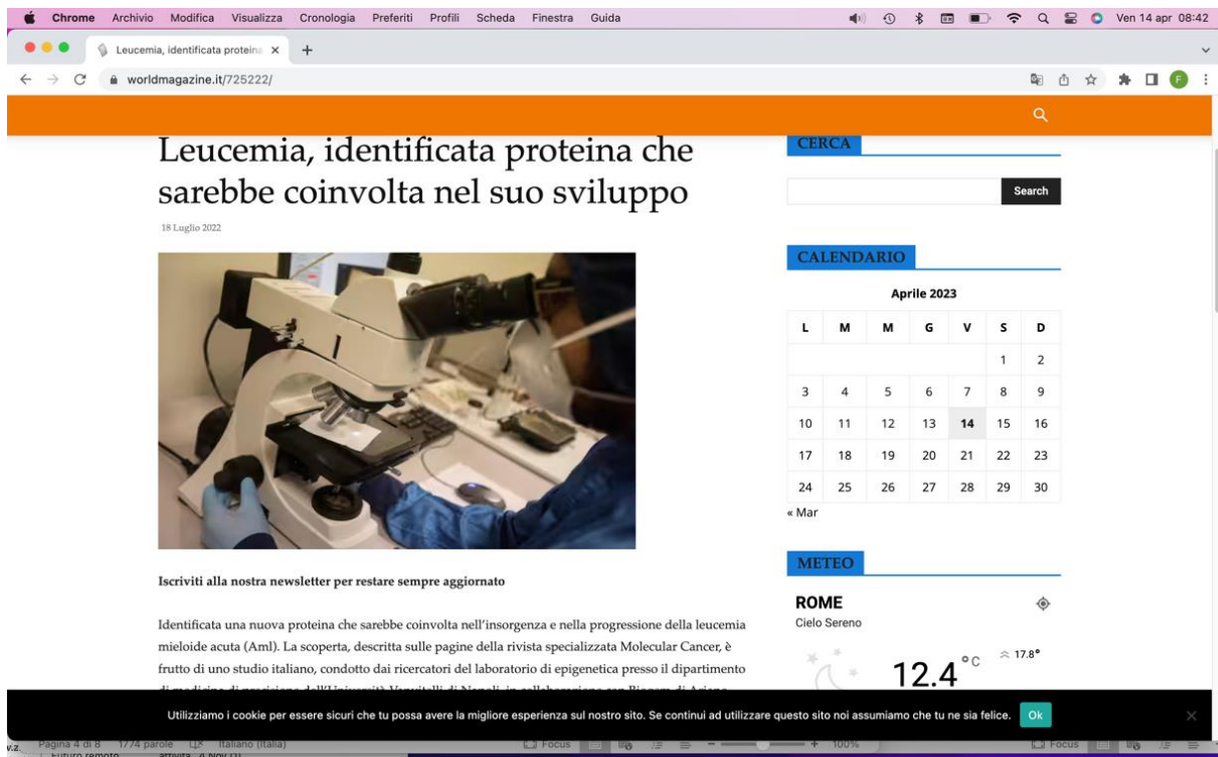
Scuola di Medicina e  
 Chirurgia  
 Dipartimento di  
 Medicina di Precisione

Via de Crecchio 7  
 80138 Napoli  
 T.: +39 081 5667561  
 Via Pansini 5, Edificio 3  
 80131 Napoli  
 T.: +39 081 5666221

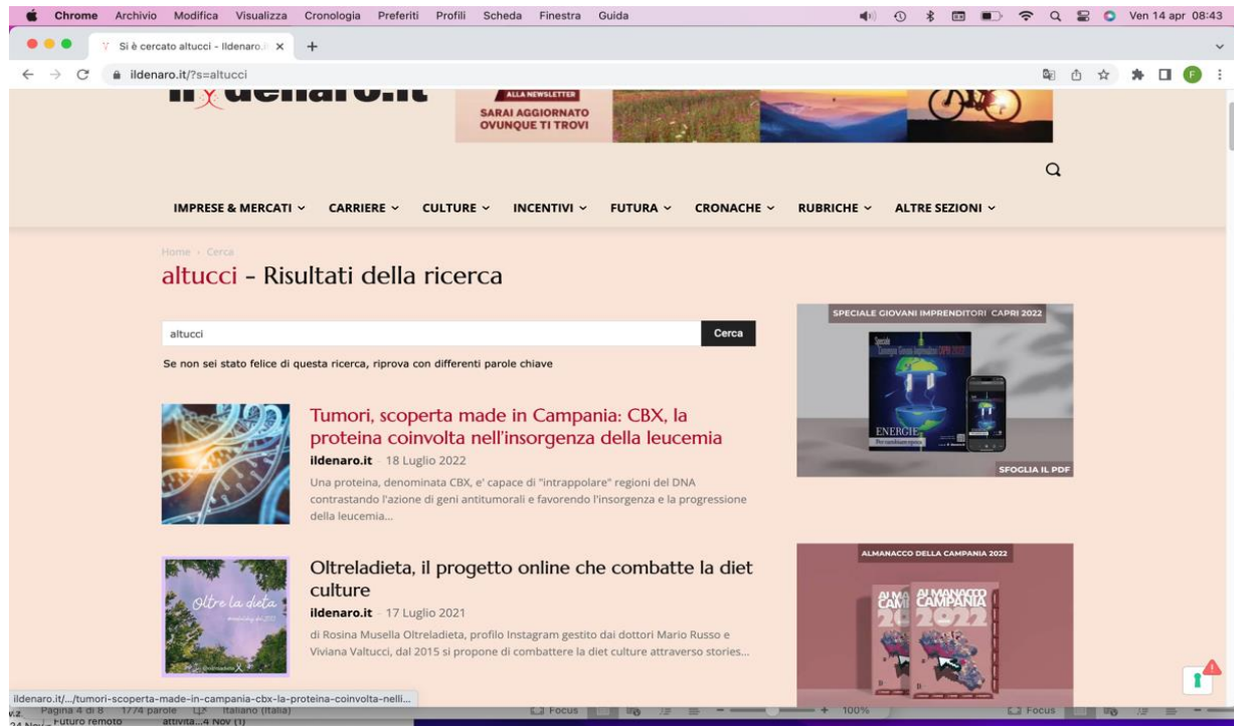
dip.medicinadiprecisione@unicampania.it  
 dip.medicinadiprecisione@pec.unicampania.it  
 www.medicinadiprecisione.unicampania.it



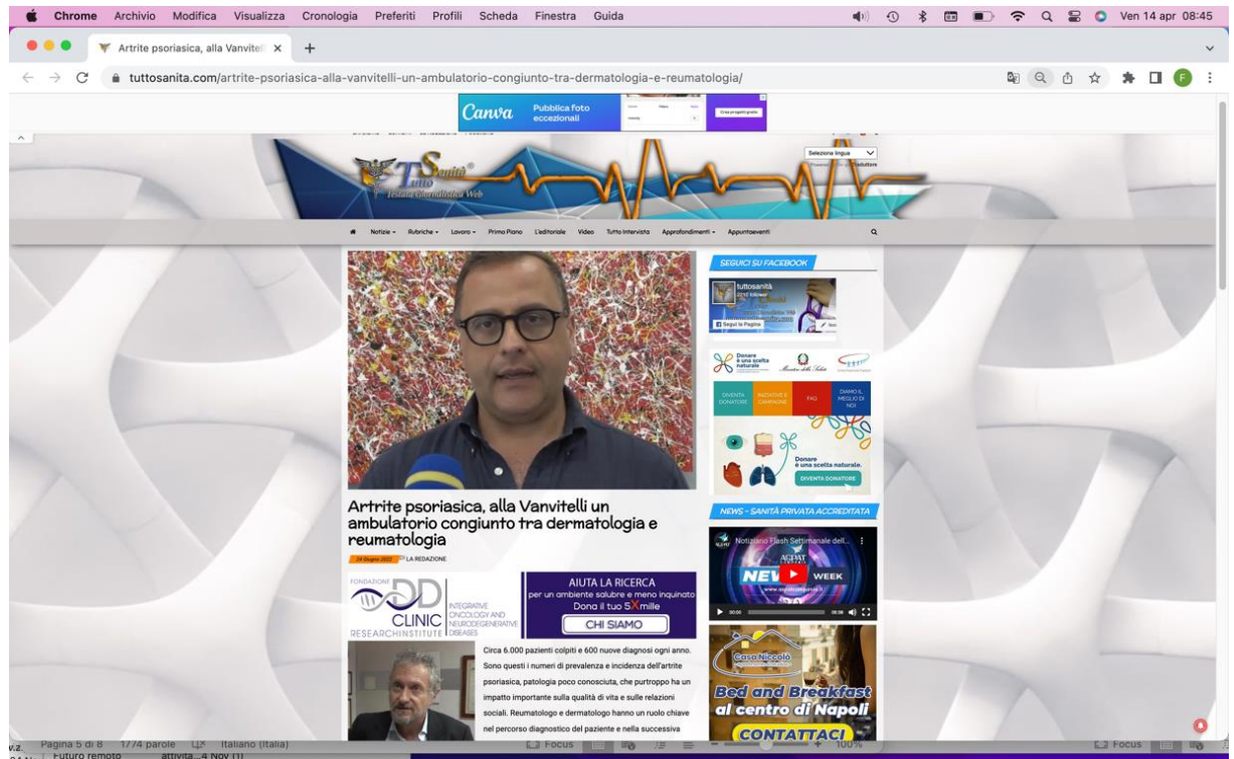
10/07/22 *Articolo divulgativo Prof.ssa Altucci*



*10/07/22 Articolo divulgativo Prof.ssa Altucci*



*24/06/22 Intervista divulgativa a Tutto Sanità. Prof. Ciccio*



13/06/22 *Intervista Osservatorio sulle malattie rare Prof. Martinelli*

The screenshot shows a web browser displaying an article on the website 'osservatoriomalattieare.it'. The article discusses the strategy of a multidisciplinary team of specialists at the University of Campania Luigi Vanvitelli, led by Prof. Erika Martinelli, in managing rare diseases. It highlights the importance of a network of oncological, technological, and multidisciplinary care teams. The text mentions the role of various experts like Prof. Sabino De Placido, Prof. Carmine Coppola, and Prof. Erika Martinelli. A sidebar on the right offers a newsletter subscription and a survey participation link for OMAR. A cookie consent banner is visible at the bottom of the page.

11/06/22 *Divulgazione scientifica (Prof. M.A. Morleo)*

The screenshot shows a Twitter post from the account 'Solve-RD' (@Solve\_RD). The tweet, dated June 11, 2022, at 5:44 PM, announces a partnership with Prof. MorleoManuela to explain how they solved rare disease patients in the Telethon Italia Undiagnosed Disease Program through reanalysis of exome-phenome data (C04.1). The tweet includes mentions of @Tigem\_Telethon, @unicampania, and @VincenzoNigro, along with the hashtag #genomics. The tweet has 7 retweets and 15 likes. Below the tweet, there is a banner for 'Non perderti ciò che c'è di nuovo' and a cookie consent banner.

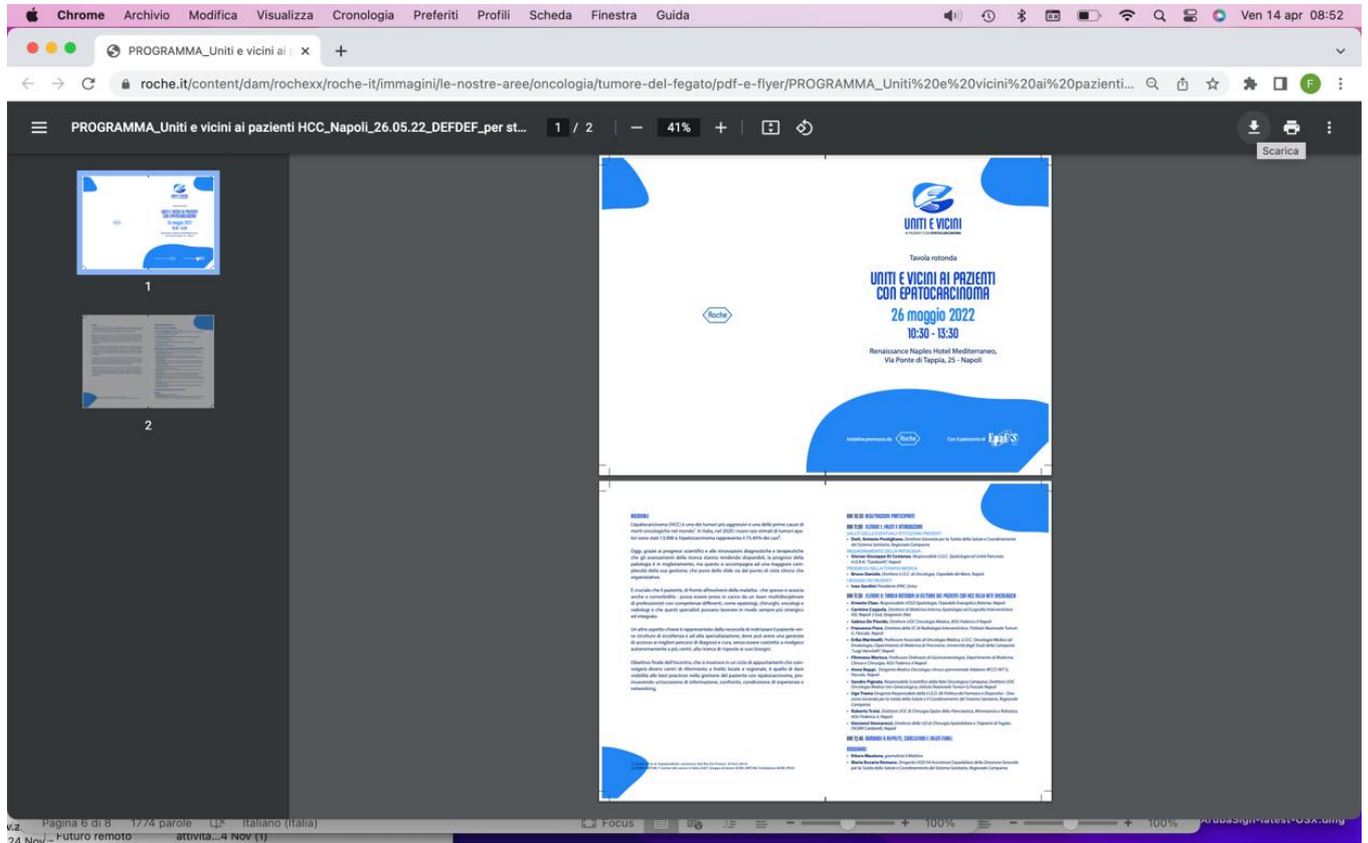
10/06/22 *Intervista divulgativa (prof.ssa G. Cuomo)*

The screenshot shows a web browser displaying the website 'Sei in Salute' by Lega Italiana Sclerosi Sistemica. The main content area features a video player with a red and green graphic overlay. The text below the video reads: 'Parliamo di Sclerosi Sistemica. Puntata n. 28 della stagione 2021-2022 di "Sei in Salute", in onda su Seilativ. Tema della puntata: "La Sclerosi sistemica". Ospiti: Prof.ssa Giovanna Cuomo, docente di Reumatologia presso l'Università degli Studi della Campania e Dirigente medico UdP di Reumatologia; Dott.ssa Manuela Aloise, Presidente Lega Italiana Sclerosi Sistemica. Conduce in studio: Roberto Bonin'. On the right side, there are several 'Post correlati' (related posts) with titles like 'Una Survey che misura i bisogni da soddisfare', 'Regione Campania, pubblicato il Report 2021 sulle Malattie Rare', and 'Lega Italiana Sclerosi Sistemica: "Il nostro primo obiettivo è promuovere una diagnosi precoce"'. A cookie consent banner is visible at the bottom right.

30/05/22 *Intervista divulgativa prof. Reginelli*

The screenshot shows a YouTube video player. The video title is 'Capua. Convegno Villa Fiorita su Radiologia, Radiomica e Radiogenomica. Le interviste e le immagini'. The video shows two men in suits standing in a room. Below the video player, there are engagement metrics: '68 visualizzazioni 10 mesi fa'. To the right of the video player, there is a list of recommended videos with titles such as 'Testimonianze dei Pazienti - GIORNATA MONDIALE TUMO...', 'Scopenso cardiaco: definizione, sintomi, consigli s...', 'Epilessia e sonno: come si influenzano a vicenda', 'Profilo OSS e Competenze', 'Le caratteristiche dei pazienti anziani con HIV, presentato il...', 'Radioterapia nel tumore della prostata, evoluzione storica e...', and 'Sclerosi Multipla: Diagnosi, Terapie di Base e per le...'. The browser address bar shows the YouTube URL.

*26/05/22 Incontro Pubblico Divulgativo Roche Prof. Martinelli*



© riproduzione riservata Università Vanvitelli

## Divulgazione scientifica e orientamento, gli obiettivi dell'iniziativa Ricercatori di oncologia incontrano gli studenti delle scuole superiori

Studiare Medicina richiede "interesse genuino e naturale inclinazione",  
sottolinea la prof.ssa Gabriella Castoria

ATENEAPOLI.it - Con la riproduzione scientifica è  
protetta dal Diritto d'Autore

Le neoplasie a maggiore incidenza nella società occidentale sono quelle al seno per le donne e alla prostata per gli uomini. Sebbene a livello terapeutico la medicina sia ormai avanzatissima nel trattamento di questi tumori, non lo è per quanto riguarda altri tipi di cancro come quello al pancreas. Un tema che è stato trattato nell'incontro dello scorso 10 maggio, intitolato "L'Università incontra la scuola. La ricerca scientifica in campo oncologico", che si è svolto presso il Liceo statale Niccolò Jommelli di Aversa ed è stato destinato ai ragazzi. "Si tratta di un argomento di grande importanza, data l'incidenza in società di questa condizione patologica", ha spiegato la prof.ssa Gabriella Castoria, ordinaria di Patologia e fisiopatologia generale e genetica medica del Dipartimento di Medicina di Precisione. L'incontro, il terzo in ordine di tempo, rientra nell'ambito di un progetto fortemente voluto dal Dipartimento, inaugurato nel 2018 e interrotto durante la pandemia. Lo scopo, informa la prof.ssa Castoria, è quello di coadiuvare i tre grandi ambiti dell'Università, cioè la didattica, la ricerca e la terza missione. Moderatrice dell'incontro, la docente si è avvalsa del prezioso contributo di ricercatori e docenti della Vanvitelli, esperti nell'ambito delle patologie trattate e dell'immunologia. In particolare, la parola è passata alle prof.sse Pia Giovannelli e Marzia Di Donato e al prof. Antonio Bilancio. "Trattandosi di argomenti non solo di grande interesse clinico, ma toccanti dal punto di vista umano, i ragazzi si rivelano sempre molto interessati", afferma la docente. Sono infatti molto numerosi gli interventi e gli incontri, generalmente della durata di un'ora e mezzo, si prolungano per più tempo. I tumori al seno e alla prostata, democratici nel senso che possono colpire sia la popolazione in età avanzata che in età giovanile, possono rivelarsi particolarmente pericolosi se ad esserne vitt-

me sono i giovani, e sarebbe questo, da quel che ha affermato la docente, a stuzzicare la curiosità degli studenti. L'incontro, al quale si presume ne seguiranno altri, risponde non soltanto all'esigenza di trasmettere il sapere, e dunque di informare la popolazione riguardo alle patologie più diffuse, ma anche a quella di orientare gli studenti verso una scelta responsabile e consapevole del percorso di studi da intraprendere dopo il diploma. "È chiaro - spiega la prof.ssa Castoria - che uno degli obiettivi sottesi sia funzionale all'orientamento, si tratta però di una modalità differente. A differenza del-

le numerose attività orientative, di cui pure ci occupiamo, in questo caso è l'Università ad andare nelle scuole e non viceversa. Questo è atto a rafforzare il sodalizio tra le istituzioni che operano nel campo dell'istruzione, le quali devono collaborare nella formazione dei professionisti del domani". L'importanza di un incontro come questo è data dalla presentazione dei risultati ottenuti grazie alla ricerca. La prof.ssa Castoria è infatti attiva in questo campo da oltre trent'anni, e oggi lavora con zelo e costanza con il suo gruppo di ricerca, timonato dal prof. Antimo Migliaccio, sulla traduzione dei segnali



La prof.ssa Gabriella Castoria

attivati dagli ormoni steroidi nelle cellule bersaglio. "Sebbene anche durante la pandemia si siano tenuti degli incontri su queste tematiche - conclude la docente - è fuori discussione che una modalità in presenza, a contatto con i giovani, sia più efficace e stimolante. E quello che vogliamo ottenere, in fondo, è questo: studenti che scelgono di studiare Medicina per interesse genuino e naturale inclinazione. Noi li aiutiamo a scoprire se ce li hanno".

Nicola Di Nardo

## Very Soon diventa 2.0: dal prossimo anno più navette (ecologiche) e nuovi itinerari

"Very Soon è in corso di aggiornamento, sarà implementato e reso più funzionale per i numerosi studenti che ne fanno uso". Sono parole del prof. Armando Carteni, docente ad Ingegneria, orgoglioso ideatore del servizio di trasporto gratuito per gli studenti abbracciato dalla Vanvitelli che dall'anno di fondazione, il 2016, ha permesso a frotte di ragazzi di raggiungere facilmente i poli universitari dislocati sul casertano. Tra gli aggiornamenti, tali da far conquistare al servizio la nuova denominazione di "Very Soon 2.0", c'è l'incremento del numero delle navette (che passeranno da 5 a 9 e saranno ecologiche) e degli itinerari, una revisione della grafica (con il mantenimento del logo, che è ormai brandizzato) e un aggiornamento dell'app gratuita che sarà provvista, tra le altre cose, di un servizio di localizzazione delle navette, così da poter prevedere eventuali ritardi o malfunzionamenti dei mezzi. Very Soon ha funzionato a singhiozzi durante il periodo della pandemia, a causa del-

le continue interruzioni della didattica in presenza, ma dagli ultimi mesi del 2021 il servizio è ripreso e si interromperà soltanto il prossimo giugno, in concomitanza con la fine dei corsi. "La commissione non ha ancora deciso chi sarà il nuovo fornitore dei mezzi - ha fatto sapere Carteni - ma la conferma l'avremo nelle prossime settimane. Quel che è certo è che a settembre il nuovo Very Soon 2.0 entrerà in attività", ha assicurato. Sin dalla sua fondazione il servizio ha previsto il raggiungimento dei Dipartimenti del casertano e non quelli del napoletano, e questo in conseguenza di uno studio del piano urbanistico della città e del sistema dei trasporti, dal quale era emerso che "il napoletano, rispetto al casertano, è meglio servito dai trasporti pubblici, i quali permettono agli studenti di raggiungere facilmente i poli didattici". Rimarrà invariato inoltre, con la stipula di nuove convenzioni con diversi parchi auto, il servizio di car pooling, cioè il trasporto in auto condivisa. Gli studenti po-

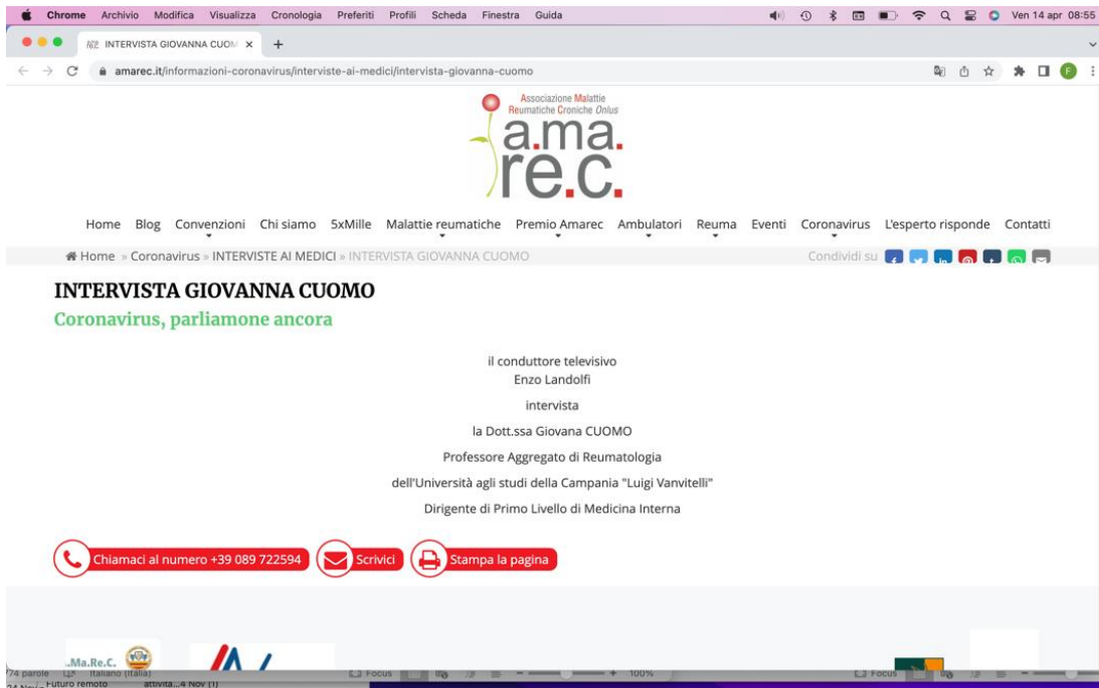


> Il prof. Armando Carteni

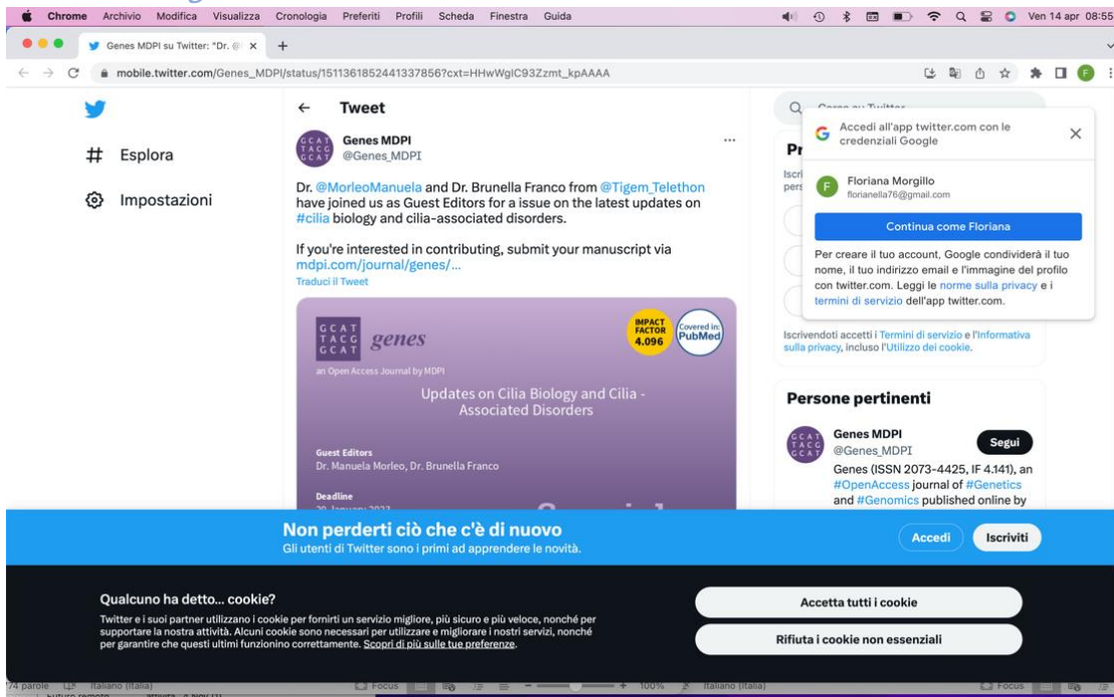
tranno accordarsi tramite un'app per raggiungere insieme l'università e usufruire di parcheggi gratuiti o a tariffe molto ridotte. L'aggiornamento del servizio navetta rientra nell'ottica dell'Ateneo di rendere l'università un sito aperto, inclusivo e attento alle esigenze dei principali portatori di interesse, cioè gli studenti. "È in questa visione che, dalla precedente campagna di Very Soon, abbiamo raccolto quel carico di esperienza necessario al perfezionamento del servizio, che si prefigura come uno dei fiori all'occhiello dell'Ateneo", ha concluso Carteni.

N. Di N.

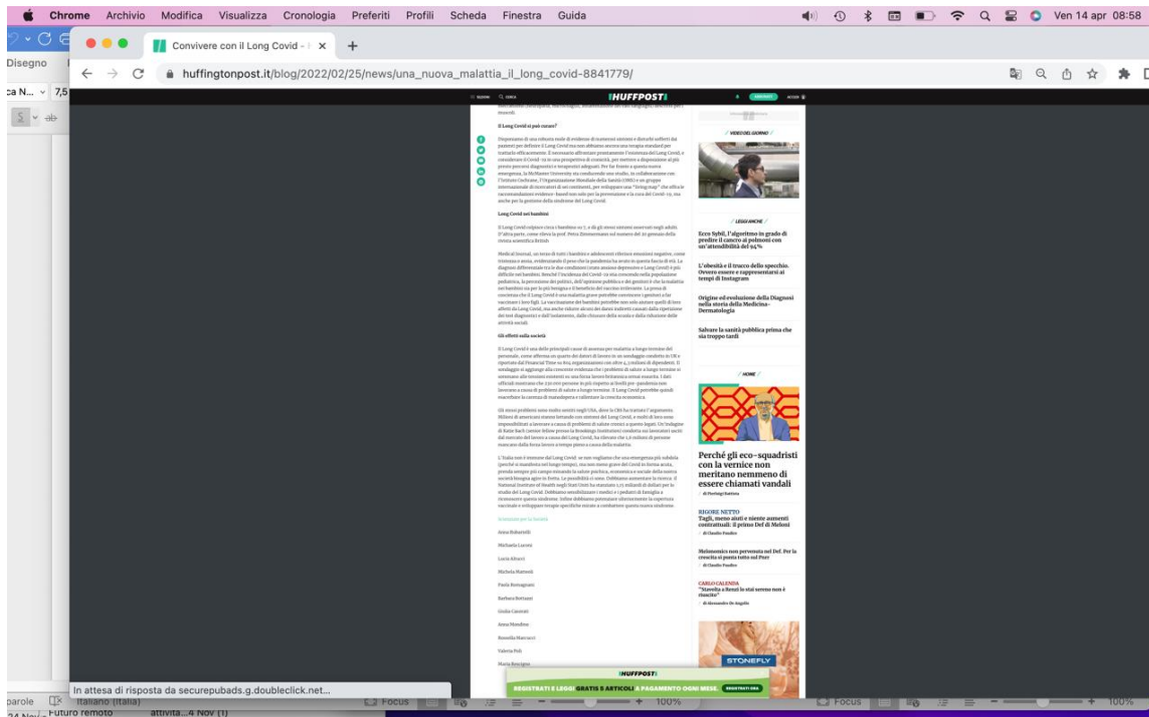
10/05/22 *Intervista divulgativa prof.ssa G. Cuomo*



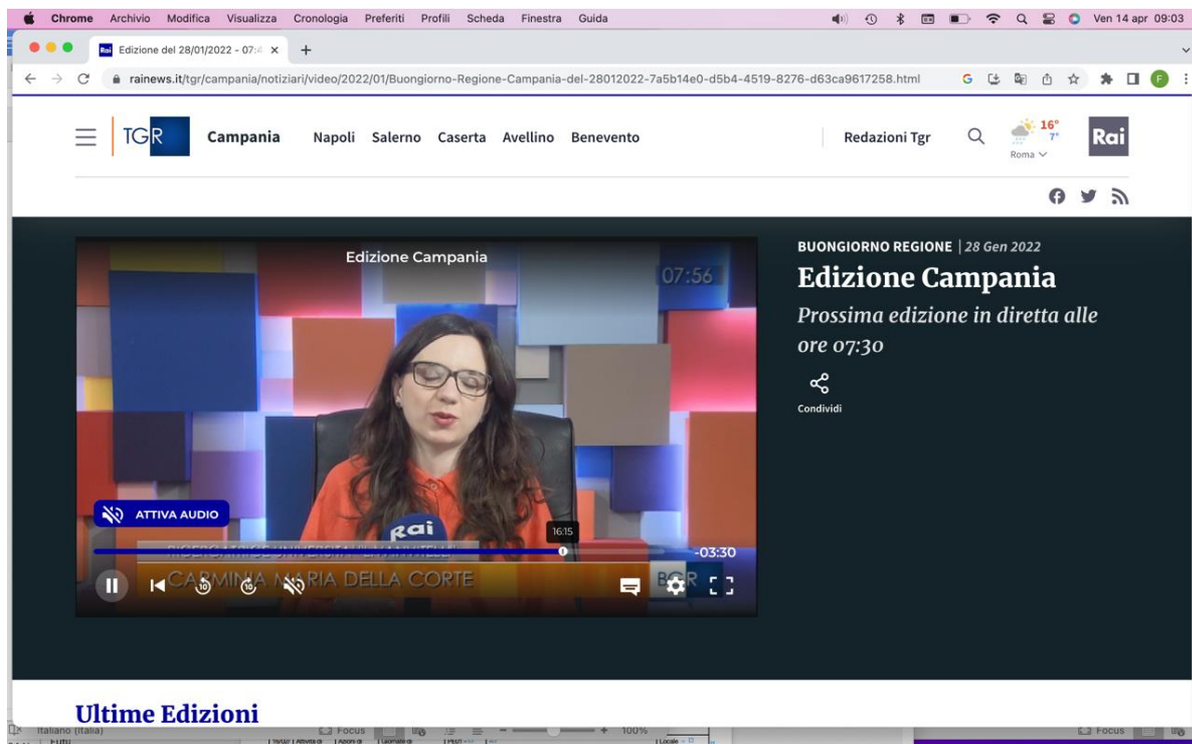
04/05/22 *Divulgazione scientifica Prof. M.A. Morleo*



25/02/22 Nuovi scenari nella sindrome long-Covid Prof.ssa Altucci



28/01/22 La Prof C.M. Della Corte partecipa all'intervista a Buongiorno Regione sulla RAI



*I Proff. Castoria., Di Donato, Giovannelli e Bilancio A incontrano gli studenti delle Scuole superiori.*



**10.05.2022 ore 15.00**  
 Liceo Statale "N. Jommelli" - Aversa (CE)

*L'Università incontra la Scuola*  
 La ricerca scientifica  
 in campo oncologico

Modera

**Gabriella Castoria**  
 Professoressa ordinaria di Patologia  
 Generale, Dipartimento di Medicina di  
 Precisione, Università degli Studi della  
 Campania Luigi Vanvitelli

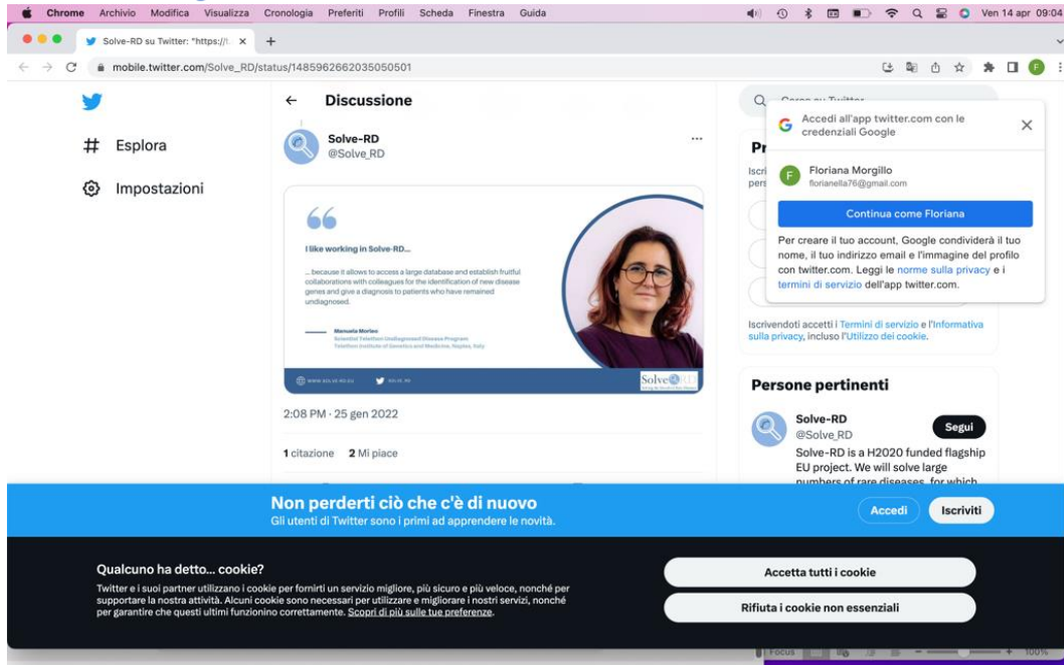
Introduzione

*Intorni del microscopio al microscopio*  
**Pia Giovannelli**  
 Ricercatrice di Patologia Generale,  
 Dipartimento di Medicina di  
 Precisione, Università degli Studi della  
 Campania Luigi Vanvitelli

*Il ruolo del Ricamatore e l'importanza della  
 Ricerca Scientifica*  
**Maria Di Donato**  
 Ricercatrice di Patologia Generale,  
 Dipartimento di Medicina di  
 Precisione, Università degli Studi della  
 Campania Luigi Vanvitelli

*Attualità e temi*  
**Antonio Bilancio**  
 Professore di Patologia Generale e  
 Immunologia, Dipartimento di  
 Medicina di Precisione, Università degli  
 Studi della Campania Luigi Vanvitelli

*25/01/22 Divulgazione scientifica Prof. M.A. Morleo*



*13/01/22 Divulgazione scientifica Prof. M.A. Morleo*

