



AVVISO

Ordine

1. Bacheca: annunci lavoro
2. Fondazione Ordine Farmacisti Provincia di Napoli: dona il Tuo 5X1000

Notizie in Rilievo

Scienza e Salute

3. Il freddo fa dimagrire?
4. Implantologia a carico immediato: cos'è e come funziona
5. Un Test Salivare per diagnosticare il parkinson: marker sempre più semplici e accessibili.



Prevenzione e Salute

6. Disallineamento dentale negli adolescenti: cosa fare?
7. Diabete e rischio trombotici: come regolarsi con i farmaci?

GUACCI.
LA DISTRIBUZIONE FARMACEUTICA
AL SERVIZIO DELLE FARMACIE.

Frosinone Barletta Nola

www.guacci.it

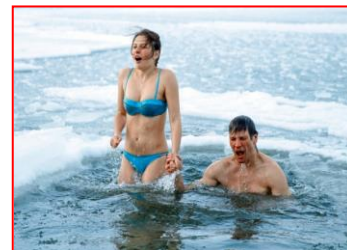
Proverbio di oggi.....
'O cummanna' è meglio d' 'o fottere.

IL FREDDO FA DIMAGRIRE?

Il modo in cui l'organismo reagisce alle basse temperature dipende anche dalla flora batterica.

In generale sì, *il freddo fa dimagrire, perché quando le temperature si abbassano il corpo brucia più grassi.*

Uno studio ha dimostrato che questo fenomeno dipende, in parte, anche dai **microrganismi che abitano nel nostro intestino**: la composizione della flora batterica intestinale (*microbiota*) cambia a seconda della temperatura esterna.



Pare però che qualche grado in meno possa farci bruciare più calorie

ABBASSO IL TERMOSTATO. Secondo un altro studio, *vivere in una casa fredda può contribuire a mantenere il peso sotto controllo.*

Stare al freddo fa aumentare in modo significativo la quantità di energia che consumiamo, facendoci bruciare calorie per preservare l'equilibrio termico. Questo avviene tramite i *brividi*, che sono contrazioni muscolari ritmiche, ma soprattutto attraverso il metabolismo del tessuto adiposo.

L'ATTIVITÀ DEL GRASSO BRUNO. alle basse temperature diventa più attivo il grasso bruno, che attinge alle riserve di grasso dell'organismo per produrre calore, e così contribuisce a ridurre la massa grassa. La stessa funzione non è invece svolta dal *grasso bianco*, che immagazzina le calorie di troppo che assumiamo con il cibo e si accumula sul girovita.

BASTA IL FREDDO PER STARE A DIETA? secondo studiosi giapponesi, *trascorrere due ore al giorno a una temperatura di 17 gradi favorisce l'eliminazione di grasso corporeo.*

Attenzione: per mantenere un peso forma e non ingrassare non basta. (Focus)

PREVENZIONE E SALUTE

DISALLINEAMENTO DENTALE negli ADOLESCENTI: Cosa Fare?

*Gli apparecchi con placche e **fili metallici** sono spesso considerati **poco estetici**, specialmente dai giovani, che spesso **rinunciano a correggere** il loro sorriso per evitare di avere il classico “sorriso metallico”.*

Per fortuna, oggi grazie alle **nuove tecniche ortodontiche**, è possibile correggere i denti irregolari utilizzando gli **allineatori trasparenti**, dispositivi rimovibili e personalizzati che, grazie alla loro trasparenza, sono poco visibili e discreti.

Approfondiamo l'argomento insieme

al professor **Roberto Weinstein**, Direttore Scientifico dell'Odontoiatria Humanitas.



Come funziona il trattamento con l'apparecchio trasparente?

Molte persone si chiedono se questo tipo di trattamento sia **adatto anche ai giovani**. La risposta è sì, infatti gli allineatori trasparenti consentono di **correggere l'irregolarità** e la malocclusione dentale non solo negli adulti, ma anche negli adolescenti.

All'inizio del trattamento, al paziente viene fornito un insieme di **allineatori trasparenti** che devono essere **sostituiti autonomamente** ogni circa **2 settimane**, in modo da applicare una **forza graduale** e costante che permette un progressivo spostamento dei denti.

Per ottenere un allineamento efficace del sorriso, è inoltre fondamentale utilizzare regolarmente le **mascherine trasparenti**, che devono essere indossate per almeno **22 ore al giorno**.

Gli allineatori trasparenti sono adatti agli adolescenti?

Questo tipo di trattamento **offre diversi vantaggi** che consentono anche ai giovani di svolgere comodamente qualsiasi attività.

- **Sono trasparenti.** Grazie alla loro trasparenza, gli apparecchi sono **poco visibili quando si parla** e si sorride, permettendo di allineare i propri denti **preservando l'estetica** del sorriso.
- **Sono rimovibili.** Le mascherine possono essere facilmente rimosse, consentendo di toglierle per mangiare e lavarsi i denti.
- Sono stabili. Gli allineatori sono **realizzati su misura** e si adattano perfettamente alle arcate dentali, rendendoli adatti a **praticare varie attività sportive** senza il rischio di perderli.
- **Sono resistenti.** Grazie al particolare materiale termoplastico utilizzato per realizzarli, gli allineatori sono **flessibili e robusti**, evitando il rischio di rottura o danneggiamento delle mascherine.

(Salute, Humanitas)

SCIENZA E SALUTE

IMPLANTOLOGIA a carico immediato: cos'è e come funziona

*L'intervento di implantologia è diventato negli ultimi anni una delle operazioni più comuni per la **sostituzione dei denti mancanti**.*

Sono molte le procedure implantologiche che permettono di **riportare il sorriso** alla sua armonia: tra queste, c'è l'implantologia a **carico immediato**.

Questa tecnica consente di ovviare alla perdita dei denti in un'unica **seduta** e ritornare fin da subito a mangiare e a sorridere.

Approfondiamo l'argomento insieme al professor **Roberto Weinstein**, Direttore Scientifico dell'**Odontoiatria Humanitas**.



Cos'è l'implantologia a carico immediato e come funziona

L'implantologia a carico immediato è una tecnica che consente, a seconda dei casi, di **ripristinare l'estetica e le funzionalità** del sorriso in **sole 24/48 ore**, e che permette al paziente di ritornare a **svolgere le normali attività** quotidiane in breve tempo.

L'implantologia a carico immediato consiste nell'inserimento degli **impianti dentali**, viti in titanio, dove mancano i denti, e nell'**applicazione di una protesi** provvisoria, formata da uno o più denti artificiali. Il tutto, in un'unica seduta.

In questo modo si favorisce la **guarigione della bocca** e restituisce al paziente un sorriso armonioso e funzionale dopo solo qualche ora. La protesi provvisoria, dopo alcuni mesi, verrà quindi sostituita con quella **definitiva**.

Perché ricorrere all'implantologia a carico immediato?

In alcuni casi la perdita di uno o più denti può riguardare **aree visibili della bocca**, e la cosa provoca spesso **senso di disagio**.

Il dentista può decidere di ricorrere all'implantologia a carico immediato anche per aiutare il paziente dal **punto di vista psicologico**, e per ridare al paziente un nuovo sorriso **senza dover aspettare** diversi mesi prima di ritornare a sorridere e a mangiare ciò che desidera.

Quando si può fare l'intervento?

Ci sono **alcuni requisiti fondamentali** per lo svolgimento dell'intervento di implantologia a carico immediato:

- la presenza di un osso mandibolare e/o mascellare che abbia **la giusta densità** e lo spessore adatto all'inserimento dell'impianto;
- L'**assenza di problematiche** a carico delle gengive.

Questo secondo punto è importante: per procedere con l'intervento è necessario che non vi siano **patologie orali o infiammazioni** che potrebbero compromettere lo stato di salute della bocca.

Per accertarsi che queste condizioni siano rispettate, il dentista effettua uno **studio approfondito** del caso clinico tramite l'utilizzo di attrezzature e **strumenti all'avanguardia**, così da avere una **visione approfondita e completa** della struttura ossea e del cavo orale del paziente.

Sarà poi l'odontoiatra, attraverso lo **scanner orale**, uno strumento digitale tramite il quale è possibile ottenere diverse informazioni sulla forma e le dimensioni delle arcate dentali, e richiedere delle radiografie aggiuntive. A questo punto il **dentista deciderà** se optare per un intervento di implantologia a carico immediato o se sottoporre il paziente ad altre tipologie di trattamento. *(Salute, Humanitas)*

SCIENZA E SALUTE**Un TEST SALIVARE per diagnosticare il Parkinson: MARKER sempre più semplici e accessibili**

Un tampone salivare misura le alterazioni di una proteina tossica tipica della malattia di Parkinson. Allo studio popolazioni a rischio per poter arrivare all'applicazione

Perdita dell'olfatto, problemi intestinali, disturbi del sonno sono alcuni **sintomi premonitori**, ma generici, della **malattia di Parkinson** che possono comparire fino a dieci anni prima della comparsa dei tremori. Oggi la diagnosi della malattia di Parkinson è ancora basata su criteri puramente clinici ma un **test salivare** potrà confermare (o smentire) la diagnosi in modo rapido e non invasivo.

Il test funziona, se ne è parlato al Congresso Nazionale della Società Italiana di Neurologia a Napoli, ma sono in corso studi che coinvolgono popolazioni più ampie per poter passare a una fase di applicazione.

Che cosa è il test dell'alfa-sinucleina

Il test salivare misura una particolare proteina, l'**alfa - sinucleina**, una proteina normalmente presente nel cervello prodotta dai neuroni, che ha la funzione di regolare il "traffico" dei neurotrasmettitori a livello delle sinapsi.

Quando la proteina si ammala e diventa **tossica** tende a formare **aggregati di fibrille che si accumulano all'interno dei neuroni** portando a morte le cellule nervose, in particolare di quelle che producono la **dopamina**, il neurotrasmettitore coinvolto nei processi cognitivi ed emozionali e nella motricità, che **cala in modo drastico nella malattia di Parkinson**.

Le alterazioni di questa proteina tossica, correlate alla malattia di Parkinson, si possono dosare in vari liquidi biologici, ma un test salivare è semplice e non traumatico.

Le fasi prodromiche della malattia

Le alterazioni dell'alfa-sinucleina salivare sono correlate con lo stato clinico del paziente affetto dalla malattia ed è un indicatore importante della patologia. «In popolazioni a rischio - sottolinea **Alfredo Berardelli**, past presidente della Società Italiana di Neurologia (SIN) - è ipotizzabile, anche se ancora non lo sappiamo, che le alterazioni della sinucleina possono essere evidenziate anche nelle **fasi prodromiche**:

- ✓ vari studi hanno dimostrato che già molti anni prima dell'esordio clinico a carico di varie strutture si instaurano alterazioni di tipo neurodegenerativo che **precedono la comparsa dei classici segni clinici di malattia**.

Al momento stiamo studiando con l'Università di Bologna una popolazione a rischio, persone che hanno disturbi del sonno, uno dei sintomi prodromici del Parkinson, per capirne la correlazione con l'alterazione della sinucleina».

Un marker che può aiutare a distinguere altre forme di parkinsonismo

Non esiste ancora un anticorpo monoclonale che prende di mira l'alfa-sinucleina modificata, ma il **marker può distinguere chi è in fase iniziale di malattia da chi non è affetto**.

«L'alfasinucleina - conclude Berardelli, che è anche professore emerito di neurologia alla Sapienza di Roma - è uno dei meccanismi delle alterazioni più dimostrate scientificamente per la malattia di Parkinson, ma è possibile che in parallelo ci siano altre alterazioni, in alcuni casi innescate da processi infiammatori, che possono scatenare la malattia. **L'alterazione dell'alfasinucleina è comunque specifica del Parkinson** e potrà aiutare nella diagnosi differenziale con la altre forme di parkinsonismo». (*Salute, Corriere*)



PREVENZIONE E SALUTE

DIABETE E RISCHIO TROMBOSI: come regolarsi con i FARMACI?

Il diabete è comunemente associato, a lungo termine, a malattia dei piccoli e dei grandi vasi sanguigni e questo può spiegare il maggior rischio di sviluppare tromboembolia venosa

L'uso di anticoncezionali e farmaci antinfiammatori aumenta il rischio di trombosi nelle donne fino a 50 volte: le donne con diabete cosa rischiano?

Nei Paesi occidentali **ogni 37 secondi una persona perde la vita per tromboembolia venosa (TEV) o embolia polmonare (EP).**

I morti sono oltre 850mila ogni anno.

La TEV è una delle condizioni patologiche più comuni del sistema circolatorio (si classifica al terzo posto dopo cardiopatia ischemica e ictus), con **un caso ogni mille abitanti**. Nelle vene profonde, di solito degli arti inferiori, si può formare un trombo, ossia **un aggregato di piastrine tenuto insieme da fibrina**. Questa condizione è

nota come trombosi venosa profonda (TVP). Il distacco di alcuni frammenti (*emboli*) tramite il circolo venoso può raggiungere le camere destre del cuore e da lì i polmoni, dove il calibro dei vasi è inferiore.

La mortalità supera il 30%

L'embolo blocca quindi la circolazione: questa condizione, nota come embolia polmonare, è particolarmente temibile in quanto può essere silente e determinare una morte improvvisa. **La mortalità per embolia polmonare supera il 30% nella fase acuta**, mentre la TVP non trattata può evolvere in una sindrome post-trombotica o post-flebitica, con alterazioni della pelle, dolore e ulcere agli arti inferiori.

Recentemente sul *British Medical Journal* è stato pubblicato uno studio danese che ha evidenziato **una correlazione tra uso di contraccettivi estrogeno-progestinici e antinfiammatori non steroidei (FANS) e rischio di TEV**. Il rischio aggiuntivo di eventi trombotici nelle donne che assumono contraccettivi ad alto rischio (come la combinazione di estrogeno-progestinici) è di 4 volte superiore rispetto a quelle che non li assumono.

Rischio superiore con il diabete

Il rischio, a seguito dell'utilizzo di FANS, aumenta di 6 volte per quelle che usano ibuprofene e sino a 12 volte per il diclofenac. Assumere contraccettivi orali e FANS nello stesso tempo aumenta il rischio di 50 volte. Lo studio danese sopra citato non parla espressamente delle **donne con diabete, che rappresentano il 5,9% della popolazione**.

Chi tra loro è in età fertile può assumere sia contraccettivi ormonali che **FANS** per episodi dolorosi o altre indicazioni. Una ricerca apparsa su *Plos One* nel 2020 aveva osservato che, in un gruppo di pazienti con diabete di tipo 1, **il rischio di tromboembolia venosa era di 5,33 volte superiore rispetto al gruppo di controllo**. Il diabete è comunemente associato, a lungo termine, a malattia dei piccoli e dei grandi vasi sanguigni e questo può spiegare il maggior rischio di sviluppare TEV.

(Salute, Corriere)



Ordine dei Farmacisti della Provincia di Napoli LA BACHECA



ORDINE: BACHECA CERCO LAVORO

Per segnalare disponibilità di lavoro in Farmacia e/o Parafarmacia basta inviare messaggio whatsapp

Farmacia - Luogo	Tipologia lavoro	Contatto	Data Pubblicazione Annuncio
Nola	FT/PT	349 129 2020	23 Ottobre
Grumo Nevano	FT/PT	393 711 5085	23 Ottobre
S. Sebastiano Vesuvio	FT/PT	339 410 2179	23 Ottobre
Napoli Soccavo	FT/PT	081 728 3701	16 Ottobre
Casalnuovo	FT/PT	351 180 3041	16 Ottobre
Napoli Piazza Dante	FT/PT	331 872 8897	16 Ottobre
Giugliano	FT/PT	334 356 9309	16 Ottobre
Quarto	FT/PT	farmaciadelcorsoquarto@virgilio.it	05 Ottobre
Sorrento	FT/PT	344 108 8220	05 Ottobre
Caivano	FT/PT	334 747 7207	02 Ottobre
Melito	FT/PT	338 181 0350	02 Ottobre
Afragola	FT/PT	sanmarco.farmacia@virgilio.it	25 Settembre
Casoria	FT/PT	ines.larosa@farmaciameo.com	25 Settembre
Napoli Zona Chiaia	FT/PT	danilo.alfano@farmaciameo.com	25 Settembre
Napoli Vomero	FT/PT	gildazaccariello@gmai.com	25 Settembre
Napoli Via Toledo	FT/PT	334 127 9227	12 Settembre
Calvizzano	FT/PT	farmacia.sangiaco3@gmail.com	12 Settembre
Somma Vesuviana	FT/PT	333 300 3669	12 Settembre

PharmExpo 2023: XV Edizione

27 – 28 – 29 ottobre 2023, XV edizione

Mostra d'Oltremare-Viale Kennedy 52-80125 Napoli



In tutto il centro e sud Italia non esisteva un punto di incontro tra farmacisti, medici e operatori sanitari con aziende del settore.

Ed è per questo che **14 anni fa** è nata PharmExpo: una fiera in cui ogni espositore può pubblicizzare la propria attività, accedere a nuovi mercati e trovare nuovi clienti.

L'**Ordine dei Farmacisti della Provincia di Napoli** e **Federfarma Napoli** saranno presenti con un proprio stand e parteciperanno a **due eventi** ECM (50 Crediti FAD) rivolti alla **Farmacia dei Servizi** e alla **Vaccinazione in Farmacia**

SABATO 28 OTTOBRE ORE 12.15

❖ **SALA CAPRI Padiglione 5**

✓ **LA FARMACIA DEI SERVIZI**

A cura di Ordine Provinciale dei Farmacisti di Napoli – Federfarma Napoli

Interverranno: Prof. **Vincenzo Santagada**, Dott. **Riccardo Iorio**, Dott. **Ugo Trama**, Dott. **Mariano Fusco**, Dott.ssa **Simona Creazzola**, Dott. **Raffaele Marzano**

DOMENICA 29 OTTOBRE ORE 11.30

❖ **SALA ISCHIA Padiglione 6**

✓ **CAMPAGNA VACCINALE IN FARMACIA**

A cura di Ordine Provinciale dei Farmacisti di Napoli – Federfarma Napoli

Interverranno: Prof. **Vincenzo Santagada**, Dott. **Riccardo Iorio**, Dott. **Ugo Trama**, Dott. **Giuseppe Borrelli**, Dott.ssa **Venere Celotto**

CONCERTO DI NATALE, CADUCEO D'ORO, MEDAGLIE di BENEMERENZA alla PROFESSIONE e GIURAMENTO di GALENO

Lunedì 11 Dicembre, ore 20.00 – Teatro di San Carlo – NA



ORDINE DEI FARMACISTI
DELLA PROVINCIA DI NAPOLI



**MEDAGLIE alla
PROFESSIONE**
Cerimonia di Consegna

Con il patrocinio di



Lunedì 11 Dicembre 2022 – ore 20,00
Teatro di San Carlo - Napoli



L'Ordine dei Farmacisti della Provincia di Napoli consegna ai propri iscritti che hanno conseguito:

✓ **65, 60, 50, 40 e 25 anni di Laurea**

una medaglia che rappresenta un riconoscimento della *Comunità Professionale* all'impegno civile, tecnico e deontologico dei Professionisti. La cerimonia si svolge con la presenza di **250 giovani neo iscritti** che pronunceranno il **GIURAMENTO Professionale di GALENO**.

COME PARTECIPARE

**Prenotarsi e Ritirare il Biglietto presso gli Uffici
dell'Ordine a partire dal 13 Novembre**



Ti aspettiamo per partecipare
Tutti insieme,
al *Concerto di Natale*
e al
Caduceo d'Oro 2023

MEDAGLIE alla PROFESSIONE e GIURAMENTO di GALENO

Lunedì 11 Dicembre, ore 20.00 – Teatro di San Carlo – NA

MEDAGLIE alla PROFESSIONE
LAUREATI FARMACISTI CON 65 ANNI DI LAUREA

(Laureati nell'anno 1958)

MELILLO Maria Pia

MEDAGLIE alla PROFESSIONE
LAUREATI FARMACISTI CON 60 ANNI DI LAUREA

(Laureati nell'anno 1963)

LA SCALA Maria Danielina

PARISI Fernanda

PETRONE Carmine

MEDAGLIE alla PROFESSIONE
LAUREATI FARMACISTI CON 50 ANNI DI LAUREA

(Laureati nell'anno 1973)

BALESTRIERI Bianca Rosa

CARONE Franca Maria Rosaria

CASTELLANO Bruno

CRISPINO Alfonso

CUNETTA Silvana

DI GENNARO Francesco

FRIZZOLI Luciano

GALDIERO Valeria

MAROTTA Donato

MAZZA Franca Maria

NICCHIA Annamaria

VECCHIONI Roberto

MEDAGLIE *alla* PROFESSIONE
LAUREATI FARMACISTI CON 40 ANNI DI LAUREA
(Laureati nell'anno 1983)

ALBANESE Alessandra

AMBROSIO Domenico

ARIEMMA Elena

BATTAGLIA Ornella

CAPPELLI Annantonia

CARPENTIERI Michele

COLESANTI Silvio

COZZOLINO Giacomo

D'AMBROSIO Vincenzo

D'AMICO Isabella

D'ATRI Luigi

DE CARLO Carla

DE CARLO Vincenzo

DI DONNA Giuseppe

DI FRANCO Edda

FERRANTE Leandra

FIGLIOLA Maria Lucia

FLORENZANO Anna

FOLLARI Emilia

FRANCESCHELLI Sergio

IEPPARELLI Maria Luisa

IODICE Angela

MANZI Angela Maria

MARZANO Raffaele

MERLINO Andrea

MEROLA Carmela

MINCIONE Elvira Patrizia

NAPOLETANO Giulia

NASTI Pasquale

PETRUZZO Patrizia

PORCELLI Innocenzo Giovanni

RICCIOLINO Antonietta

SCARPITTI Patrizia

SOMMA Rosa

SORRENTINO Catello

TERRUSI Maria Ludovica

TORELLA Gloria

ZACCARIELLO Antonio

ZACCURI Maria Antonietta

250

MEDAGLIE *alla* PROFESSIONE

LAUREATI FARMACISTI CON 25 ANNI DI LAUREA

(Laureati nell'anno 1998)

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| ALTERIO Giuseppina | GIGANTE Augusta |
| AMENDOLA Luigi | GIORDANO Attilio |
| AMMENDOLA Franca | GRISPELLO Giuseppe |
| AMODIO Simona | IANNUCCI Adolfo |
| ANNUNZIATA Elvira | ILICETO Marco |
| ANNUNZIATA Paolo | IOMMELLI Rosamaria |
| BASILE Alessandro | IOVINO Michele |
| BIANCARDI Immacolata | IULIANO Stefano |
| BOLOGNINI Orlando | JABARIN Fakher |
| CACCIAPUOTI Anna | LETTIERI Agnese |
| CALCAGNO Francesco | LOMBARDI Antonio |
| CAPOZIO Francesco | MADONNA Colomba |
| CAPOZZOLI Dory | MALFÈ Giancarlo |
| CAPPARELLI Lucio | MANGANIELLO Tiziana |
| CARAVAGLIOS Adelaide | MASSIMO Carmine |
| CARAVAGLIOS Francesca | MATTERA Francesco |
| CASTELLANO Giuseppe | MECCANICO Ludovico |
| CELENTANO Agostino | MIGLINO Giuseppina |
| CHERUBINI GRUR Angela | MINALE Massimiliano |
| CHIERCHIA Maria | MONTI Francesca |
| CIOCIOLA Giuseppe | MORELLI Silvana |
| COLANGELO Giuliana | NAPPI Annasilvia |
| COLAVITTO Floriana | NOCERINO Andrea |
| COZZOLINO Marianna | OLIMPO Francesco |
| D'ANTONIO Maria | PANDICO Fulvio |
| D'ASCOLI Matilde | PANICO Marco |
| D'AURIA Teresa | PERILLI Laura |
| DE LELLIS Alessandra | PESCE Sergio |
| DE PASQUALE Luigi | PICHIERRI Davide |
| DE SETA Francesco Paolo | PIROLO Maria Carmen |
| DI CAPUA Paola | RUSCIANO Felicia |
| DI RUSSO Nicola | RUSSO Roberta |
| ESPOSITO Giuseppe | SABATINO Angela |
| ESPOSITO Monica | SASSO Carmela |
| FEOLA Emanuela | SCHIATTARELLA Antonietta |
| GALANO Sergio | SCHIBECI Marinella |
| GALDIERO Anella | SCHISANO Maria Daniela |
| GARZIA Ernesto | SCOTTO DI VETTA Anna, Assunta |
| GARZILLI Maria | SHEHADEH Falah |
| GAUDIO Francesca | SPERANDEO Michela Liliana |
| GIANNANGELI Raffaele | SPIRITO Fabrizio |
| | STABILE Ornella |
| | STARACE Maria Ilaria |
| | VIGORITO Sergio |

MEDAGLIE *alla* PROFESSIONE

GIURAMENTO DI GALENO

(Iscritti nell'anno 2023)

ABATE Enrico	CICALA Ilaria
ACATULLO Silvia	CICCARELLI Giuseppina
ACCONGIAGIOCO Aurora	CIOFFI Nicola
ADAMO Federica	CIRILLO Maria Michela
ALFIERO Lucrezia	COLELLA Federica
AMBROSINO Giovanna	CONTALDO Federica
AMBROSIO Francesca	CONTE Eleonora
AMENTE Anna Rita	CORCIONE Vittoria
ANATRIELLO Antonietta	CRISCUOLO Simona
ANDREOZZI Maria Rosaria	CRISPINO Carmela
ANGELINO Simona	CRISTIANO Anna Claudia
APREA Cristina	CUOMO Ludovica
APREA Ottavio	D'ANTONIO Giuliana
ARCARI Stefania	D'APONTE Marta
ARCIPRETE Anna Rita	D'AVINO Luigi
ARCIPRETE Stefania	D'IORIO Anthony
ASTRELLI Sebastiano	D'IPPOLITO Paolo
AURIEMMA Francesca	DE LUCA Alessandra
AURIOSO Giuliana	DE MATTEO Martina
AVALLONE Serena	DE SANCTIS Angelo
BELMONTE Fabiana	DE SIMONE Stefania Roberta
BIZZARRO Sebastiano	DEL PRETE Angela
BOCCIA Gaia	DI MAIO Chiara
BORRELLI Valeria	DI MARCO Maria
BRUNELLI Maria	DI MARO Pasquale
BRUNO Valentina	DI MARTINO Carmela
BUONO Camilla	DI MATTEO Danilo
BUONOMO Alfonso	DI SIMONE Sara
CACCAVALLO Simona	ESPOSITO Alessia
CAIANIELLO Vittoria	ESPOSITO Marica
CANTONE Andrea	ESPOSITO Rosaria
CAPASSO Gaetana	FALCO Raffaella
CAPUANO Claudia	FALCO Vincenzo
CARANNANTE Arianna	FARNESE Ludovica
CARNIERO Ciro	FUSCO Maria
CASCONE Giorgia	GAIO Mario
CASILLO Laura	GALDIERO Anella
CASSESE Giuseppina	GARGIULO Leonilde
CAVALLARO Fabiola	GARGIULO Lucia
CEPARANO Raffaella	GIFFONI Rossella
CHIERCHIA Valentina	GIUGLIANO Maria

MEDAGLIE *alla* PROFESSIONE

GIURAMENTO DI GALENO

(Iscritti nell'anno 2023)

GIUSTINIANI Florapia	MELE Federica
GOLISANO Giulia	MELE Luisa
GRASSO Rosalba	MERLINO Silvia
GRAVINA Giorgia	MERONE Daniele
GRAZIANO Giovanni	MICILLO Federico
GRIECO Maria Giovanna	MIELE Carmela
GRIECO Rossella	MILORDO Lorena
GUARINO Angela	MOLINARO Alessandro
GUARINO Anna	MUNDO Marianna
GUARINO Chiara	MUSSONE Marika
GUASTAFIERRO Rosa	NAPOLITANO Olga
ILLIANO Francesca	NAPOLITANO Salvatore
IMPROTA Maria Cristina	NAPPI Camilla
IOZZI Ilaria	NESE Giuseppina
IZZO Imma	ORLANDI Manlio
IZZO Maria	PAGANO Antonella
LANDOLFI Giada	PALUMBO Addolorata
LAUDIERO Elena	PANICO Lucia
LEONE Federica	PASSARELLI Luigi
LICCARDI Maria	PASSARIELLO Ermelinda
LICCARDI Raffaella	PELLICCIA Alessandro
LIGUORI Alessia	PELLICCIA Angela
LIGUORI Andrea	PENNINO Angela
LOFFREDO Angela	PETRONI Francesco
LORENZANO Ferdinando	PONTI Luisa
LUCIANO Nicoletta	PRINCIPE Gaia Antonia
MAGNETTA Anna	PUCA Pasqualina
MANCINO Miriam	PULLO Alessandra
MANNA Jessica	QUARANTA Fortuna
MARANO Renato	REPPUCCI Bernadette
MARASCO Ginevra	RICCARDI Ludovica
MARCHESE Rosa	RICCI Francesca
MARINO Giorgia	ROSSI Cristiana
MARRA Cinzia	RUGGIERO Marco
MARTINELLI Agnese	RUGGIERO Rosanna
MARTINO Federica	RUSCIANO Concetta
MARZANO Cuono Junior Mattia	RUSSO Cecilia
MARZANO Salvatore	RUSSO Cristiano
MASTANTUONO Maria Giovanna	RUSSO Federica
MAUTONE Gabriella	SANNINO Antonella
MECCARIELLO Maria Vincenza	SANNINO Francesca

MEDAGLIE *alla* PROFESSIONE

GIURAMENTO DI GALENO

(Iscritti nell'anno 2023)

SARNATARO Fabiana
SARNO Veronica
SAVARESE Ida
SCAGLIONE Mariangela
SCARAMELLINO Rebecca
SCOGNAMIGLIO Fabiola
SEQUINO Giovanni
SORRENTINO Walter
SOVIERO Ilenia
SPANÒ Bianca
SQUILLANTE Sara
STELLA Raffaella
TAMBARO Rosa
TANZI Vincenza
TELLO Giuliana
TORINO Claudia
TORINO Martina
TORTORA Vincenzo Maria
TRAMONTANO Marcello Maria
TUFO Giulio
VARRIALE Angela
VELOTTO Mariarosaria
VERDOLIVA Anna Laura
VIGORITO Giorgia
VILLANI Ludovica
VIOLANTE Angelica
VIRGILIO Cecilia
VISONE Alessia
VISONE Viviana
VITULANO Marianna
VOLPE Federica
ZENGA Alessia

