



AVVISO

Ordine

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

Notizie in Rilievo

Scienza e Salute

3. AUMENTO di PESO, perché ingrassiamo più d'INVERNO?
4. Presbiopia: il laser tra le opzioni di trattamento
- 5.

novità

Prevenzione e Salute

6. Disgrafia: che cos'è e quali sono i sintomi
7. Gli alimenti che fanno bene al fegato.

GUACCI.

LA DISTRIBUZIONE FARMACEUTICA
AL SERVIZIO DELLE FARMACIE.



Proverbio di oggi.....

I strunze saglieno semp 'a galle

AUMENTO di PESO, perché ingrassiamo più d'INVERNO?

Non è solo perché il freddo stimola l'appetito o perché gli abiti pesanti non ci mostrano gli effetti di una dieta più ricca di grassi e pietanze elaborate.

D'inverno **ingrassiamo** più facilmente e la colpa non è delle temperature più basse, ma della quantità di **luce** a cui siamo esposti.

Aumento di peso e luce: la scoperta

Il team dell'università canadese di Alberta, stava analizzando le **cellule adipose** per trovare il modo di indurle a produrre insulina, l'ormone secreto dal pancreas che stimola l'assunzione degli zuccheri nelle cellule muscolari, quando ha scoperto come queste **cellule siano fotosensibili**. In base ai dati raccolti,

❖ *certe lunghezze d'onda dei raggi solari aiuterebbero a far sgonfiare le cellule adipose mentre,*

al contrario,

❖ *la mancanza di luce tipica dell'inverno tenderebbe a produrre l'effetto opposto.*

Le lunghezze d'onda tra 450 e 475 nanometri, in grado di produrre quella chiamata "**luce blu**", riuscirebbero a raggiungere lo strato delle cellule adipose.

La correlazione trovata fra la luce e l'accumulo di adipe naturalmente è ancora tutta da confermare. Nuove evidenze e dati più certi infatti devono ancora avvalorare la tesi dei ricercatori canadesi. Se la scoperta però venisse confermata da **ulteriori studi**, la correlazione fra luce e metabolismo dei lipidi potrebbe contribuire a spiegare diversi processi biologici. Un dato che potrebbe rivelarsi esplicativo nell'analisi e nella prevenzione dell'obesità infantile. "La scoperta è interessante, ma serviranno studi più approfonditi per i meccanismi che regolano l'accumulo di **grasso**". (*Humanitas*)

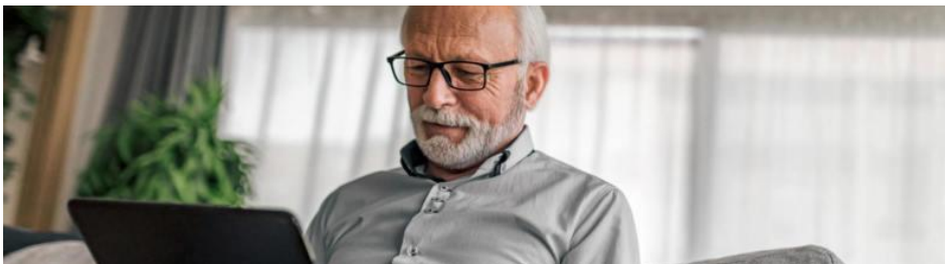


SCIENZA E SALUTE

PRESBIOPIA: IL LASER TRA LE OPZIONI DI TRATTAMENTO

*La difficoltà nel mettere a fuoco gli oggetti vicini o nei dettagli durante la lettura sono spesso i primi campanelli d'allarme della **presbiopia**.*

Questo difetto visivo scaturisce dalla **diminuzione della flessibilità del cristallino**, principalmente dovuta all'**indurimento** della sua zona centrale. Anche se tipicamente si manifesta **dopo i 40 anni**, può presentarsi prima a causa di altre condizioni mediche.



Quali sono i sintomi della presbiopia e come si interviene? Ne parliamo con il dottor Claudio Lucchini, oculista presso i centri medici [Humanitas Medical Care](#).

Che cos'è la presbiopia?

La presbiopia deriva dalla **riduzione progressiva della capacità elastica** del cristallino, imputabile a una proteina al suo interno che con l'età lo rende meno flessibile e **più ingrossato**. Questo comporta effetti avversi anche sulle fibre muscolari circostanti.

Con l'avanzare dell'età, la presbiopia colpisce sia maschi sia femmine.

Altri possibili fattori scatenanti sono:

- **Fumare**
- **Traumi**
- Esposizione a radiazioni
- Ipermetropia, dove il cristallino svolge una funzione di compensazione.

Come curare la presbiopia?

A seconda della gravità e delle condizioni individuali, l'oculista potrebbe consigliare l'uso di **lenti correttive**, monofocali o progressive, **lenti a contatto** o procedere con un **trattamento chirurgico**.

Presbiopia: il laser per il trattamento

Si può agire sul paziente solamente in **determinate condizioni** refrattive con il **laser** attraverso la chirurgia Femto Lasik Supracor. Grazie a questa tecnica, la persona sarà in grado di visualizzare lo schermo del telefono, leggere un menu in un ristorante o sfogliare un giornale **senza l'uso degli occhiali**. L'intervento laser mantiene la sua efficacia per **molti anni**, almeno fino a quando non si sviluppa la cataratta.

Se l'intervento laser non è fattibile, è necessario ricorrere alla chirurgia che **sostituisce il cristallino**, introducendo lenti intraoculari avanzate, come **lenti premium** o multifocali. Queste sono particolarmente indicate **quando la presbiopia si combina con la cataratta**.

Da qualche tempo, se le condizioni della retina del paziente sono ottimali e non c'è una maculopatia, si tende a inserire **cristallini artificiali** che consentono una visione chiara da distanze lontane, intermedie e, in alcuni casi, **anche ravvicinate**.

Se la presbiopia è **secondaria ad altre condizioni** mediche, prima di considerare un intervento, è fondamentale valutare l'**intera salute** del paziente, con particolare attenzione alle **condizioni refrattive** dell'occhio. Esami pre-operatori e **visite oculistiche** sono essenziali per **determinare la candidabilità** per questi tipi specifici, e non comuni, di interventi. La stessa attenzione va posta anche per le procedure di sostituzione del cristallino.

(Salute, Humanitas)

SCIENZA E SALUTE

DISGRAFIA: CHE COS'È E QUALI SONO I SINTOMI

La **disgrafia** è un disturbo che rientra nel gruppo dei **disturbi specifici dell'apprendimento** che coinvolgono gli apprendimenti scolastici.

Come riconoscerla e come si interviene nei bambini con disgrafia? Ne parliamo con la dottoressa Laura Stella, logopedista presso Humanitas Medical Care.

Che cos'è la disgrafia?

Con disgrafia si intende una **difficoltà nell'esecuzione motoria della scrittura a mano** (Consensus Conference, 2022) ed è **diversa dalla disortografia**.

La disortografia si riferisce alla difficoltà nella codifica fonologica e nell'ortografia corretta delle parole (ad es., *confondere la "p" con la "b" o scrivere "ciodo" invece di "chiodo"*).

Nella disgrafia, invece, il problema riguarda i **processi motori**, visuo-spaziali e visuo-motori associati all'abilità di **scrivere a mano**.

Disgrafia: i sintomi

In un bambino con disgrafia, è possibile osservare le seguenti caratteristiche:

- Difficoltà nel **mantenere correttamente i rapporti spaziali**, come lo spazio tra le parole che appaiono attaccate, lo spazio tra le lettere e l'ordine spaziale sul foglio.
- Ci possono essere anche problemi nel rispettare l'altezza delle lettere all'interno di una parola.
- Difficoltà nella realizzazione di sequenze motorie coordinate.
- **Segni grafici irregolari**.
- Problemi nel **mantenere una linea di scrittura dritta**, con una tendenza a una scrittura obliqua.
- Variazioni nella **pressione della mano** sul foglio e sulla penna, che può essere eccessivamente forte o troppo leggera.
- Cambiamenti di direzione nel gesto grafico, come produrre un tratto da destra a sinistra invece che da sinistra a destra.
- Difficoltà nella riproduzione grafica di **figure geometriche**.
- **Lentezza nella scrittura**.
- **Variazioni nel carattere di scrittura**, come l'utilizzo di diverse forme di scrittura all'interno di una stessa parola, come stampatello maiuscolo e corsivo.

Come avviene la diagnosi di disgrafia?

La disgrafia è un Disturbo Specifico dell'Apprendimento (**DSA**), che rientra nella stessa categoria della dislessia, disortografia e discalculia.

Per diagnosticare la disgrafia, è necessario un **percorso di valutazione condotto da un team multidisciplinare** composto da professionisti qualificati come **logopedisti, neuropsichiatri Infantili, psicologi** e, se necessario, neuropsicomotricisti.

Oltre alle competenze scolastiche, vengono valutate anche le **abilità cognitive** del bambino. È importante che lo sviluppo generale sia adeguato. Si effettua una visita con il neuropsichiatra Infantile per escludere la presenza di altre problematiche o deficit.

Quando si osserva una difficoltà di tipo grafico, vengono proposti test più specifici che indagano la velocità e la qualità della scrittura in tutte le sue forme. Si considera anche la leggibilità, la postura e l'**impugnatura**.



Come accompagnare un bambino con disgrafia?

In ambito scolastico, gli alunni con disgrafia sono tutelati dalla Legge 170/10, che fornisce loro alcune misure dispensative e **strumenti compensativi** per agevolare il percorso di studi.

Le misure dispensative consentono agli studenti con difficoltà di scrittura di essere **esonerati da determinate attività** che risultano particolarmente complesse per loro.

Ad esempio, potrebbero essere dispensati dall'uso della scrittura in corsivo o dalla **copia dalla lavagna**, o potrebbero beneficiare di **tempo aggiuntivo** durante le prove che richiedono la scrittura a mano.

Gli strumenti compensativi, invece, sono tutti quegli strumenti, sia digitali che non, che servono a sostituire o facilitare la competenza in cui lo studente ha difficoltà.

Ad esempio, per la disgrafia, il bambino può **sostituire** l'uso della penna utilizzando la **tastiera del computer** per rendere la produzione scritta più leggibile e corretta.

Per gli studenti più grandi e nei casi di disgrafia grave, c'è la possibilità di utilizzare il **riconoscimento vocale** per dettare al computer utilizzando la propria voce.

Lo studente può prendere appunti in classe utilizzando un tablet o registrare le spiegazioni dell'insegnante per evitare di perderle.

Inoltre, possono essere utilizzati **quaderni speciali** con righe, quadretti e margini evidenziati per facilitare l'ordine e consentire una migliore identificazione degli spazi dedicati al corpo delle lettere e dei numeri.

Si può migliorare la competenza grafica in un bambino con disgrafia?

La disgrafia è un disturbo del neurosviluppo permanente, e quindi **non ci si può aspettare** una completa risoluzione delle problematiche presenti.

Tuttavia, attraverso interventi specifici e precoci, **è possibile migliorare** le prestazioni di scrittura.

Le evidenze scientifiche dimostrano l'importanza di "Un intervento mirato allo sviluppo delle **abilità grafomotorie** è molto importante e dovrebbe attuarsi fin dalla scuola dell'infanzia, con attività adeguate all'età, che allenino anche una destrezza d'uso degli strumenti grafici" (Consensus Conference, 2022). Inoltre, diversi studi hanno evidenziato che **insegnare esplicitamente la direzione** e l'organizzazione del movimento grafico può portare a significativi miglioramenti.

È essenziale che l'intervento per migliorare le competenze grafiche sia **avviato precocemente**, in modo che i pattern motori non vengano automatizzati in modo errato.

Nel caso di bambini e ragazzi più grandi, però, si consiglia di **non abbandonare completamente la scrittura a mano**, anche se illeggibile o faticosa, poiché scrivere aiuta la memoria e l'apprendimento.

Quali attività possono aiutare a migliorare la scrittura?

Inizialmente, i bambini con una grafia faticosa possono trarre beneficio da attività che favoriscono l'apprendimento della forma delle lettere:

- **Giocare con la pasta modellabile** per rafforzare i muscoli della mano.
- Mantenere le linee all'interno di labirinti per sviluppare il controllo motorio.
- **Collegare punti o linee** per creare forme di lettere complete.
- Tracciare le lettere con l'indice o con la gomma della matita.
- Imitare l'insegnante che mostra i tratti sequenziali nella formazione delle lettere.
- Copiare le lettere dai modelli.

Successivamente, una volta imparato a formare lettere leggibili, i bambini possono concentrarsi su:

- **Seguire le frecce numerate** che indicano un percorso coerente per la formazione delle lettere.
- Coprire la lettera con un cartoncino 3 x 5 e visualizzarla mentalmente.
- Sviluppare la velocità di scrittura a mano.

Gli studenti possono beneficiare della scrittura di brani, facendo **esercizi quotidiani** di 5-10 minuti.

PREVENZIONE E SALUTE

GLI ALIMENTI CHE FANNO BENE AL FEGATO

Il fegato è uno degli organi più vitali e cruciali del corpo umano, essenziale per il metabolismo.

Questa ghiandola, la più grande del nostro organismo, svolge molteplici funzioni che sono fondamentali per la **digestione degli alimenti**, la **difesa dell'organismo** e l'**eliminazione di sostanze tossiche**.

Cosa mangiare per mantenere il fegato in salute? Ne parliamo con la

dottoressa [Chiara Circosta](#), nutrizionista presso i centri [Humanitas Medical Care](#).

Come mantenere il fegato in salute?

Ci sono abitudini, stili di vita e fattori esterni che possono influire sul fegato. È importante prestare attenzione al **fumo** di sigaretta, **evitare la sedentarietà** e, soprattutto, moderare il **consumo di alcol**.

Inoltre, lo **stress** e l'assunzione di **alcuni farmaci** possono avere un impatto negativo sul fegato. Il consiglio è quello di assumere farmaci **solo quando strettamente necessario** o come parte di una terapia, dedicando anche del tempo a sé stessi attraverso l'hobby o l'**esercizio fisico**. Questo gioca un ruolo importante nella **depurazione del fegato**.

Fegato: quali alimenti evitare

Inizialmente è importante limitare il consumo di **bevande alcoliche** e superalcoliche **ai pasti**, mantenendosi entro l'unità alcolica consigliata dalle linee guida italiane. Nel caso di assunzione di farmaci, è consigliabile **evitare completamente** il consumo di alcolici. Oltre a questo, bisognerebbe:

- evitare il consumo frequente di **cibi fritti**.
- Moderare l'assunzione di alimenti ad **alto contenuto di grassi**, soprattutto **quelli saturi**, come margarine, burro, strutto, latticini, carne rossa e insaccati.
- Limitare l'assunzione di **cibi affumicati**, grigliati e soprattutto bruciati.
- Moderare l'assunzione di **caffè e cioccolato**.
- Limitare l'assunzione di **alimenti raffinati e ricchi di zuccheri semplici**, come dolci, torte e caramelle.
- Limitare l'assunzione di **sale**.
- Limitare il consumo di **alcol**.

Fegato: gli alimenti consigliati

Prima di elencare gli alimenti, è importante menzionare un **nutriente essenziale** per la nostra salute: l'**acqua**. Un'adeguata idratazione è fondamentale per il benessere del fegato poiché aiuta a eliminare le tossine prodotte durante i processi digestivi.

Tra gli **alimenti** che favoriscono la salute del fegato indichiamo:

- alimenti **ricchi di fibre** come cereali integrali (*riso, quinoa, grano saraceno, amaranto*).
- Frutta e verdure di **stagione**, ricche in vitamine e agenti antiossidanti.
- **Alimenti prebiotici** come yogurt e kefir.
- L'uso di **spezie** come alternativa al sale per insaporire i piatti.
- Cibi ricchi di **glutazione**: asparagi, anguria, papaya, broccoli e avocado
- **Cibi amari** come tarassaco, carciofo, cardo mariano, senape, lattuga romana e broccoli, che svolgono la funzione di "spazzini" del fegato, ripulendo dalle tossine.
- **Pesce**: ottima fonte di Omega-3, dal potere antinfiammatorio, e di selenio, antiossidante che aiuta il fegato nei processi di detossificazione.
- L'**olio extravergine di oliva** come fonte di grassi salutari, semi, frutta secca o avocado. (*Humanitas*)



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

Migrazione Caselle PEC dominio FOFL.IT

Istruzioni

Procedere **entro e non oltre il 7 novembre 2023** alla procedura di migrazione da un gestore all'altro

Cara **Collega**, caro
Collega,
con la presente Ti
informo che la Fofi ha
interrotto la convenzione
della PEC con Aruba e ne
ha attivata una nuova con
INFOCERT.
Ne consegue che tutti
coloro a cui è stata
attivata la PEC in
convenzione con
FOFI/ORDINE
DEI FARMACISTI, devono
procedere **entro e non**
oltre il 7 novembre 2023
alla **procedura di**
migrazione da un gestore
all'altro seguendo
scrupolosamente le
indicazioni allegate alla
presente circolare.



Ordine dei Farmacisti della Provincia di Napoli

A tutti gli Iscritti
all'Albo Professionale

Prot. 2593/23 del 18/10/2023

Migrazione caselle PEC dominio FOFL.IT – istruzioni per gli iscritti

Si comunica che la Federazione, titolare del dominio fofi.it a cui fanno riferimento le caselle PEC rilasciate gratuitamente dall'Ordine a tutti i suoi iscritti, ha aderito alla convenzione per i servizi PEC tra CONSIP e INFOCERT. In attuazione a tale convenzione tutte le caselle PEC rilasciate dall'Ordine agli iscritti con dominio fofi.it, verranno migrate dall'attuale gestore (ARUBA) al nuovo gestore (INFOCERT) dalle ore 8:00 dell'8.11.2023 alle ore 8:00 del 9.11.2023, giorno in cui saranno attive le caselle PEC con INFOCERT.

Nella già menzionata fascia oraria le nuove caselle PEC INFOCERT potrebbe subire un disallineamento ma non la perdita dei messaggi ricevuti; il nuovo gestore INFOCERT garantirà l'allineamento delle nuove caselle PEC con quelle gestite da ARUBA e, dunque, la visualizzazione del contenuto delle caselle ARUBA in quelle INFOCERT.

Al fine di garantire la predetta visualizzazione del contenuto delle caselle ARUBA nelle nuove caselle INFOCERT ciascun utente delle caselle dovrà effettuare la procedura per la migrazione dei contenuti esistenti nelle caselle ARUBA e la procedura per l'impostazione della password della casella nuova INFOCERT, allegata alla presente (all. 1).

Il termine entro il quale gli iscritti dovranno eseguire le attività sopradescritte è stato fissato nel 7 novembre 2023, fermo restando la disponibilità di una finestra temporale più ampia che permetterà eccezionalmente di eseguire le dette procedure fino all'8 dicembre 2023, data a partire dalla quale non sarà possibile garantire la migrazione dei contenuti delle caselle ARUBA alle nuove.

Si invitano, pertanto, tutti gli iscritti a effettuare le attività indicate nella guida operativa allegata alla presente (all. 1) entro il termine del 7 novembre 2023

Al passaggio del nuovo gestore INFOCERT, dunque, a partire dalla giornata del 9 novembre 2023 le caselle PEC saranno accessibili solo sulla pagina di login della webmail INFOCERT, secondo le istruzioni allegate alla presente (all. 2).

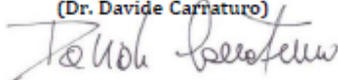
Quanto all'utilizzo della webmail INFOCERT è disponibile un manuale, allegato alla presente (all. 3), ove è spiegato anche il servizio di conservazione incluso nelle caselle PEC offerte dal nuovo gestore; per la corretta configurazione dei client (Outlook, Thunderbird, ecc.) nelle varie versioni sia in ambiente Windows che Macintosh, invece, si può fare riferimento alle specifiche guide sul sito INFOCERT.

È disponibile, inoltre, l'APP Legalmail per i dispositivi iOS e Android (scaricabili dall'App Store Apple e dal Google Play Store) ove sarà possibile leggere ed inviare i messaggi PEC con lo smartphone o il tablet.

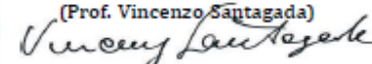
Si invitano gli iscritti interessati a effettuare la procedura di migrazione il prima possibile.

Come sempre l'ufficio di segreteria dell'Ordine rimane a disposizione per ogni eventuale chiarimento.

Il Segretario
(Dr. Davide Carnaturo)




Il Presidente
(Prof. Vincenzo Santagada)



- [Circolare n.14657](#)
- [All 1 PROCEDURA MIGRAZIONE PREMIUM](#)
- [All 2 PROCEDURA DI ACCESSO E REIMPOSTAZIONE PASSWORD DIMENTICATA](#)
- [All 3 Manuale utente WEBMAIL- standard v4](#)
- [All 4 News migrazione pec - Aggiornamenti PEC Verifica a due passaggi](#)
- [All 5 DISATTIVAZIONE VERIFICA 2 PASSAGGI](#)

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	PETRONE 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

