



GILD Official Member of  
International League  
of Dermatological Societies  
*Skin Health for the World*



# 4° CONGRESSO NAZIONALE GILD

## ÆSTHETIC MEDICINE LASER

INNOVATION & TRADITION

Presidente: Giovanni CANNAROZZO

NAPOLI, 11 ♦ 12 GIUGNO 2020  
MUSEO NAZIONALE FERROVIARIO DI PIETRARSA

### PROGRAMMA PRELIMINARE



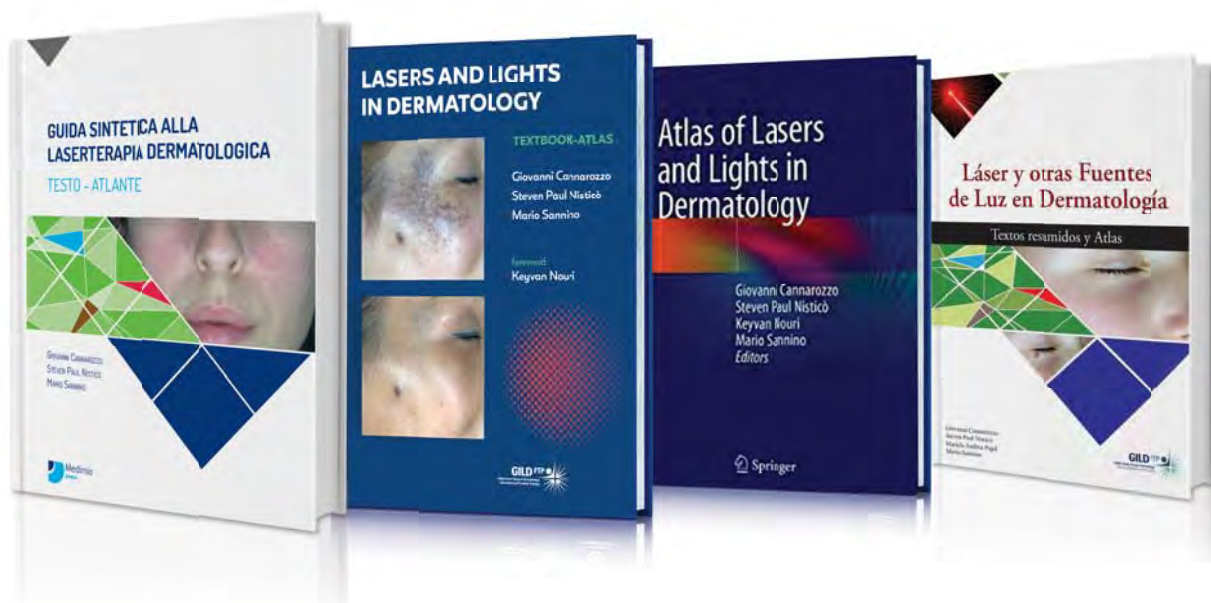


## 4° CONGRESSO NAZIONALE GILD ÆSTHETIC MEDICINE LASER INNOVATION & TRADITION



Il **Gruppo Italiano di Laser Dermatologia per la Formazione Teorico Pratica (GILD- ftp)** nasce con l'obiettivo di integrare la propria attività di ricerca scientifica con lo sviluppo di programmi formativi teorico-pratici. Lo scopo è quello di diffondere l'uso dei sistemi laser in tutte le sue applicazioni per aggiornare e migliorare le prestazioni professionali dei medici che si occupano di problematiche dermatologiche di tipo patologico ed estetico.

GILD-ftp sostiene da 10 anni il **Master di II livello "Applicazioni laser in Dermatologia"**, che si svolge all'Università di Tor Vergata Roma.



L'attività del gruppo si è arricchita con la produzione di pubblicazioni scientifiche. La **"Guida sintetica alla laserterapia dermatologica"** è il primo di una serie di testi prodotti da GILD. Il libro è stato aggiornato e tradotto in inglese in occasione del **"24<sup>th</sup> World Dermatology Congress 2019"** e, attualmente, è distribuito negli Stati Uniti. Dopo il crescente interesse suscitato nel mondo accademico, il testo è stato tradotto in spagnolo e distribuito anche nel Sud America.



**4° CONGRESSO NAZIONALE GILD**  
**ÆSTHETIC MEDICINE LASER**  
INNOVATION & TRADITION

**PRESIDENTE CONGRESSO**

Giovanni CANNAROZZO

**SEGRETARIO GENERALE**

Mario SANNINO

**COORDINATORE SCIENTIFICO**

Steven Paul NISTICÒ

**SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Francesca NEGOSANTI

**SEDE DEL CONGRESSO**

Museo Nazionale Ferroviario di Pietrarsa  
Via Pietrarsa, 80146 • Napoli NA  
Tel. 081472003

[www.museopietrarsa.it](http://www.museopietrarsa.it)

**ORARIO SEGRETERIA CONGRESSUALE**

Giovedì 11 giugno 2020 • 10,00 - 19,00

Venerdì 12 giugno 2020 • 08,00 - 14,00

## RELATORI E MODERATORI

Giuseppe ARGENZIANO • Napoli  
Fabio AYALA • Napoli  
Anna BALATO • Caserta  
Nicola BALATO • Caserta  
Antonello BALDO • Napoli  
Nicoletta BANZOLA • Bologna  
Vincenzo BATTARRA • Caserta  
Luca BIANCHI • Roma  
Fiorella BINI • Firenze  
Diletta BONCIANI • Firenze  
Alfredo BORRIELLO • Napoli  
Lucia BRAMBILLA • Milano  
Davide BRUNELLI • Cesena  
Stefano CALVIERI • Roma  
Norma CAMELI • Roma  
Giovanni CANNAROZZO • Firenze  
Maria Vittoria CANNIZZARO • Roma  
Paolo CATERINO • Caserta  
Leonardo CELLENO • Roma  
Emanuele Maria CIPOLLINI • Firenze  
Ercole COSTANZA • Avellino  
Roberto COZZI • Napoli  
Francesco CUSANO • Benevento  
Ester DEL DUCA • Roma  
Carlo DI GREGORIO • Palermo  
Nikola DRMAC • Crotone  
Gabriella FABBROCINI • Napoli  
Dario FAI • Lecce  
Francesca FARNETANI • Lecce

Angelo FERRARI • Crotone  
Giovanna GALDO • Potenza  
Virginia GAROFALO • Roma  
Sandra GIUSTINI • Roma  
Stefania GUIDA • Reggio Emilia  
Serena LEMBO • Napoli  
Giacchino LISTRO • Palermo  
Miriam LEUZZI • Roma  
Ada LO SCHIAVO • Napoli  
Giuseppe LODI • Napoli  
Giovanni LOMBARDI • Ancona  
Raffaele LOPREIATO • Vibo Valentia  
Sara MAZZILLI • Roma  
Cristiano MORINI • Firenze  
Giuseppe MONFRECOLA • Napoli  
Francesca NEGOSANTI • Bologna  
Steven Paul NISTICÒ • Catanzaro  
Cataldo PATRUNO • Catanzaro  
Nerella PETRINI • Pistoia  
Domenico PICCOLO • L'Aquila  
Diego PINI • Napoli  
Federico RICCIUTI • Potenza  
Nadia RUSSO • Napoli  
Mario SANNINO • Napoli  
Paolo SBANO • Siena  
Massimiliano SCALVENZI • Napoli  
Francesco SOMMA • Napoli  
Antonino TRISCHITTA • Napoli  
Giovanni Fabio ZAGNI • Catania



*Nell'ultimo decennio lo sviluppo della tecnologia ha profondamente rinnovato e migliorato l'approccio e la gestione di molte condizioni della patologia e dell'estetica dermatologica. In particolare, l'utilizzo delle sorgenti laser rappresenta, in questo momento, l'applicazione tecnologica più diffusa e richiesta. Sorgenti laser selettive sono oggi in grado di ridurre sensibilmente lesioni vascolari e pigmentate, di rimuovere tatuaggi indesiderati, di migliorare dermatosi facciali che spesso pongono importanti problemi funzionali, estetici e psicologici, di essere complementari ad altre terapie medico-chirurgiche, migliorandone i risultati clinici.*

*La tecnologia laser ha inoltre dato un contributo importante al trattamento di quadri dermatologici di difficile soluzione (es. alcune affezioni dermatologiche che rientrano nel gruppo delle malattie rare). Al tempo stesso, si è ritenuto che queste nuove possibilità di cura si potessero svolgere senza una precisa conoscenza del funzionamento dei dispositivi utilizzati, della loro interazione con i tessuti e soprattutto senza una conoscenza precisa delle indicazioni e delle lesioni dermatologiche che possono essere trattate in sicurezza e nel rispetto delle aspettative dei pazienti.*

*Per poter dare un'informazione corretta ed efficace, è quindi necessario applicare un **metodo scientifico** che possa produrre col tempo evidenze cliniche, raccomandazioni e linee guida. Su queste basi l'utilizzo di luci, radiofrequenze, ultrasuoni, micro-onde, etc. può veramente ampliare il ventaglio di opzioni terapeutiche a disposizione dei professionisti che operano in campo dermatologico ed estetico.*

*Il **4° Congresso Nazionale GILD**, che si svolgerà nei giorni 11 e 12 giugno 2020 a Napoli nella prestigiosa sede del Museo Ferroviario di Pietrarsa, ha come obiettivo quello di far confluire l'esperienza e la competenza di clinici esperti con le possibili applicazioni tecnologiche in dermatologia, con lo scopo di dare a questa materia un'impostazione autorevole e condivisa, per gestire ben definite condizioni della patologia e dell'estetica dermatologica.*

*Il partecipante al Congresso potrà valutare le corrette indicazioni cliniche per un adeguato utilizzo della laserterapia e di altre tecnologie con le relative controindicazioni; sarà informato sull'innovazione inerente questi sistemi; acquisirà al tempo stesso i criteri per la scelta del tipo di sorgente di luce da utilizzare per il trattamento di patologie o inestetismi, e sarà informato sulla normativa che regola l'ambulatorio di laserterapia.*

*Il **4° Congresso Nazionale GILD** si presenta, in conclusione, come un importante momento di confronto e aggiornamento professionale, utile dal punto di vista della conoscenza e della pratica ambulatoriale.*

Giovanni CANNAROZZO  
**PRESIDENTE CONGRESSO**



**4° CONGRESSO NAZIONALE GILD**  
**ÆSTHETIC MEDICINE LASER**  
INNOVATION & TRADITION

**11 GIUGNO 2020**

**SALA PLENARIA DEI 500**

10,30 - 12,30

## **MASTER CLASS GILD GIOVANI**

### **MODERATORI**

**N. BANZOLA • V. GAROFALO • C. MORINI • G. GALDO**

10,30 • 10,40

PWS: aspetti clinici e trattamento laser • E. M. CIPOLLINI

10,40 • 10,50

HI-TECH: trattamento laser del lago venoso del labbro • E. DEL DUCA

10,50 • 11,00

HI-TECH: angiocheratomi approccio laser • G. GALDO

11,00 • 11,10

Management della cheratosi seborroica • S. MAZZILLI

11,10 • 11,20

Laser ablativo e frazionale nel distretto genitale • E. COSTANZA

11,20 • 11,30

Verruche volgari e plantari: trattamento laser • C. MORINI

11,30 • 11,40

Laser e PDT nella cheratosi attinica • V. GAROFALO

11,40 • 11,50

Tatuaggio: reazioni avverse • N. DRMAC

11,50 • 12,00

Fotoringiovanimento del volto mediante pico laser • G. LODI

12,00 • 12,10

Rimodellamento delle smagliature con tecniche combinate • F. SOMMA

12,10 • 12,20

Irsutismo e ipertricosi: upgrading • N. BANZOLA

12,20 • 12,30

Malattie rare in Dermatologia: il ruolo del laser • M. LEUZZI



**11 GIUGNO 2020**

**SALA DEI MACCHINARI**

10,00 ♦ 13,30

10,00 ♦ 13,30     *Registrazione dei partecipanti*  
12,30 ♦ 13,30     *Light lunch di benvenuto*

**SALA PLENARIA DEI 500**

13,30 ♦ 18,45

**APERTURA 4° CONGRESSO GILD**

13,30 ♦ 13,40     *Saluto delle autorità: Regione Campania, Comune di Napoli, Comune di Portici*  
13,40 ♦ 13,50     *Introduzione ♦ G. FABBROCINI*  
13,50 ♦ 14,00     *Presentazione del Congresso ♦ L. BIANCHI, G. CANNAROZZO, S. P. NISTICÒ*

## IL VOLTO

**MODERATORI**

**G. ARGENZIANO ♦ L. BIANCHI ♦ G. CANNAROZZO ♦ A. FERRARI**

14,00 ♦ 14,15     *Foto e cronoaging ♦ L. CELLENO*  
14,15 ♦ 14,30     *Estetica globale: laser e acido ialuronico ♦ F. NEGOSANTI*  
14,30 ♦ 14,45     *Estetica globale: filler e tossina botulinica ♦ C. DI GREGORIO*  
14,45 ♦ 15,00     *Dermatosi facciali di difficile approccio ♦ G. CANNAROZZO*  
15,00 ♦ 15,15     *Discussant ♦ S. P. NISTICÒ*

**MODERATORI**

**S. CALVIERI ♦ F. CUSANO ♦ F. NEGOSANTI ♦ R. LOPREIATO**

15,15 ♦ 15,30     *La Rosacea ♦ M. V. CANNIZZARO*  
15,30 ♦ 15,45     *Laser e IPL: arrossamento e teleangectasie ♦ D. PICCOLO*  
15,45 ♦ 16,00     *Light Emitting Diode & Biophotonic Therapy ♦ S. P. NISTICÒ*  
16,00 ♦ 16,15     *Discussant ♦ M. SANNINO*



**11 GIUGNO 2020**

**SALA PLENARIA DEI 500**

## IL VOLTO

### MODERATORI

**S. GIUSTINI • G. LISTRO • G. MONFRECOLA • F. RICCIUTI**

- 16,15 • 16,30 Il Melasma • D. PINI  
16,30 • 16,45 La lentigo: aspetti clinici e dermatoscopici • F. FARNETANI  
16,45 • 17,00 Melasma e lentigo: il ruolo del laser • M. SANNINO  
17,00 • 17,15 Iperpigmentazioni: terapia medica • R. BARBATI  
17,15 • 17,30 *Discussant* • D. PICCOLO
- 17,30 • 17,45 *Coffee Break*

## IL TATUAGGIO

### MODERATORI

**V. BATTARRA • C. DI GREGORIO • C. PATRUNO • G. F. ZAGNI**

- 17,45 • 18,00 Tecniche di rimozione laser: ns versus ps • M. SANNINO  
18,00 • 18,15 Reazioni avverse • N. CAMELI  
18,15 • 18,30 Aspetti medico-legali • G. LOMBARDI  
18,30 • 18,30 *Discussant* • F. NEGOSANTI

18,45 CHIUSURA DEI LAVORI

21,00 *Cena Sociale*  
Terrazza del Golfo  
Museo Nazionale Ferroviario di Pietrarsa



12 GIUGNO 2020

SALA PLENARIA DEI 500

09,00 ♦ 13,30

## LA MANO

### MODERATORI

**N. BALATO ♦ L. BRAMBILLA ♦ N. CAMELI ♦ P. CATERINO**

- 09,00 ♦ 09,15 La patologia dermatologica ♦ F. AYALA  
09,15 ♦ 09,30 Il ringiovanimento della texture ♦ F. NEGOSANTI  
09,30 ♦ 09,45 La forma e i volumi ♦ S. GUIDA  
09,45 ♦ 10,00 *Discussant* ♦ N. PETRINI

## TUMORI CUTANEI

### MODERATORI

**F. AYALA ♦ R. COZZI ♦ A. LO SCHIAVO ♦ M. SCALVENZI**

- 10,00 ♦ 10,15 NMSC ♦ L. BRAMBILLA  
10,15 ♦ 10,30 Terapia fotodinamica ♦ N. PETRINI  
10,30 ♦ 10,45 Ruolo adiuvante del laser ♦ D. BONCIANI  
10,45 ♦ 11,00 Lesioni pigmentate in età pediatrica: il ruolo del laser ♦ D. BRUNELLI  
11,00 ♦ 11,15 *Discussant* ♦ F. BINI  
11,15 ♦ 11,30 *Coffee Break*

## LA CICATRICE PATOLOGICA

### MODERATORI

**A. BALATO ♦ A. TRISCHITTA ♦ A. BORRIELLO ♦ S. LEMBO**

- 11,30 ♦ 11,45 Il ruolo del laser ♦ G. CANNAROZZO  
11,45 ♦ 12,00 LED e radiofrequenza ♦ F. BINI  
12,00 ♦ 12,15 Tecniche tradizionali ♦ D. FAI





**12 GIUGNO 2020**

**SALA PLENARIA DEI 500**

## ACNE

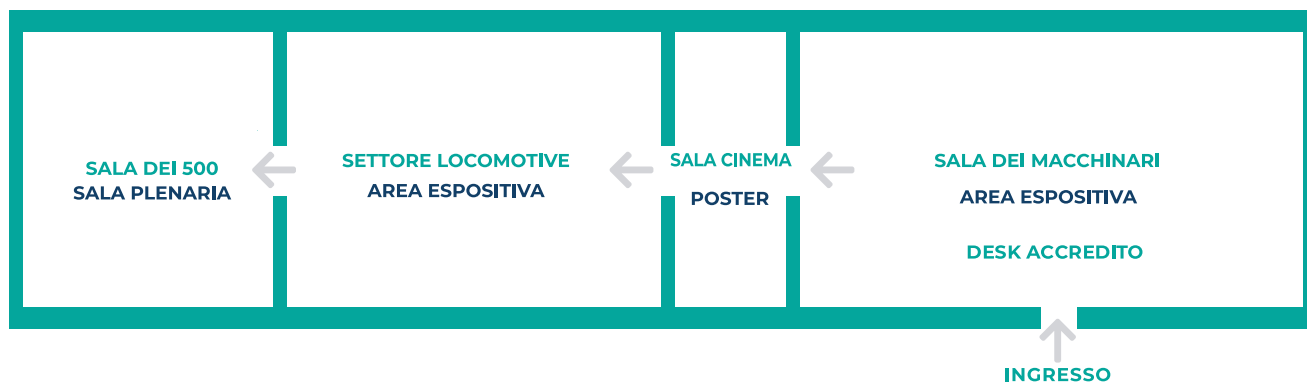
12,15 • 12,30      Terapia medica e terapia fisica • **A. BALDO**  
12,30 • 12,45      Esiti: discromie e cicatrici • **N. RUSSO**  
12,45 • 13,00      *Discussant* • **L. BRAMBILLA**

## PREMIO MASTER CLASS GILD GIOVANI

### MODERATORI

**G. CANNAROZZO • F. NEGOSANTI • S. P. NISTICÒ • M. SANNINO**

13,00 • 13,30      Migliore relazione Master Class GILD Giovani.  
Migliore Poster.  
13,30              ECM CHIUSURA DEI LAVORI







**QUOTA DI ISCRIZIONE:** la quota di iscrizione comprende Kit Congresso, coffee break e lunch durante i lavori congressuali. Non include cena sociale e pernottamento in hotel.

**QUOTA ACCOMPAGNATORE:** la quota accompagnatore comprende ingresso al museo, coffee break e lunch durante i lavori congressuali. Visita guidata con attori al Museo Ferroviario di Pietrarsa dalle 11,00-12,30 di giovedì 11 giugno 2020. Visita guidata al Museo Archeologico Virtuale MAV e Scavi di Ercolano dalle 10,00 alle 12,30 di venerdì 12 giugno 2020. Non include cena sociale e pernottamento in hotel.

**BADGE:** a tutti i partecipanti, accompagnatori, operatori farmaceutici ed espositori iscritti, verrà consegnato, all'atto della registrazione, un badge nominativo necessario per l'accesso all'area congressuale, da indossare per tutta la durata della manifestazione.

**ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE:** l'attestato di partecipazione sarà consegnato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti che ne faranno richiesta alla Segreteria Organizzativa.

**ECM:** Il congresso è accreditato al programma di Educazione Continua in Medicina per l'anno 2020.

**PROVIDER:** SELENE S.r.l.

#### **CREDITI ASSEGNATI:**

**PROFESSIONI ACCREDITATE:** Medico chirurgo, biologo, infermiere, tecnico e assistente medico.

**DISCIPLINE DI INTERESSE:** Dermatologia e venereologia; chirurgia plastica e ricostruttiva; anatomia patologica; medicina generale (medici di famiglia), angiologia; geriatria; oncologia; radioterapia; chirurgia generale; chirurgia maxillo-facciale; ginecologia e ostetricia; anestesia e rianimazione; pediatria (pediatri di libera scelta); medicina termale; scienze infermieristiche, tecnico di laboratorio, assistente alla poltrona medica.

**PER OTTENERE I CREDITI ECM:** sarà necessario partecipare ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici e superare il test di valutazione dell'apprendimento e compilare quello della qualità percepita. Autorizzare il trattamento dei dati personali ai fini ECM.

**TEST ECM:** il test sarà effettuato esclusivamente tramite una scheda a risposta multipla. Alla fine dei lavori e non prima, la scheda di valutazione dovrà essere consegnata alla Segreteria ECM del Congresso. Il medico è tenuto a firmare all'inizio e alla fine di ogni giornata di lavoro congressuale.

**CENTRO SLIDE:** Le presentazioni in formato PowerPoint sono da consegnare al centro slide il pomeriggio o la mattina immediatamente precedente la sessione. Orario Centro Slide: Giovedì 11 giugno, ore 10.00 - 18.00 ♦ Venerdì 12 giugno, ore 08.00 - 13.00.

**ABSTRACT:** gli abstract dei contributi scientifici dovranno essere inviati per email all'indirizzo della segreteria scientifica:

**segreteriascientifica@gild-ftp.it** entro e non oltre il **10 aprile 2020**, saranno pubblicati sul sito del congresso: **congresso.gild-ftp.it**

**AREA POSTER:** i poster, dimensioni 70x100 in formato jpeg (RGB - 300 dpi), vanno inviati entro il **31 maggio 2020** per email all'indirizzo della segreteria scientifica: **segreteriascientifica@gild-ftp.it** e saranno proiettati nella SALA CINEMA per tutta la durata del congresso.

**PREMI:** la migliore comunicazione orale della sessione Master Class GILD Giovani e il miglior Poster, selezionati da un'apposita commissione saranno premiati prima della chiusura dei lavori.

#### **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**



E20 srl Napoli ♦ [congresso@gild-ftp.it](mailto:congresso@gild-ftp.it)  
+39 331 7250139 ♦ +39 35115611771

Per maggiori informazioni su:

- ♦ pernottamento
- ♦ cena sociale
- ♦ collegamenti

**congresso.gild-ftp.it**



## PATROCINI



**REGIONE CAMPANIA**



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA**



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANZARO "MAGNA GRAECIA"**



**SIDEMAST**

Società Italiana di Dermatologia Medica, chirurgia, estetica e delle malattie sessualmente trasmesse



**ADOI**

Associazione Dermatologi Ospedalieri Italiani



**AIDA**

Associazione Dermatologi Ambulatoriali



**ADECA**

Associazione Dermatologi Campani



**ADI**

Associazione Dermatologi Ionici



**ADMG**

Associazione Dermatologi della Magna Grecia



**DDI**

Donne Dermatologhe Italia



**S.I.De.L.P.**

Società Italiana Dermatologi Liberi Professionisti



**SILD**

Società Italiana Laser in Dermatologia



## PIETRARSA E DINTORNI

*La partecipazione al congresso è l'occasione per scoprire le ricchezze di un territorio unico al mondo, tra il Golfo di Napoli e il Vesuvio.*

- ▶ **Il Museo di Capodimonte** è una delle più importanti istituzioni museali d'Europa, con un'area espositiva di oltre 15.000 metri quadri e un patrimonio di circa 47.000 opere che vanno dal Trecento fino ai nostri giorni.
- ▶ **Il Cristo velato** è una scultura marmorea realizzata nel 1753 da Giuseppe Sanmartino e conservata nella cappella Sansevero di Napoli.
- ▶ **Il Monastero di Santa Chiara** sorge nel cuore del centro storico di Napoli. Si tratta della più grande basilica gotico-angioina della città che comprende quattro chiostri monumentali, gli scavi archeologici nell'area circostante e diverse altre sale.
- ▶ **Napoli sotterranea.** Per secoli, dal profondo ventre di Napoli, è stato ricavato il tufo per costruire la città di sopra. La città di sotto, quindi, nasconde un fitto intrigo di anfratti, grotte e cunicoli che raccontano una storia parallela alla vita della Napoli in superficie.
- ▶ La **Reggia di Portici** è una dimora storica fatta costruire dal sovrano Carlo di Borbone come palazzo reale per la dinastia dei Borbone di Napoli, prima della costruzione della più imponente reggia di Caserta.
- ▶ Al contrario di Pompei, la visita agli **Scavi di Ercolano** può essere concentrata in poche ore ed è ideale per chi ha poco tempo a disposizione ma non vuole rinunciare all'esperienza unica di ritrovarsi a passeggiare tra le vie di un'antica città romana.
- ▶ A pochi passi dagli scavi archeologici dell'antica Herculaneum sorge il **MAV**, un centro di cultura e di tecnologia applicata ai Beni Culturali e alla comunicazione, tra i più all'avanguardia in Italia. Al suo interno si trova uno spazio museale unico e straordinario: un percorso virtuale e interattivo dove vivere l'emozione di un sorprendente viaggio a ritroso nel tempo fino a un attimo prima che l'eruzione pliniana del 79 d.C. distruggesse le città romane di Pompei ed Ercolano.





[congresso.gild-ftp.it](http://congresso.gild-ftp.it)