

HOTEL SAN LINO \*\*\*\* - Via San Lino 26 - 0588 85250- info@hotelsanlino.com  
(in centro, 300 mt dalla sede del convegno, con garage)

ALBERGO NAZIONALE \*\*\* - Via dei Marchesi 11 - 0588 86284 - info@hotelnazionale-volterra.it  
(in centro, NO parcheggio, 200 mt dalla sede del convegno)

ALBERGO ETRURIA \*\*\* - Via Matteotti 32 - 0588 87377 - info@albergoetruria.it  
(in centro nel corso principale, zona pedonale, NO parcheggio, 400 mt dalla sede del convegno)

HOTEL LA LOCANDA \*\*\*\* - Via Guarnacci 24 - 0588 81547 - staff@hotel-lalocanda.com  
(in centro, NO parcheggio, 500 mt dalla sede del convegno)

PARK HOTEL LE FONTI \*\*\*\* - Via di Fonticorrenti 2 - 0588 85219 - info@parkhotelfonti.com  
(in periferia, possibilità di servizio navetta, parcheggio gratuito)

CHIOSTRO DELLE MONACHE HOSTEL - Via del Teatro, 4, Loc. San Girolamo  
0588 86613 - info@ostellovolterra.it  
(in periferia, parcheggio gratuito, fermata mezzi pubblici di fronte, all'interno di un ex convento francescano del 1400)

Altre strutture sono contattabili e trovabili sui comuni canali di prenotazione online.

## CREDITI FORMATIVI: N. 6 CREDITI

Il Corso è accreditato ECM per le seguenti discipline: tutti i Medici Chirurghi di qualsiasi disciplina, Odontoiatri, Veterinari.

Il corso è a numero chiuso per 100 partecipanti

## IL CORSO È A PAGAMENTO

### QUOTE D'ISCRIZIONE

€ 50,00 + IVA per i Soci regolarmente iscritti alla F.I.O.

€ 80,00 + IVA per chi non è associato F.I.O.

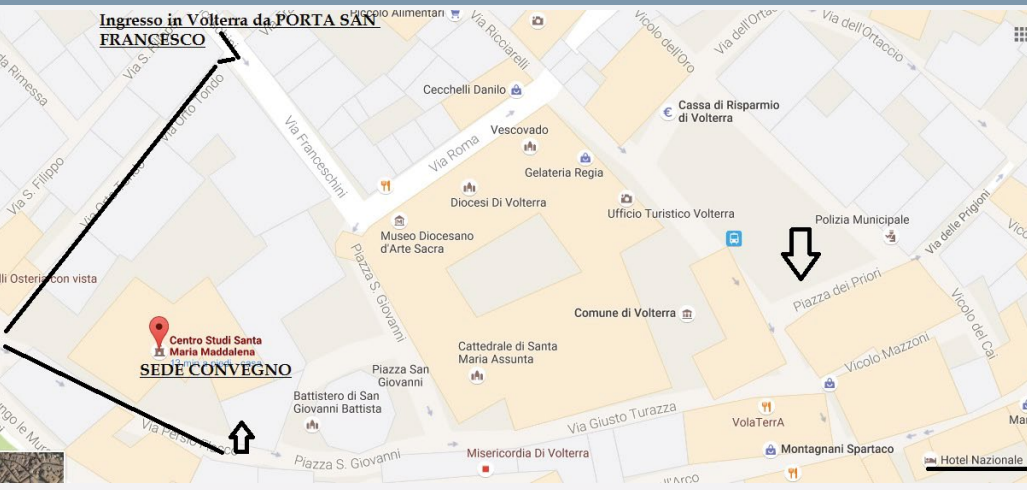
La quota di iscrizione comprende: Partecipazione ai lavori, materiale congressuale, certificato di partecipazione al Corso, Certificato Crediti Formativi ECM assegnati (verranno spediti via mail dalla Segreteria Organizzativa), n. 2 coffee break. Cena tipica volterrani presso L'Osteria LA PACE, 8 ottobre 2016, costo 30€ a testa dei quali 5 € saranno devoluti a favore delle popolazioni terremotate tramite la Croce Rossa Italiana.

## PER INFO E ISCRIZIONI CONTATTARE LA SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



EVO. s.r.l.s. - Referente: Dott.ssa Angela Rizzi  
Tel. 051 538765 - Fax 051 0959621 - Mob.: 349-2276792  
angelarizzi@evosrl.eu

## COME ARRIVARE



con il patrocinio di



COMUNE DI VOLTERRA

con il contributo non condizionante di



# III CONVEGNO DI OZONOTERAPIA

VOLTERRA - 8 Ottobre 2016  
Centro Studi Santa Maria Maddalena  
via Persio Flacco, 2

# CURARE CON L'OSSIGENO-OZONOTERAPIA



Un Convegno DI OSSIGENO-OZONOTERAPIA, organizzato dalla FIO, a Volterra, è un momento cruciale e fondamentale per la verifica e per la programmazione medico-scientifica italiana in tale disciplina terapeutica...

Il Convegno si terrà Sabato 8 Ottobre 2016

L'ossigeno-Ozono terapia è una terapia medica che si basa sulla somministrazione di ossigeno nella convertito nella sua forma triatomica O3 ed è, ad oggi, una terapia medica verae propria e, in alcune Regioni, rientra anche nei protocolli della terapia del dolore.

L'ossigeno-ozono terapia provoca i seguenti **effetti biologici sull'organismo**: riattiva il micro-circolo rinnova l'ossigenazione dei tessuti, azione antivirale-antibatterica-antimicotica-antiflogistica, riduzione degli edemi, elimina sostanze tossiche e rigenera strutture anatomiche lese.

**Controindicazioni**: favismo, ipertiroidismo, patologie cardiovascolari/respiratorie/ematologiche gravi in fase clinica di scompenso, gravidanza e allattamento

**Effetti collaterali**: momentaneo bruciore locale, ipotensione transitoria ed effetti dovuti alla tecnica iniettiva locale.

In Italia l'Ossigeno-ozonoterapia è in continuo sviluppo ed è una delle realtà più in crescita perché a bassi costi per la spesa sanitaria, unisce elevati effetti curativi, talvolta risolutivi, per molte patologie, anche complesse.

L'ozono terapia viene effettuata esclusivamente dal medico.

Nel Congresso 2016 di ozonoterapia si tratteranno applicazioni e stato dell'arte per le patologie:

- EDL e discopatie croniche/acute (la più nota applicazione dell'Ozono terapia);
- patologie del rachide cervicale/dorsale/lombare e dolore neuropatico cronico
- patologie infiammatorie croniche intestinali
- patologie croniche da funghi o batteri (candidosi, sinusiti, ecc)
- patologie acute e croniche osteo-articolari (ginocchio, spalla, caviglia, gomito)
- Demenze di vario grado e loro complicanze
- Malattie neurologiche degenerative (SM)
- Insufficienza venosa degli arti inferiori e piede diabetico (ozono è oggi il sostituto della camera iperbarica con numerosi casi di salvataggio delle estremità dall'amputazione)
- Cellulite ed Ozono in Medicina Estetica

L'OSSIGENO-OZONOTERAPISTA è un medico che percorre un iter formativo e terapeutico, e che instaura un rapporto di collaborazione con medici specialisti (ortopedico, fisiatra, geriatra, neurologo, chirurgo, infettivo logo) e con il Medico di Medicina Generale.

A questo proposito l'attività della "F.I.O. FEDERAZIONE ITALIANA DI OZONOTERAPIA", società scientifica di livello nazionale, apporta un importante contributo scientifico alla ricerca nel campo dell'Ossigeno-Ozonoterapia.

8:30 Saluti delle Autorità

8:45 Introduzione ai lavori

Prof. Lamberto Re (Presidente FIO, Ancona)

Dott. Giannantonio Pellicanò (Firenze)

9:00 **Ozonoterapia nella sindrome del tunnel carpale: parametri neurofisiologici e clinical impression**

Dott. Marco Rascaroli (Bergamo)

9:15 **La versatilità della terapia con ozono nelle patologie di spalla**

Dott. Giovanni Borgioli (Livorno)

9:30 **Ozonoterapia e stenosi lombare: è efficace?**

Dott. Gabriele Tabaracci (Montichiari)

9:45 **Ozonoterapia nel trattamento dell'osteonecrosi mascellare da bifosfonati**

Dott.ssa Carmela Mendola (Milano)

10:00 **Esposizione di una linea di cellule staminali adipose ad ozono**

Dott.ssa Viviana Covi (Montichiari)

10:15 **La gonartrosi come malattia sociale. La terapia con ozono come possibile soluzione**

Dott. Ubaldo Sidoti (Cecina)

10:30 **Miastenia Gravis trattata con ozono terapia: case report**

Dott. Elio Galoforo (Brescia)

10:45 **Coffee break**

11:15 **Ozono Terapia in Pazienti con Insufficienza Respiratoria Cronica**

Dott. Nicola Dardes (Roma)

11:30 **Somministrazione di Ozono mediante procedura TAC guidata**

Dott. Filippo Albertini (Brescia)

11:45 **La questione medico legale tra sentenze, norme e circolari contraddittorie. Facciamo il punto**

Dott. Maurizio Maggiorotti (Roma)

12:15 **Pranzo libero**

14:30 **L'Ozonoterapia nella malattia parodontale: riflessioni preliminari per l'elaborazione delle Linee Guida**

Dott. Gerardo Tricarico (Senigallia)

14:45 **Perimplantite: risoluzione clinica con Ozonoterapia. Nuova metodica**

Dott. Teodosio De Bonis, Dott. Amleto Azzoni (Milano)

15:00 **Herniated disks unchanged over time: size reduced after oxygen-ozone therapy**

Dott. Matteo Bonetti (Brescia)

15:15 **Ernie discali lombari: ozonoterapia a confronto con altre metodiche terapeutiche.**

**Risultati di 20 anni di pratica clinica**

Dott. Valerio De Belardini (Bellinzona, Svizzera)

15:30 **Acido Ialuronico ed Ozonoterapia nell'artrosi del ginocchio. Studio comparativo**

Dott. Mauro Martinelli (Roma)

15:45 **Ozonoterapia in Medicina dello Sport**

Dott. Fabio Fanton (Bracciano)

16:00 **Due casi di Epatite negativizzati con l'Ossigeno-ozonoterapia**

Dott.ssa Ludovica Fedi (Vicenza, Padova, Montecatini Terme)

16:15 **Spondiloartrosi nel cane e ozono terapia**

Dott. Rocco Andrisani (Roma)

16:30 **Ruolo dell'Ozonoterapia nel trattamento delle disbiosi alimentari e nell'intossicazione da metalli pesanti**

Dott. Luigi Di Vaia (Napoli)

16:45 **Consegna II° Edizione del PREMIO SCIENTIFICO "ELISABETTA BERNACCHI"**

17:30 **Discussione e chiusura dei lavori**

**COMITATO SCIENTIFICO:**

FEDERICO BERNI

VIVIANA COVI

LAMBERTO RE

MATTEO BONETTI

GABRIELE TABARACCI

MAURO MARTINELLI

**FACULTY:**

FILIPPO ALBERTINI

ELIO GALOFORO

AMLETO AZZONI

MAURIZIO MAGGIOROTTI

ROCCO ANDRISANI

MAURO MARTINELLI

MATTEO BONETTI

CARMELA MENDOLA

GIOVANNI BORGIOLO

GIANNANTONIO PELICANÒ

VIVIANA COVI

MARCO RASCAROLI

NICOLA DARDES

LAMBERTO RE

VALERIO DE BELARDINI

UBALDO SIDOTI

TEODOSIO DE BONIS

GABRIELE TABARACCI

LUIGI DI VAIA

GERARDO TRICARICO

LUDOVICA FEDI

GERARDO TRICARICO