



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



**BIANALISI - SAN CRISTOFORO**

Borgo Pietro Wührer, 129 - Brescia (BS)

Telefonare

**030 3367974**

o inviare un'e-mail

[info.sancristoforo@bianalisi.it](mailto:info.sancristoforo@bianalisi.it)

**Dott. Antonio Carlo Galoforo**  
MEDICO CHIRURGO

Consiglio Direttivo Società Scientifica Italiana  
Ossigeno Ozono Terapia

Docente Master Ossigeno Ozono erapia  
Università degli Studi di Pavia

# "OZONO TERAPIA"

DIRETTORE SANITARIO Dott. Fabrizio Fassoli

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



Sistema Sanitario  Regione  
Lombardia

# Campi di applicazione



## ANGIOLOGIA

Arteriopatie, Ulcere e Gangrene



## APPARATO DIGERENTE

Gastriti, Helicobacter pylori, colite ulcerosa (Morbo di Crohn), Stipsi



## APPARATO RESPIRATORIO

Bronchiti, Asma Bronchiale, Sarcoidosi polmonare, Enfisema Polmonare.



## CHIRURGIA

Piaghe da decubito e Ulcere postflebitiche o diabetiche, prima e dopo gli interventi per una rapida ripresa del paziente, Ustioni



## DERMATOLOGIA

Acne, Allergie, Eczemi, Foruncolosi, Micosi, Herpes, Psoriasi.



## FLEBOLOGIA

Insufficienza venosa superficiale e profonda, Flebiti.



## GERIATRIA

Disturbi della senilità.



## MEDICINA ESTETICA

Cellulite, Capillari, Teleangectasie, Rughe, Smagliature, Cicatrici.



## MEDICINA INTERNA

Epatiti, Malattie del ricambio, Dislipidemie, Stati disendocrini e dismetabolici.



## LONG COVID

L'ozono stimola i fattori di riparazione e rigenerazione cellulare, favorendo così il recupero delle normali funzioni e la risoluzione dei danni provocati non solo dal virus; importante aiuto a tutte le persone che hanno vissuto e superato questa malattia ma che hanno subito danni polmonari, vascolari, immunitari e neurali per poter ritornare ad una vita normale.



## NEUROLOGIA

Cefalee vasomotorie e a grappolo, Morbo di Parkinson, Morbo di Alzheimer, Sclerosi Multipla, Sclerosi Laterale Amiotrofica, Neuriti.



## OCULISTICA

Arteriopatie e Maculopatie Retiniche, Sindrome dell'occhio secco.



## ORTOPEDIA

Artropatie, Cervicalgie, Lombalgie e Lombosciatalgie da ernie discali, Stenosi Vertebrali, Periartriti, Epicondiliti ed Epitrocleeiti, Tendinite, Trocanteriti, Gonartrosi e Condrotipie, Sindrome del tunnel carpale e tarsale, Neurinoma di Morton, Atonie muscolari.



## OTORINOLARINGOIATRIA

Insufflazioni nasali e auricolari, Otitis croniche e purulente, Sinusiti, Riniti allergiche, Sordità rinogena, Acufeni.



## REUMATOLOGIA

Artrite reumatoide, LES, Reumatismi articolari.

# L'Ozono

La comparsa di un gas dall'odore caratteristico in particolari condizioni atmosferiche, dopo un temporale è nota sin dall'antichità, tanto che Omero ne parla nell'Odissea.

È una forma allotropica dell'Ossigeno con proprietà antisettiche che vengono sfruttate da oltre 50 anni. Nel campo medico l'Ozonoterapia utilizza una miscela costituita da ossigeno e ozono. Le proprietà dell'ozono medicale sono molteplici, data la possibilità di modulare la percentuale di concentrazione in ossigeno e di diversificare le vie di somministrazione. In Italia l'ossigeno-ozono terapia è stata introdotta per la prima volta nel 1983, quindi è stata costituita la Società Scientifica Italiana di Ossigeno Ozono Terapia, che raccoglie un numero notevole di medici che stanno lavorando per promuovere tramite congressi, lezioni universitarie, pubblicazioni, il divulgarsi di una terapia dai molteplici impieghi e senza effetti collaterali.

## Effetti biologici dell'ozono

- AZIONE ANTIBATTERIA ED ANTIVIRALE
- MIGLIORAMENTO DELLA CIRCOLAZIONE
- MIGLIORAMENTO DEL METABOLISMO
- AZIONE ANTITOSSICA
- AZIONE ANTINFIAMMATORIA
- AZIONE ANTIEDEMATIGENA
- AZIONE ANTIDOLORIFICA
- AZIONE DISIDRATANTE IL NUCLEO POLPOSO INTERVERTEBRALE
- AZIONE CICATRIZZANTE
- AZIONE NEUROTROFICA DIRETTA
- AZIONE IMMUNOMODULANTE

## Modifiche di Somministrazione

- TERAPIA LOCALE INTRAMUSCOLARE
- TERAPIA LOCALE INTRARTICOLARE
- INIEZIONI SOTTOCUTANEE
- TERAPIA SISTEMICA
- LA GRANDE AUTOEMOTRASFUSIONE (GAET)
- LA PICCOLA AUTOEMOTERAPIA (PAET)
- INSUFFLAZIONI RETTALI
- INSUFFLAZIONI NASALI

