



# Terme di Castel San Pietro

Prevenzione e salute dal 1870

## Come nasce una cura?

Stefano Iseppi, CEO Terme di Castel San Pietro



## **UNA CURA TERMAL NASCE DALLA NATURA**

L'acqua SALSOBOMIODICA proviene da una rete di falde sotterranee, a una profondità di circa 500 metri.

È un'acqua di origine marina ed è ricca di cloruro di sodio, iodio e bromo e altri minerali propri della composizione geologica del territorio. Una volta estratta viene lasciata decantare e riscaldata per l'utilizzo in ambito termale.

L'acqua SOLFUREA proviene da una sorgente ubicata proprio nelle immediate vicinanze delle Terme.

Essa è ricca di idrogeno solforato e sgorga dagli strati profondi della Terra come acqua calda.



Terme di  
Castel San Pietro

Prevenzione e salute dal 1870

# DALLA NATURA ALLE TERME PER LA SALUTE

Alle Terme di Castel San Pietro fin dal 1870 si utilizzano due preziose acque, presenti nel sottosuolo e note fin dal Medioevo.

Le analisi chimico fisiche rivelano che le nostre acque termali sono di eccellente qualità e si collocano fra le più pregiate a livello nazionale.





## ACQUA SALSOBROMIODICA

Particolarmente intense risultano per l'Acqua delle Terme di Castel San Pietro, l'azione antinfiammatoria nelle forme reumatiche e quella espettorante delle malattie catarrali dell'apparato respiratorio.

È inoltre stimolatrice delle difese immunitarie.

## ACQUA SULFUREA

È un'acqua a media mineralizzazione con ricco contenuto di idrogeno solforato.

Essa favorisce la rigenerazione della pelle, è antinfiammatoria, apporta minerali all'apparato scheletrico contrastando le osteoporosi, è anticatarrale per i bronchi ed è moderatamente lassativa



## ACQUA SULFUREA



## ACQUA SALSOBROMIODICA

Particolarmente intense risultano per l'Acqua delle Terme di Castel San Pietro, l'azione antinfiammatoria nelle forme reumatiche e quella espettorante delle malattie catarrali dell'apparato respiratorio. È inoltre stimolatrice delle difese immunitarie.



**Acque salsobromiodiche. Acque ipertoniche (alta percentuale di Iodio e Bromo), fredde (devono pertanto essere scaldate).**

**Azione antiflogistica, stimolano le terminazioni nervose (azione eccitante Iodio/Bromo/ azione analgesica), attivano le difese organiche.**

**Azione antiedemigena, contrastano la stasi venosa.**

**Vengono utilizzate nel trattamento di patologie infiammatorie, dolorose e nelle patologie dell'apparato muscoloscheletrico associate a stasi venosa.**



## CURE INALATORIE

CON ACQUA SULFUREA E ACQUA SALSOBROMIODICA  
FINEMENTE NEBULIZZATE IN FUNZIONE  
DEL TRATTAMENTO

**Le acque termali curano le patologie dell'apparato respiratorio, rafforzano le difese immunitarie e prevengono riniti, bronchiti e sinusiti.  
Cure per la sordità rinogena**



## FANGHI E BAGNI TERMALI

LUNGA MATURAZIONE DELLE ARGILLE  
IN ACQUA SALSOBROMIODICA  
PRIMA DI VENIRE APPLICATE CALDE SUL CORPO

**La fangobalneoterapia, grazie ai sali minerali e al calore, cura patologie osteoarticolari, reumatologiche e ha un'azione analgesica e antinfiammatoria**

MASSAGGI CURATIVI  
PER COMPLETARE IL TRATTAMENTO

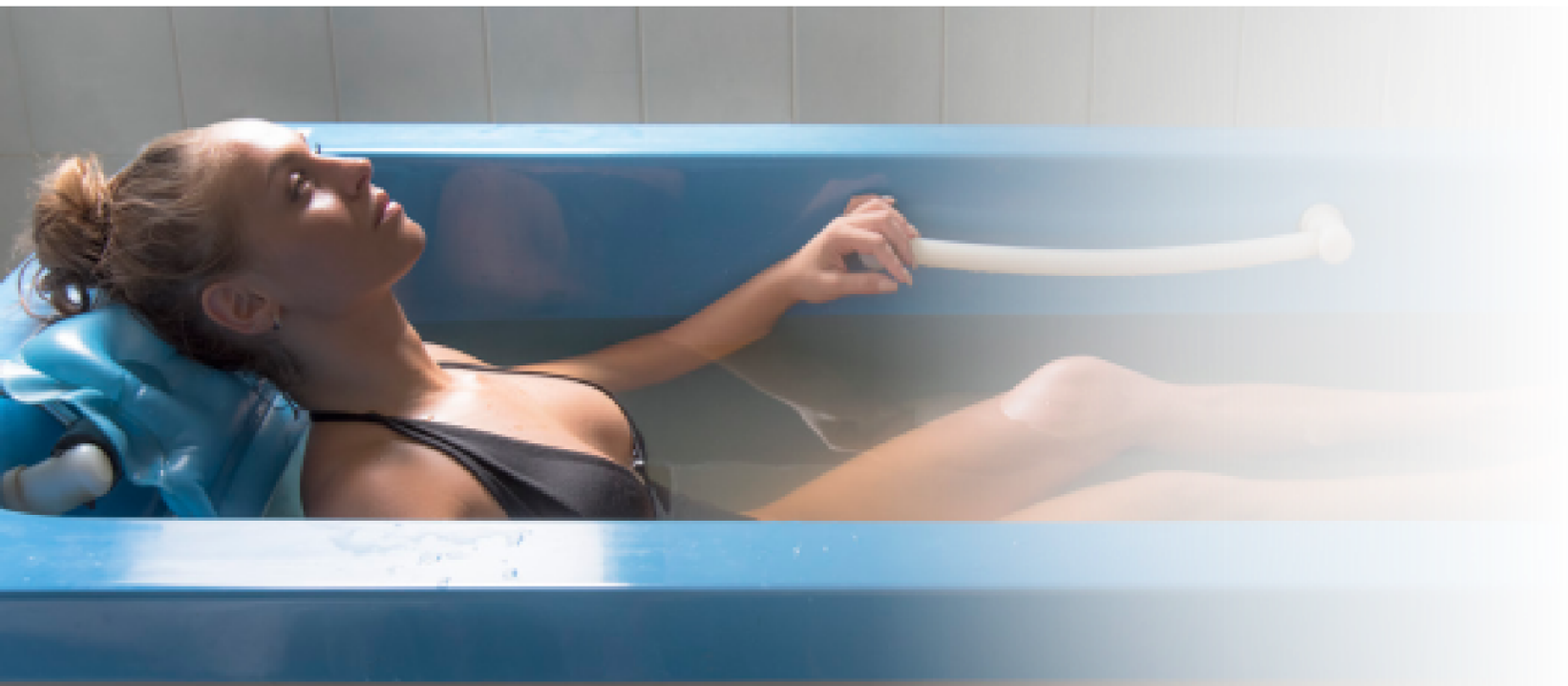




## RIABILITAZIONE E FISIOTERAPIA

**Esercizio fisico assistito, idrokinesiterapia  
e massoterapia per un efficace  
recupero funzionale**

**PERCORSI VASCOLARI**



## BAGNI DERMATOLOGICI

**Rigenerazione dell'epitelio in acqua sulfurea**

**INDICATA ANCHE PER DERMATITI E PSORIASI**

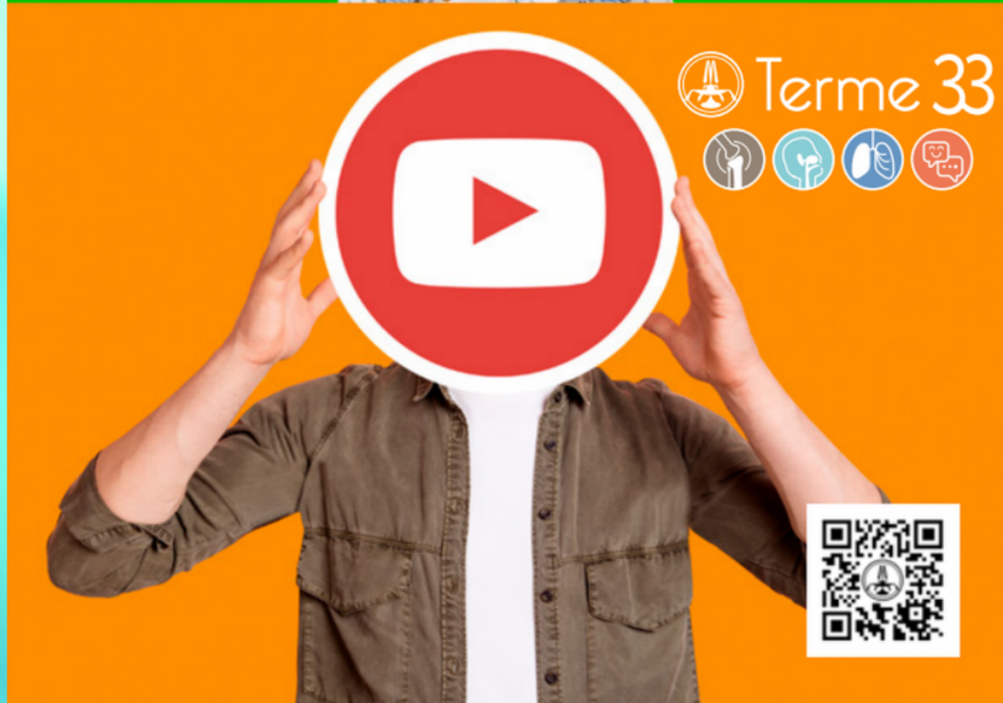




## **LE TERME SONO UN HUB DI COMPETENZE AL SERVIZIO DELLA SALUTE DELLA COMUNITÀ**

**Idrologia  
Biologia  
Reumatologia  
Otorinolaringoiatria  
Pneumologia  
Cardiologia  
Dermatologia  
Gastroenterologia  
Fisiatria**





**INQUADRA I QR CODE E SEGUICI**