

TRAVEL & SPA

M A G A Z I N E

#23 AUTUMN 2024

€ 10 | AUTUMN ISSUE 2024
YEAR 6 #23 - ITA/ENG
travelspa.it

rsp | resident

TRAVEL & SPA - R5 BIANNER MEDIA - PUBBLICITÀ TRAVEL - PUBBLICITÀ SPA - AUTUMN 2024 - DATA PUBBLICAZIONE: 23 OTTOBRE 2024

ITALIAN
ENGLISH
.....
ITALIANO
INGLESE

MONTEGROTTO
LE NUOVE SUITE DELL'HOTEL
TERME NERONIANE RESORT

JW VENEZIA
UN'OASI VERDE IN LAGUNA

NEW LUXURY
Le nuove frontiere del lusso,
Esperienziale, Autentico, Sostenibile

PURO BEACH
DUE NUOVE OASI DELLA FELICITÀ
A PORTOPICCOLO E MILANO

MALDIVE
KUREDHIVARU
+ THE STANDARD

MONTAGNA
FUGHE INVERNALI
DA SOGNO

PSICOLOGIA
TURISMO DELLE ORIGINI,
CRESCERE E RITROVARSI

ENGADINA
KRONENHOF, LA STAGIONE
ANCORA DA SCOPRIRE

CERVINIA
SAINT HUBERTUS RESORT
IL LUSSO DELL'EQUILIBRIO



Michele Perlini

FIRMA LE NUOVE SUITE DELL'HOTEL TERME NERONIANE SPA RESORT

Nel contesto della candidatura ufficiale del Parco dei Colli Euganei al programma MAB-UNESCO, il progetto dell'architetto veronese esprime pienamente i principi di sostenibilità e biofilia, creando spazi che promuovono e valorizzano l'armonia tra l'uomo e la natura.

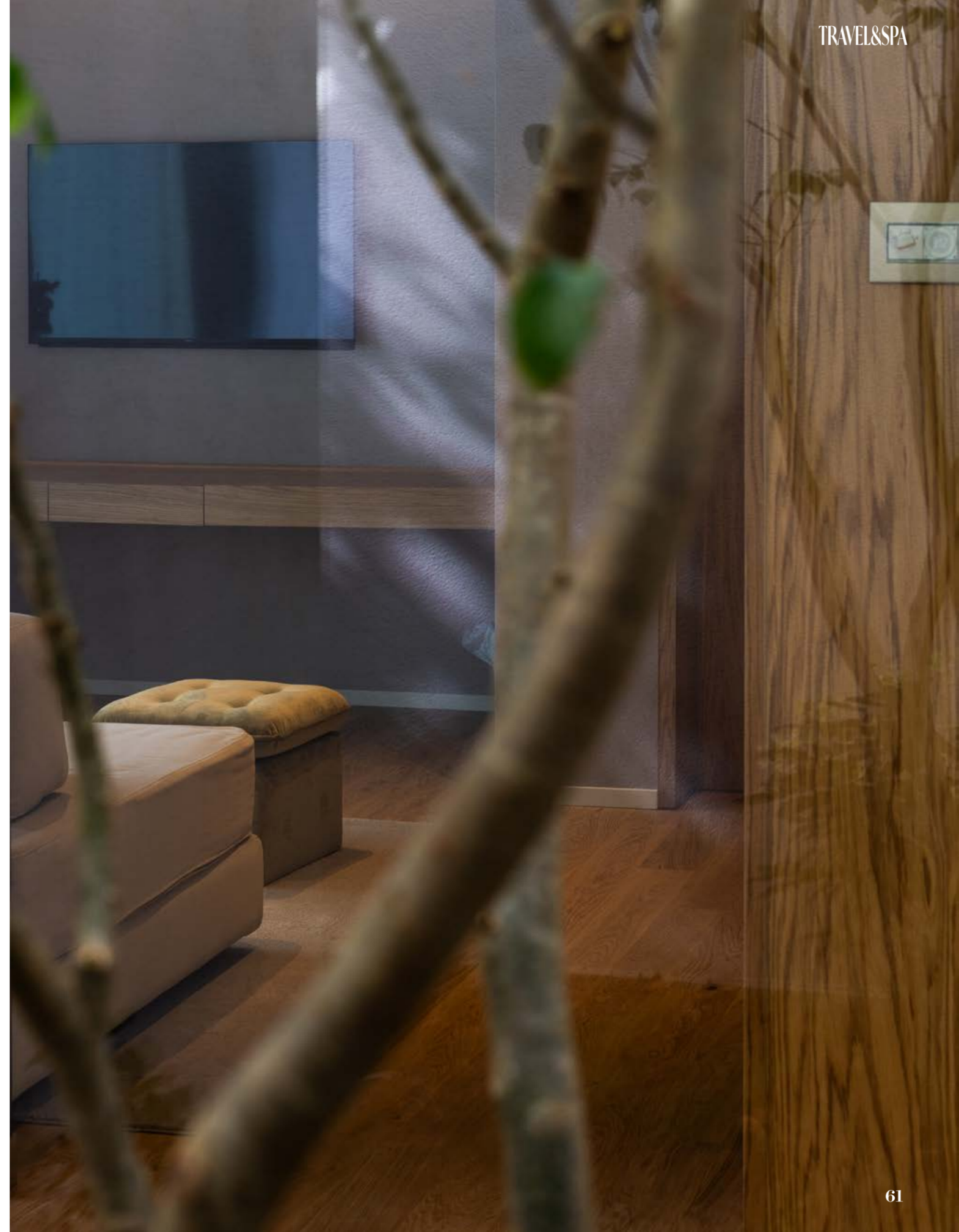
di Piergiorgio Barzon
foto di Francesco Scandinavo

L'Hotel Terme Neroniane Spa Resort è un'elegante struttura ricettiva situata nel cuore dell'area termale più grande d'Europa, oggetto di diversi interventi studiati per offrire ai suoi ospiti un servizio di **Benessere** sempre più performante. L'ultimo, in ordine di tempo, ha regalato all'hotel un valore aggiunto, posizionandolo tra gli hotel più innovativi di Montegrotto Terme.

Il progetto, realizzato dall'architetto Michele Perlini, ha previsto l'ampliamento dell'hotel con la progettazione di cinque **suite panoramiche**, nell'ambito di un nuovo concetto di ospitalità che fonde i temi della sostenibilità e della salute offrendo cure mediche altamente qualificate e trattamenti riabilitativi in una cornice totalmente naturale.

Biofilia e sostenibilità: un connubio "naturale" Michele Perlini ha saputo integrare i principi della **biofilia**, ovvero il legame innato tra l'essere umano e la natura, all'interno del progetto, creando un ambiente in cui il benessere psicofisico è amplificato dall'interazione diretta con gli elementi naturali.

Le nuove suite sono state progettate in modo tale da favorire una connessione costante con l'ambiente esterno, grazie all'uso strategico di ampie





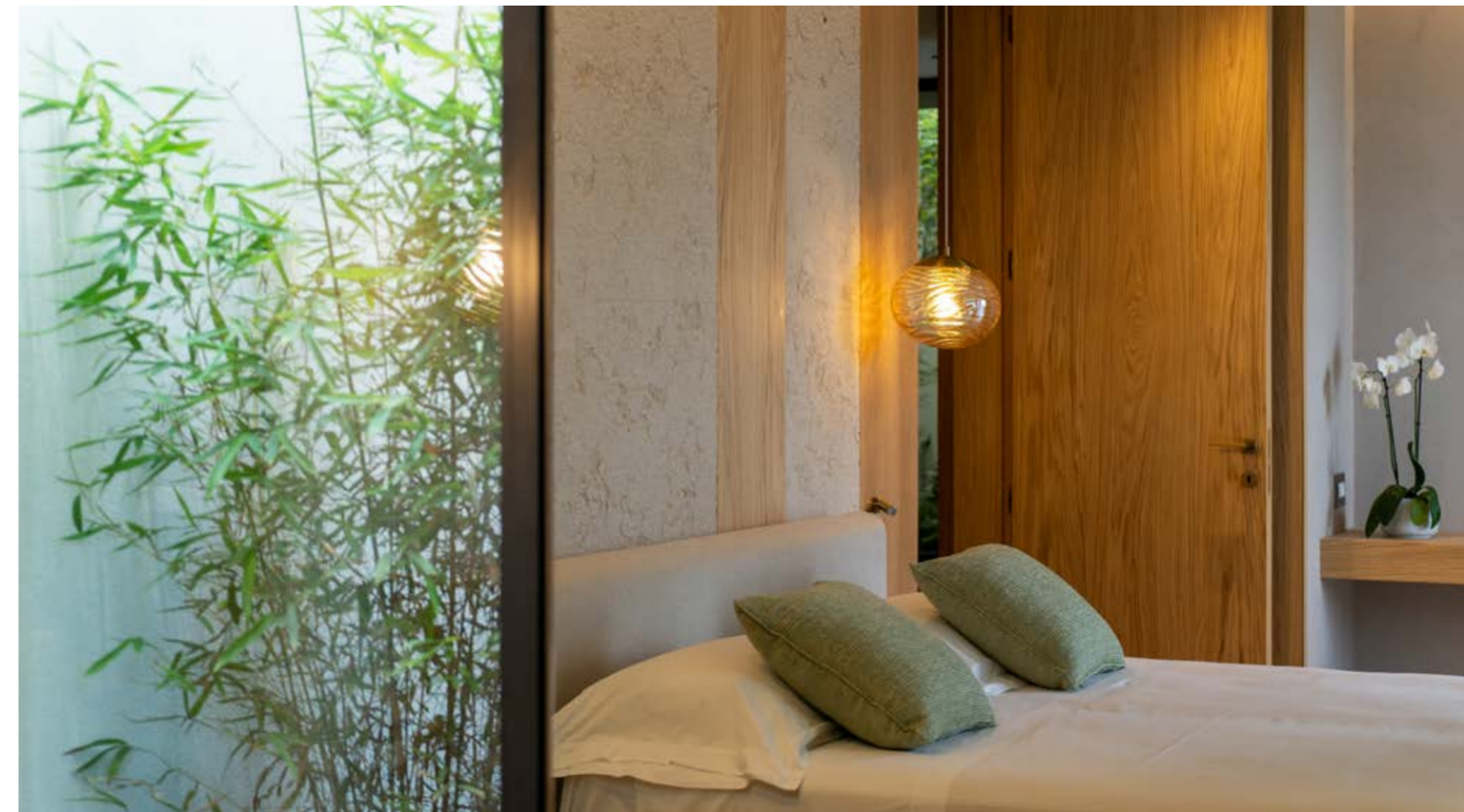
vetrate che inondano gli spazi di **luce naturale** e offrono una vista panoramica sulla rigogliosa vegetazione circostante. I giardini interni in stile mediterraneo, con piante aromatiche e fiori autoctoni, non solo migliorano la qualità dell'aria, ma contribuiscono a creare un'oasi di serenità visiva e olfattiva.

L'interior design si basa su **materiali naturali** e tinte soft, che trasmettono una sensazione di leggerezza tipica dello stile di Perlini. L'uso di materiali come pietra, legno, argilla e vetro, tutti provenienti da fonti sostenibili, non è solo una scelta estetica, ma risponde anche a un principio di **responsabilità ambientale**. Questi materiali, combinati con una progettazione che privilegia la durabilità e la riduzione dell'impatto ambientale, assicurano che le suite siano tanto belle quanto rispettose dell'ecosistema.

Il comfort sostenibile e le tecnologie verdi

Oltre agli aspetti legati al design, il progetto si distingue per l'integrazione di tecnologie sostenibili. Le suite sono dotate di sistemi di riscaldamento e raffreddamento a **basso consumo** energetico e dispositivi per il controllo intelligente dell'energia, permettendo di ridurre l'impronta ecologica della struttura. Il **camino** a vapore acqueo, oltre a offrire un'esperienza multisensoriale rappresenta un'alternativa ecologica ai tradizionali sistemi di riscaldamento, riducendo l'uso di combustibili fossili.

La sostenibilità si estende anche al **ciclo dell'acqua**, con docce emozionali e vasche progettate per ridurre il consumo idrico, mantenendo al tempo stesso un'esperienza di lusso per gli ospiti.





Le **pareti in argilla** non solo contribuiscono a un'estetica calda e accogliente, ma funzionano anche come **regolatori naturali di umidità e temperatura**, migliorando il comfort climatico degli ambienti in modo ecologico. L'intervento di Michele Perlini all'Hotel Terme Neroniane rappresenta un **modello virtuoso** di

come la progettazione architettonica possa coniugare il lusso con la sostenibilità e la biofilia. L'ospite viene invitato a vivere un'esperienza immersiva in cui la connessione con la natura e l'attenzione per l'ambiente sono al centro di ogni dettaglio, promuovendo una **nuova visione del benessere e del turismo**.



Michele Perlini è un architetto veronese specializzato in bioarchitettura e design sostenibile. Riconosciuto per la sua capacità di combinare estetica contemporanea e tecnologie ecocompatibili, Perlini ha realizzato progetti innovativi sia nel settore residenziale che in quello alberghiero, privilegiando l'uso di materiali naturali e a basso impatto ambientale. Il suo approccio minimalista è caratterizzato da linee pulite e soluzioni personalizzate che migliorano il benessere psicofisico degli utenti. Ha ricevuto premi internazionali per il suo impegno nella progettazione sostenibile, affermandosi come punto di riferimento nel panorama dell'architettura green.





TRAVEL & SPA ARCHITECTURE DIARIES

Michele Perlini

SIGNS THE NEW SUITES OF THE HOTEL TERME NERONIANE SPA RESORT

In the context of the official candidature of the Euganean Hills Park to the MAB-UNESCO programme, the Veronese architect's project fully expresses the principles of sustainability and biophilia, creating spaces that promote and enhance the harmony between man and nature.

edit by Piergiorgio Barzon
photo by Francesco Scandivano

The Hotel Terme Neroniane Spa Resort is an elegant accommodation facility located in the heart of the largest thermal spa in Europe, which has undergone several interventions designed to offer its guests an increasingly high-performance wellness service. The latest, in order of time, has given the hotel added value, positioning it among the most innovative hotels in Montegrotto Terme.

The project, designed by architect Michele Perlini, included the extension of the hotel with the design of five panoramic suites, as part of a new hospitality concept that merges the themes of sustainability and health by offering highly qualified medical and rehabilitative treatments in a totally natural setting.

Biophilia and sustainability: a 'natural' union Michele Perlini has succeeded in integrating the principles of biophilia, i.e. the innate bond between the human being and nature, within the project, creating an environment in which psychophysical wellbeing is amplified by direct interaction with natural elements. The new suites have been designed in such a way as to foster a constant connection with the external environment, thanks to the strategic use of large windows that flood the spaces with natural light and offer a panoramic view of the rigorous landscape. natural light and offer a panoramic view of the lush surrounding vegetation. The gardens Mediterranean-style indoor gardens with

ENGLISH TEXT

aromatic plants and native flowers not only improve the air quality, but contribute to creating an oasis of visual and olfactory serenity.

The interior design is based on natural materials and soft colours, which convey a feeling of lightness typical of Perlini's style. The use of materials such as stone, wood, clay and glass, all from sustainable sources, is not only an aesthetic choice, but also responds to a principle of environmental responsibility. These materials, combined with a design that durability and reduced environmental impact, ensure that the suites are as beautiful as they are eco-friendly. beautiful as they are respectful of the ecosystem. Sustainable comfort and green technologies In addition to the design aspects, the project is characterized by the integration of sustainable technologies. The suites are equipped with energy-efficient heating and cooling systems as well as intelligent energy control devices, thus reducing the building's ecological footprint. The water-steam fireplace not only offers a multi-sensory experience but also provides an environmentally friendly alternative to traditional heating systems, reducing the use of fossil fuels.

Sustainability also extends to the water cycle, with experience showers and basins designed to reduce water consumption, while maintaining a luxurious experience for guests. The clay walls not only contribute to a warm and wel-

coming aesthetic, but also function as natural regulators of humidity and temperature, improving the climatic comfort of the rooms in an ecological way.

Michele Perlini's intervention at the Hotel Terme Neroniane represents a virtuous model of how architectural design can combine luxury with sustainability and biophilia.

The guest is invited to live an immersive experience in which the connection with nature and attention to the environment are at the centre of every detail, promoting a new vision of wellness and tourism.

Michele Perlini is an architect from Verona specialising in bio-architecture and sustainable design. Recognised for his ability to combine contemporary aesthetics and eco-friendly technologies, Perlini has realised innovative projects in both the residential and hotel sectors, favouring the use of natural materials with low environmental impact. His minimalist approach is characterised by clean lines and customised solutions that improve users' psychophysical well-being. It has received international awards for its commitment to sustainable design, establishing itself as a benchmark in the panorama of green architecture.

