

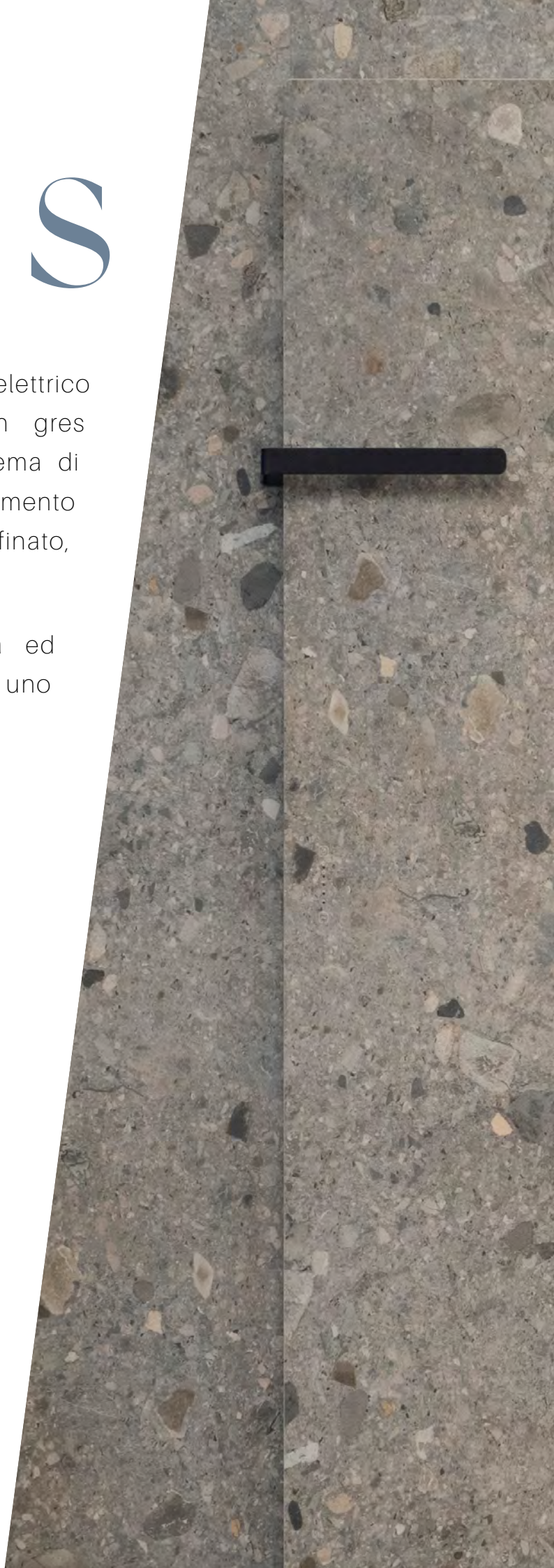
Linus



# Linus

LINUS il pannello radiante elettrico a irraggiamento, con finitura in gres porcellanato, non è solo un sistema di riscaldamento, ma un vero complemento d'arredo che unisce design raffinato, praticità e innovazione.

Progettato per unire funzionalità ed estetica, trasforma ogni ambiente in uno spazio accogliente e sofisticato.



# IL DETTAGLIO CHE COMPLETA IL COMFORT

Con la sua superficie in **gres porcellanato**, disponibile in finiture eleganti e contemporanee, LINUS diventa il protagonista dei tuoi spazi.

Il calore viene **diffuso uniformemente**, avvolgendo ogni angolo della stanza con una piacevole sensazione di benessere. Questo sistema garantisce un risparmio energetico ottimale, riducendo i consumi senza rinunciare al comfort.

La superficie in gres porcellanato, disponibile in un'ampia **gamma di finiture**, conferisce a LINUS un aspetto moderno e ricercato. La sua resistenza, durata e facilità di pulizia lo rendono ideale per ogni spazio abitativo.

Che tu stia arredando un appartamento in città, un loft moderno, una residenza d'epoca o la casa di villeggiatura, il nostro LINUS si integrerà perfettamente con il tuo stile, aggiungendo un **tocco di esclusività**.









# SEMPLICE ELEGANTE VERSATILE

Porta il calore dove vuoi,  
senza compromessi  
tra funzionalità e design.





# PERCHÉ SCEGLIERE **LINUS**?

- ▶ **Estetica ricercata:** la finitura in gres porcellanato si integra perfettamente in qualsiasi ambiente, aggiungendo un tocco di classe.
- ▶ **Efficienza energetica:** calore immediato e omogeneo con consumi contenuti.
- ▶ **Design personalizzabile:** materiali e colori pensati per adattarsi a ogni stile di arredamento.
- ▶ **Facilità di utilizzo:** basta collegarlo alla presa elettrica per godere immediatamente del suo calore.
- ▶ **Facilità di installazione:** funziona con una semplice connessione elettrica, senza necessità di lavori complessi o interventi tecnici. Leggero e maneggevole, può essere spostato in base alle tue esigenze.
- ▶ **Calore uniforme:** la tecnologia a irraggiamento garantisce un riscaldamento omogeneo senza dispersioni.
- ▶ **Salubrità degli ambienti:** evita il movimento di polveri, migliorando la qualità dell'aria.
- ▶ **Versatilità assoluta:** perfetto per case, uffici e spazi polifunzionali.
- ▶ **Adatto a tutte le stagioni:** ideale per riscaldare velocemente le stanze nei mesi più freddi o per integrare il riscaldamento tradizionale.

---

## È PERICOLOSO TOCCARE UN PANNELLO DA ACCESO?

I pannelli radianti LINUS hanno una temperatura superficiale media di circa 75°C.

Il contatto fortuito con una superficie che sviluppa tali temperature non è pericoloso. Molto più pericolosa è una stufa (a legna o a pellet) che sviluppa temperature oltre i 300°C dove il contatto fortuito può provocare ustioni.

LINUS è integrato con comando a contatto tattile che permette di controllare 3 diversi livelli di temperatura desiderata (MINIMA 20% 50°C circa - MEDIA 60% 60°C circa - MASSIMA 100% 75°C) e 3 diverse impostazione del timer (30, 60 e 90 min).

Il sistema di spegnimento automatico con sensore di temperatura tiene costantemente monitorato il pannello e lo spegne automaticamente nel caso di superamento dei 75°C.

---





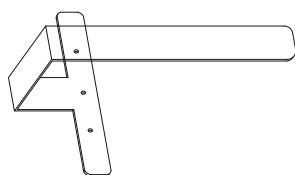
# ACCESSORI

Gli accessori LINUS nascono per completare il pannello radiante con la stessa cura dedicata al design e ai materiali. Linee pulite, metallo essenziale, proporzioni studiate: ogni elemento si integra con naturalezza nello spazio bagno, trasformando la funzionalità in un dettaglio di stile.

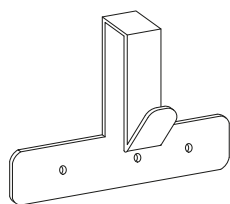
---

Gli accessori sono disponibili in quattro diversi colori: bianco, nero, acciaio satinato e corten.

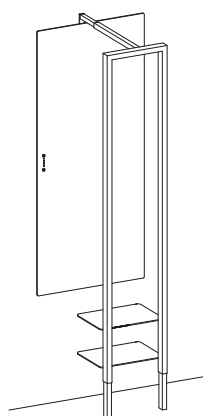
---



Il **porta salviette** accoglie il tuo asciugamano con discrezione, mantenendo ordine e armonia visiva.



Il **porta accappatoio** diventa un segno grafico sulla parete: minimale, solido, pensato per accompagnare i tuoi momenti di relax.



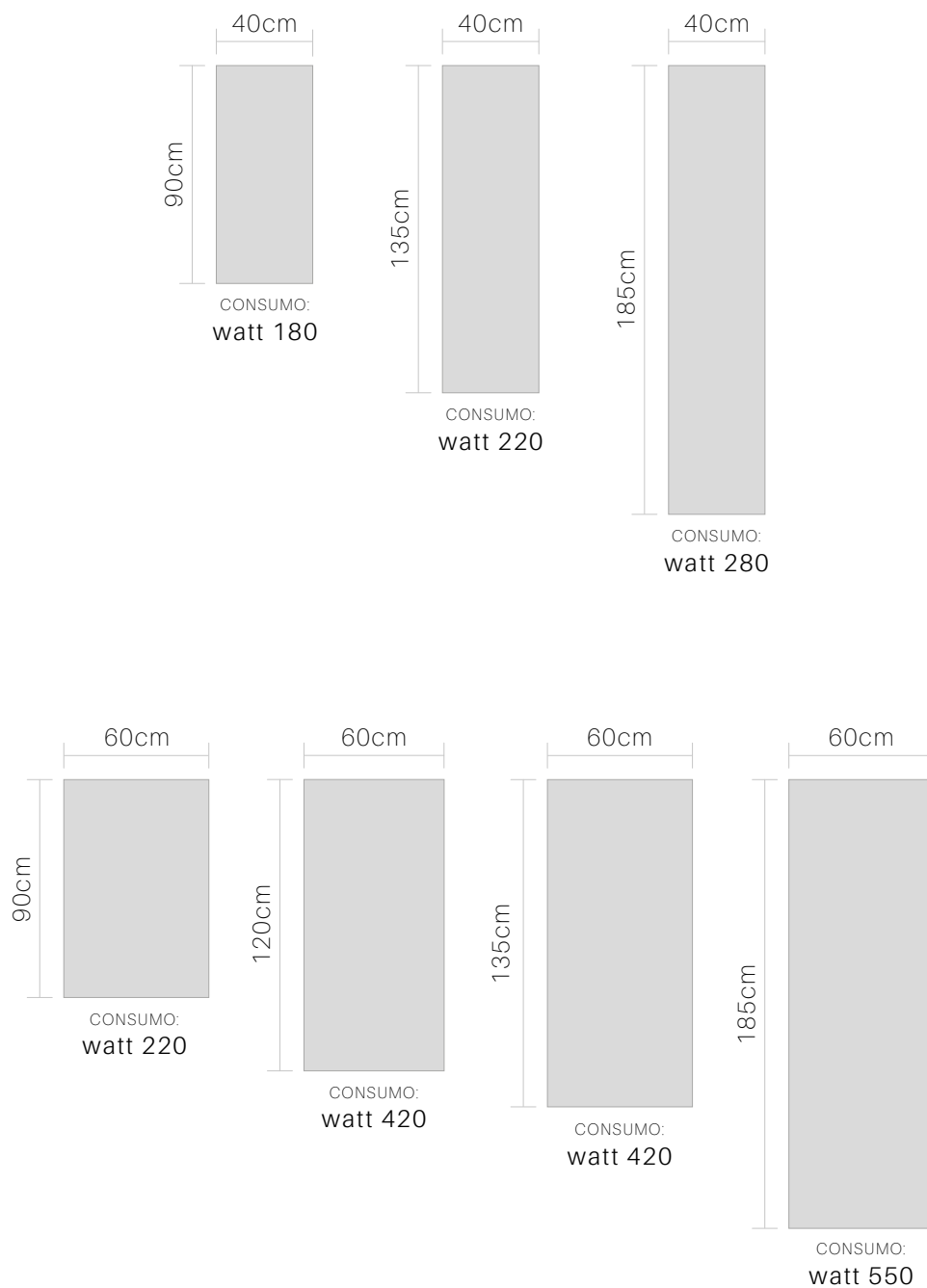
La **struttura multi-accappatoi** è una presenza elegante e intelligente, ideale per chi ama spazi organizzati senza rinunciare all'estetica.



*Ogni accessorio è progettato per dialogare  
con le superfici in gres porcellanato*



# FORMATI DISPONIBILI E CONSUMO



*e con il pannello radiante, creando un sistema  
coerente, raffinato e funzionale.*

---

## LINUS È CONFORME ALLE NORMATIVE EUROPEE

Certificato di conformità N. 24TSU0241

CE EN 60335-1/AC:2014/A11:2014/A13:2017/A1:2019/A2:2019/A14:2019/A15:2021

CE EN 60335-2-30:2009 /AC:2010/A11:2012/AC:2014/A1:2020/A12:2020/A13:2022/A2:2022

CE EN 61000-3-2:2013/A1:2019/A2:2021/AC:2022

CE EN 61000-3-3:2013

CE EN IEC 55014-1:2021

CE EN IEC 55014-2:2021

CE EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021/A2:2024

---

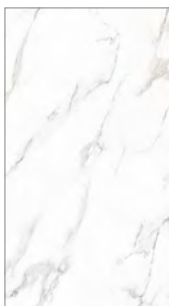
## FINITURE DISPONIBILI



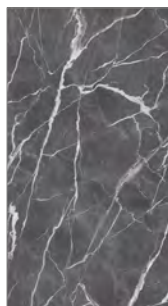
LINUS  
BOTANIC BLUE



LINUS  
BRONZE



LINUS  
CALACATTA  
BIANCO



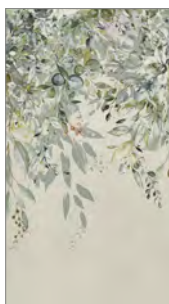
LINUS  
CALACATTA  
GRIGIO



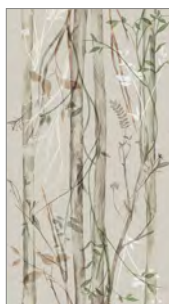
LINUS  
CITYPLASTER



LINUS  
COPRUM



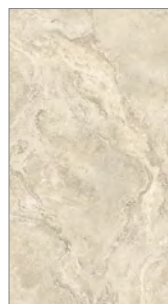
LINUS  
FLOWERIN



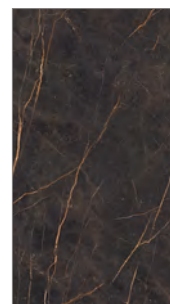
LINUS  
HERBARIUM



LINUS  
JAMIE



LINUS  
NAVONA



LINUS  
SAINTLAUREN



LINUS  
WOODWISE  
AUBURN



**AMA ADVANCED MATERIALS Srl**

**HEAD QUARTER** - Via Provinciale Sud, 31 - 41046 Palagano (MO)

**STABILIMENTO 3 - AMATHERM** Via Trentino, 22 - 41049 - Sassuolo (MO)

Tel. 0536.806209 - e-mail [info@linusgres.it](mailto:info@linusgres.it) - [www.linusgres.it](http://www.linusgres.it)





Linus