



**WORKPASSION.CH**  
ALL YOU CAN PRINT

# PROPOSTE DI PROGETTO



# Come nasce un prodotto naturale di qualità.

## Prodotto naturale Raccolta sostenibile

**Più semplice di quanto immagini.**

Le essenze vengono raccolte nel pieno rispetto della natura, seguendo cicli di raccolta programmati nel rispetto della natura, dando vita così ad un progetto ecologico e sostenibile.



## Cos'è la stabilizzazione?

**Una vera e propria Arte.**

Questa tecnica consiste nel raccogliere Fiori, piante e foglie nel momento migliore del loro ciclo di vita quando presentano l'aspetto ottimale.

Le essenze vengono in seguito sottoposte a un processo di sostituzione della linfa con una soluzione naturale che consente alla pianta di conservare la sua morbidezza servendosi dell'umidità presente nell'aria.

## Manifattura artigianale.

**Ogni dettaglio è curato a mano.**

Tutti i prodotti naturali della nostra ampia gamma di Texture, sono composti a mano, le possibilità di personalizzazione sono pressochè infinite e i progetti su misura vengono curati con la massima precisione.



# Case study Lenovo, il primo store Europeo.



**Crescono le vendite,  
i vantaggi nel retail.**

**Il Brand migliora l'esperienza d'acquisto e  
si distingue per sostenibilità.**



Sostenibilità e biofilia sono al primo posto per la multinazionale che riveste il suo primo concept store Europeo situato a Milano, con giardini stabilizzati, migliorando la propria immagine e offrendo una migliore esperienza d'acquisto ai clienti.

Il totale rivestimento di colonne e pareti con prodotti naturali stabilizzati rafforza l'identità e l'attitudine green dell'azienda, aumentando le vendite.

## Marketing & biophillic design VERDE.



# Case study Unicredit, il benessere in ufficio.



## Meno stress, meno assenteismo.

### Il benessere passa anche per il design!

Unicredit ha tratto moltissimi vantaggi integrando pareti verdi nei suoi uffici, infatti il design unico che ha creato nei suoi ambienti non ha aumentato solo l'appeal aziendale ma ha fortemente migliorato la qualità del lavoro dei propri dipendenti.

La sensazione di benessere si avverte non appena arrivati in ufficio, il conseguente miglioramento della produttività è immediato. Secondo il New University of technology di Sydney, le ansie e lo stress calano fino al 37%, in ambienti con design verde.



## Secondo Forbes, i dati parlano chiaro.



**Secondo Forbes l'arredamento verde bio-fillico è la svolta del workplace design. Ecco i dati:**

**+ 20% PRODUTTIVI.**

**+ 78 % PIU FELICI.**

**+65 % PIU SANI.**

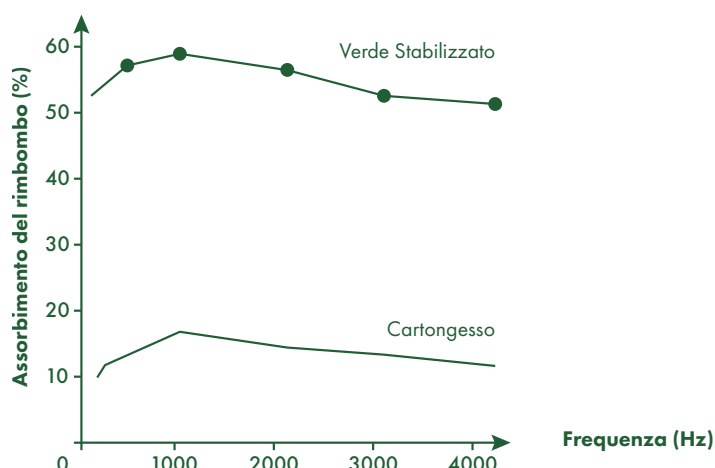
# Case study del podcast Muschio Selvaggio.



## Miglioramento acustico, il podcast ha fatto della parete verde la sua icona.

**La sala di registrazione è completamente insonorizzata con le pareti verdi!**

In questo esempio vediamo come siano stati ben utilizzati i vari benefici del prodotto in questione, distinguendo il brand aziendale tramite l'unicità del prodotto, e allo stesso tempo godere dei vantaggi che il prodotto offre in merito a temi come la fono-assorbente e al miglioramento acustico. L'inquinamento acustico nei luoghi di lavoro provoca scarsa concentrazione, riduzione dei livelli di collaborazione, aumento dello stress.



## Comunicare green, conviene e si vede!

Sempre più frequentemente aziende specializzate, eventi ed influencer valorizzano la propria immagine con le pareti verdi, Milano Fashion Week, Gianluca Vacchi, Fedez e Chiara Ferragni ne sono un esempio.



# Le nostre soluzioni consigliate per te.

Nelle seguenti pagine troverete alcune soluzioni della nostra gamma di stabilizzati di origine 100% naturale, con i prezzi a voi dedicati.

## FONOASSORBENZA

**Tutti i prodotti della gamma sono fonoassorbenti.**

I prodotti di Green Habitat sono progettati appositamente per assorbire il suono in maniera naturale: essi smorzano e riducono il rumore rendendo l'ambiente più confortevole.

L'inquinamento acustico nei luoghi di lavoro provoca scarsa concentrazione, riduzione dei livelli di collaborazione, aumento dello stress.



## Quattro motivi per cui scegliere un giardino in verde verticale stabilizzato.

Hai tanti buoni motivi per arricchire i tuoi ambienti con un giardino verticale stabilizzato.

**NO ACQUA**



**NO CURA**



**NO LUCE**



**NO MANUTENZIONE**



## INSTALLAZIONE RAPIDA

Tutte le texture, fatta eccezione quella "lichene per custom" e quella "lichene & Polemoss" prevedono la fornitura di pannelli su misura, se necessario divisi in più parti con relativo schema di montaggio. "Lichene per custom" e "lichene & Polemoss" invece prevedono la fornitura di pannelli standard 75x75 cm che possono essere ritagliati e sagomati con facilità direttamente in fase di montaggio.

# Complementi d'arredo green.

Green Habitat ha sviluppato un'ampia gamma di prodotti che permettono di inserirsi in qualsiasi arredamento esistente senza nessun bisogno di predisposizioni.



## Green Air 30.

### LINEA GREEN HABITAT AIR PURE 360°.

La soluzione Green Habitat in collaborazione con Beghelli per sanificare l'aria in continuo.

Green Air 30 è la soluzione per sanificare l'aria negli ambienti civili e nel terziario, anche in presenza di persone utilizzando la tecnologia brevettata uvOxy®, progettata per garantire efficacia di trattamento e massima sicurezza.

## Quadri naturali.

### Eleganti, semplici, naturali. Green Habitat

La linea di quadri Green Habitat è prodotta utilizzando verde stabilizzato di prima scelta, impiegando solo materiali riciclabili e riciclati. I nostri prodotti sono quindi adatti a chi ha chi è attento all'ambiente e vuole arredare usando prodotti ecosostenibili.



## Fioriere e divisori.

### Fioriere d'arredo con piante stabilizzate. Divisori acustici del design biofilico.

Divisori autoportanti in legno in varie forme e colori. I complementi più semplici come questo pratico divisore acustico, si sistemano facilmente e occupano poco spazio.

Le fioriere con piante stabilizzate Green Habitat sono composizioni realizzate con vegetazione naturale stabilizzata messe in opera, in fioriere fornite dal committente o nei vari modelli messi a disposizione da Green Habitat.

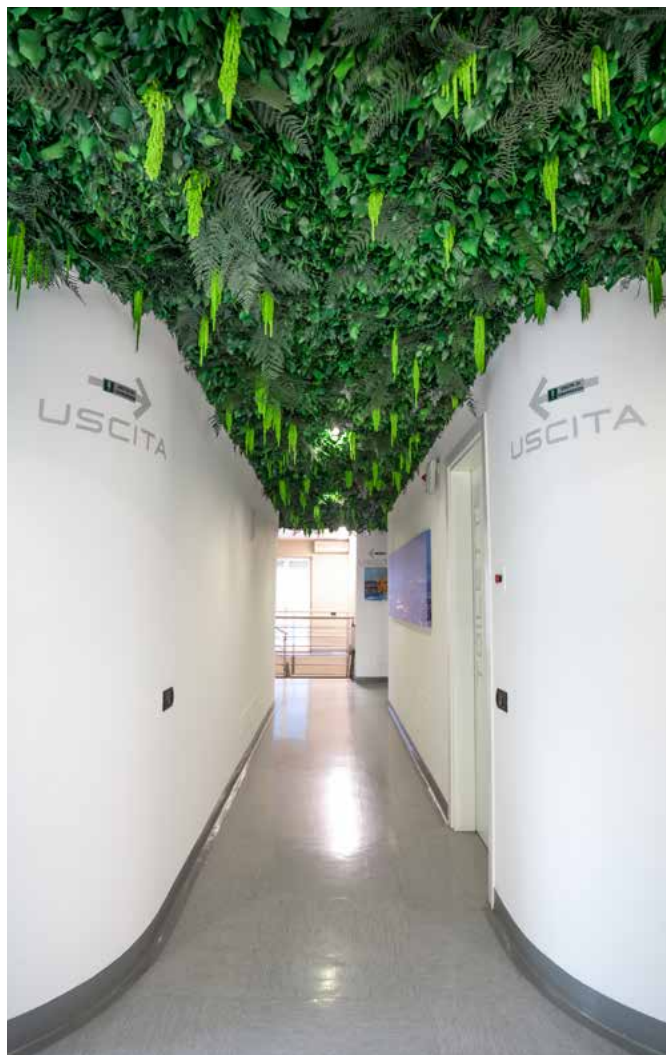


# Esempio di investimento.

Nelle prossime pagine vengono illustrati alcuni progetti che abbiamo sviluppato insieme ai nostri clienti, indicandovi l'investimento indicativo sostenuto.









# Lichene per Custom

**Art. GHST331**

Il Lichene stabilizzato Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni, ignifugo, fonoassorbente e con certificato antibatterico. Fornito in pannelli standard 75x75 cm pronti per la semplice applicazione.

---

## Lichene & Polemoss

**Art. GHST332**

Il Lichene & Polemoss stabilizzato Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni, fonoassorbente. Fornito in pannelli standard 75x75 cm pronti per la semplice applicazione.



---

## Lichene Forest Mix Vegetation Extra

**Art. GHST340**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.



# Forest Mix Vegetation Normal

**Art. GHST333**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.



---

# Forest Mix Vegetation Extra

**Art. GHST334**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.



---

# Polemoss

**Art. GHST337**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.





## Wall Forest Hedera

**Art. GHST345**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.

---

## Wall Forest Hedera & Felci

**Art. GHST343**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.



---

## Wall Forest Hedera Mix Vegetation

**Art. GHST336**

Questo prodotto naturale Green Habitat è un rivestimento per ambienti interni fonoassorbente. Fornito in pannelli custom con relativo schema di montaggio.



# Verde vivo per esterni

## RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA.

Il **Verde Verticale Green Habitat**, posto davanti alla muratura, contribuisce a migliorarne le **performance termiche**.

I calcoli ottenuti dall'Ente Italiano di Accreditamento mediante le norme EN ISO 10211:2017, hanno dimostrato **ottimi risultati**, calcolati in riferimento ai soli sistemi **Wall Green Habitat Hydro e Wall G.H. Energetics**, senza considerare piante, substrati e impianti idrici che migliorano notevolmente l'efficientamento energetico.



FOR ARCHITECTURE & SUSTAINABLE DESIGN



# Verde vivo per interno.

I sistemi Green Habitat esaltano il potere delle piante per purificare l'aria e donano nuova vita all'ambiente, consentendo lo sviluppo della natura dove sarebbe impossibile.

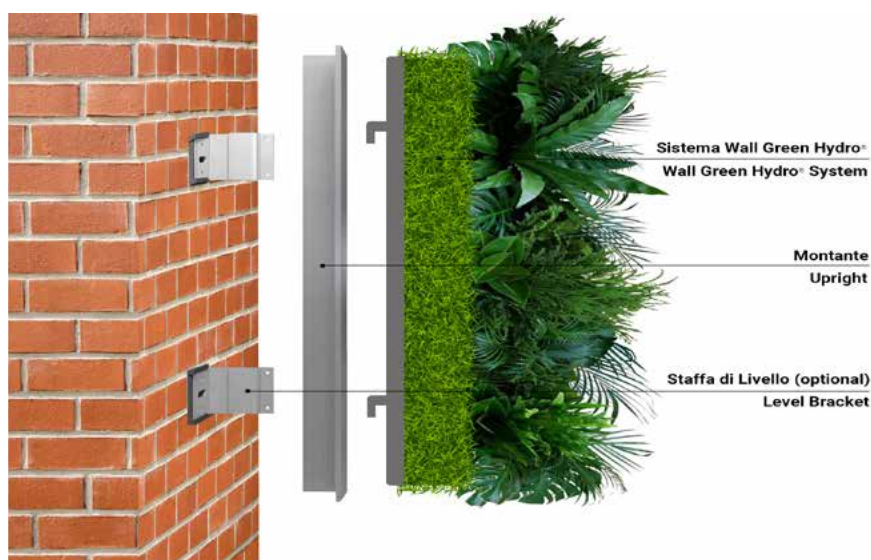
Il risultato è che i nostri ambienti interni diventeranno più salutaris, le nostre ore di lavoro più produttive e le nostre vite più sane.

I colori e le forme della natura che incontrano il design dei nostri ambienti, daranno vita ad uno stile unico ed inconfondibile.



# Come funziona il nostro sistema.

Il modulo **Wall Green Hydro** realizzato interamente da materiale zincato è ricoperto nella superficie frontale da un prato sintetico (completamente riciclabile), sul quale sono presenti le **opposite tasche** in cui vanno inserite le piante vive che troveranno al suo interno l'**impianto di irrigazione** interamente **automatizzato** e i vari substrati che ne permetteranno la coltivazione autonoma nel corso degli anni.



## Dimensioni disponibili.

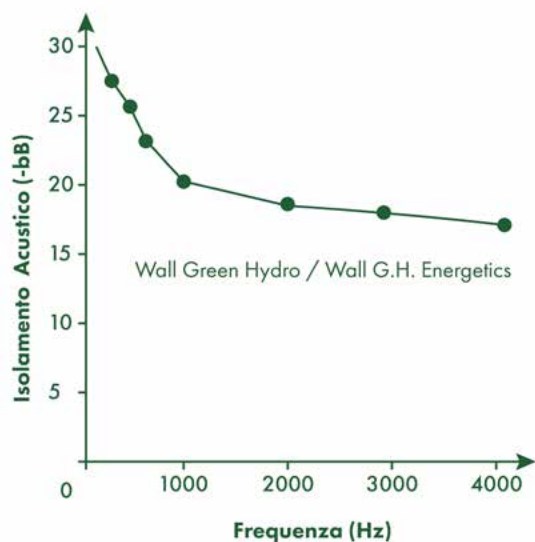
**100 x 50 cm**  
modularità standard

**50 x 50 cm**  
su richiesta

**25 x 50 cm**  
su richiesta

## Isolamento Acustico.

L'**isolamento acustico** è risultato essere particolarmente efficace verso le basse frequenze 50-1000Hz, generate ad esempio dal traffico veicolare proveniente dall'esterno delle abitazioni o uffici. Per questo motivo le strutture testate possono avere un discreto beneficio per la riduzione della sindrome da edificio malato, **migliorando** le condizioni generali di **salute** dell'essere umano.



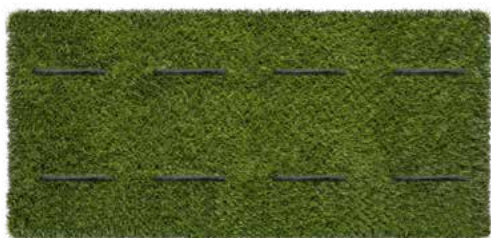
Le pareti Verdi permettono di isolare l'edificio, aumentandone il comfort degli ambienti interni.



# Costo di massima del verde veritcale vivo.

Il costo del sistema Wall Green Hydro® parte da 244 €/Mq, il prezzo si riferisce al modulo disponibile nelle varie dimensioni descritte in basso e alla relativa sottostruttura in acciaio zincato necessaria al fissaggio a parete. Rivolgendosi ad un giardiniere o installatore di vostra fiducia, il costo dell'installazione si attesta attorno ai 259,00 €/Mq considerando: montaggio del sistema, fornitura e piantumazione delle piante, impianto di irrigazione e relativo montaggio e programmatore elettronico.

NB. GREEN HABITAT METTE A DISPOSIZIONE GRATUITAMENTE UN TECNICO PER EFFETTURARE EVENTUALI SOPRALLUOGHI E DIREZIONE LAVORI.



Modulo 100 x 50 cm  
a partire da



Modulo 50 x 50 cm  
a partire da



Modulo 25 x 50 cm  
a partire da

