


RIGLASS


RISKIN


RISKY


RISKY

soffitti tesi

luminosi, 3D, acustici


RIQUALIFICHIAMO

ISE srl Via Corrado e Marino Capece 18 - Atripalda
T. + 39 0825 1644846




RIQUALIFICHIAMO

www.riqualifichiamo.com

INVENTARE



soluzioni infinite come il cielo

Ri-Sky è la soluzione ideale per **riqualificare** i soffitti di qualsiasi ambiente. L'applicazione dei teli per controsoffitti rappresenta l'alternativa di restyling funzionale e di design che ridefinisce l'atmosfera di case, negozi, hotel e uffici.

Riqualifichiamo offre soluzioni innovative per la riqualificazione di ambienti commerciali e residenziali

OFFRIAMO SOLUZIONI DI RESTYLING PER AMBIENTI, CAMBIAMO L'IMMAGINE DI UFFICI, NEGOZI, HOTEL E CASE SUPPORTANDOTI IN OGNI FASE DELLA REALIZZAZIONE DELLA TUA IDEA. CONSULENZA, PROGETTAZIONE, FORNITURA E MESSA IN OPERA, SEGUIAMO OGNI FASE DELLA LAVORAZIONE PER GARANTIRE LA MASSIMA QUALITÀ DI OGNI INTERVENTO E PER ASSICURARE OPERE DI **RIQUALIFICAZIONE DI VALORE.**

ALL-IN

Riqualifichiamo è un percorso che parte dalla consulenza fino all'esecuzione seguendo gli aspetti tecnici, burocratici ed esecutivi.

Il nostro team possiede competenze diversificate per interpretare e realizzare la tua idea di interior design, dall'architettura d'illuminazione fino alle più originali finiture, con le giuste soluzioni al miglior prezzo.

SOLUZIONI

I nostri interventi permettono la riqualificazione di ambienti in maniera non invasiva, sostenibile e immediata offrendo soluzioni innovative e di qualità che aumentano la loro funzionalità. Li rendiamo sicuri e agevoli, non tralasciando estetica e design. Attività commerciali, aziende e privati hanno trovato nei nostri servizi la soluzione più efficace per risolvere problematiche funzionali ed estetiche.

CERTEZZA

La nostra mission è garantirvi tempi di realizzazione e costi certi.

Riqualifichiamo si avvale di partner selezionati e in continuo aggiornamento. Il nostro metodo parte dall'analisi attenta delle esigenze dei clienti, studiando le azioni da attuare e stimando in modo preciso i costi d'intervento per evitare che aumentino durante la fase operativa.



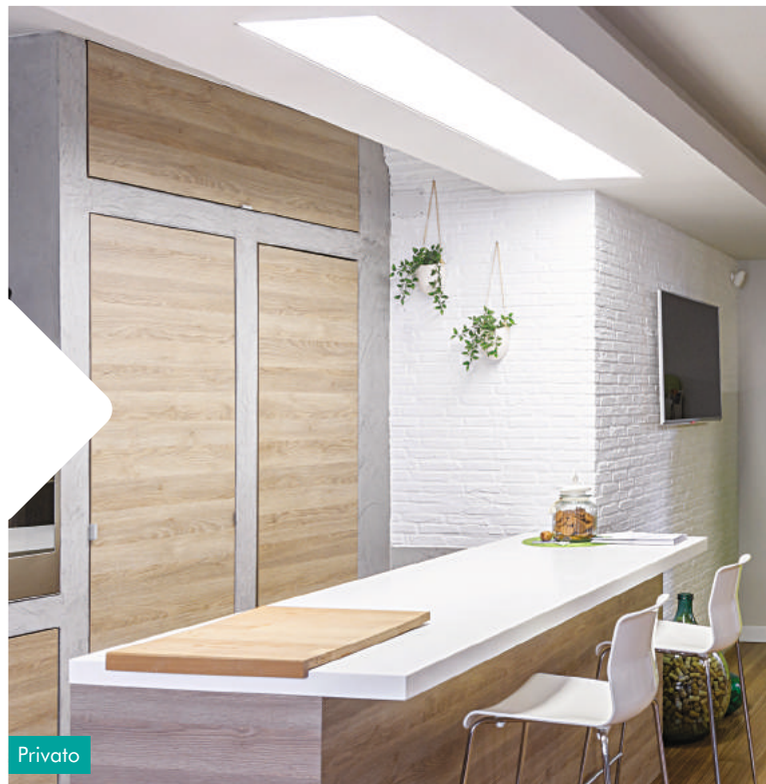
Villa Il Sogno - Venticano (av)

forme 3D

Le pellicole di sicurezza garantiscono alle superfici vetrate la massima protezione da eventi naturali, accidentali o vandalici, preservando la sicurezza di persone e beni. Conferiscono un'ottima capacità di resistenza evitando la dispersione di schegge in caso di rottura (legge 626 - ora D.L. 81/08). Rappresentano una valida alternativa per la riqualificazione di ambienti comuni e vie di transito, come atrii, vani scale, finestroni e lucernari.

specchio

La gamma dei teli a specchio si caratterizza per il suo potere riflettente che crea un effetto impeccabile e inaspettato. Una valida soluzione per abbellire e delimitare gli spazi senza interventi edili. Moltiplica i piccoli volumi e conferisce agli ambienti un design elegante e raffinato.



Privato



Gli interventi di riqualificazione sui controsoffitti vengono effettuati esclusivamente con teli in grado di unire estetica e funzionalità grazie a oltre 230 colorazioni disponibili, alla retroilluminazione, alla fonoassorbente e alla particolare malleabilità.

I teli si installano senza opere murarie, diffondono in maniera eccellente la luce e si adattano perfettamente alle forme 3D. Inoltre, consentono un notevole risparmio energetico e sono realizzati in materiali ignifughi.



Farmacia Capozzi - Atripalda (av)

la luce in tutte le sue forme

I teli possono essere retroilluminati con tubi fluorescenti, led e fibre ottiche. A prescindere dal tipo di sorgente luminosa utilizzata, questi teli diffondono la luce in modo uniforme e, grazie alla possibilità di variare intensità e colori, consentono di creare atmosfere sempre diverse che possono oscillare da una luminosità del tipo "pieno giorno" fino a una luminosità "rilassante".



Dg3 dolciaria - Ospedaletto d'Alpinolo (av)



Privato Privato



trattamento acustico

La gamma dei teli acustici è composta da teli microforati fonoassorbenti che limitano l'inquinamento acustico nei luoghi pubblici o privati, riducono l'effetto di risonanza e migliorano il comfort acustico.



Fondazione Alario - Ascea (sa)