

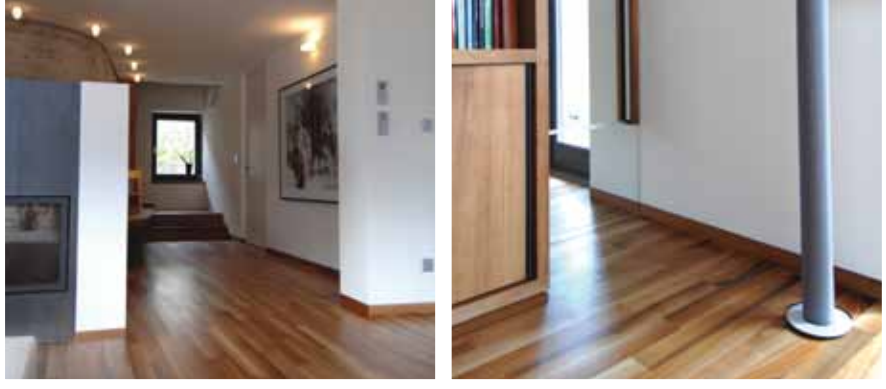


# Estetica di classe

*per chi ama il design*

Battiscopa montato a filo.  
L'idea rivoluzionaria per la vostra  
casa e il vostro ufficio!

**AGS** systems



# Massimo comfort

*per persone esigenti.*

Nuovi standard nelle opere architettoniche più importanti: un allestimento formale degli spazi che tiene conto della combinazione armonica di tutti i suoi elementi.

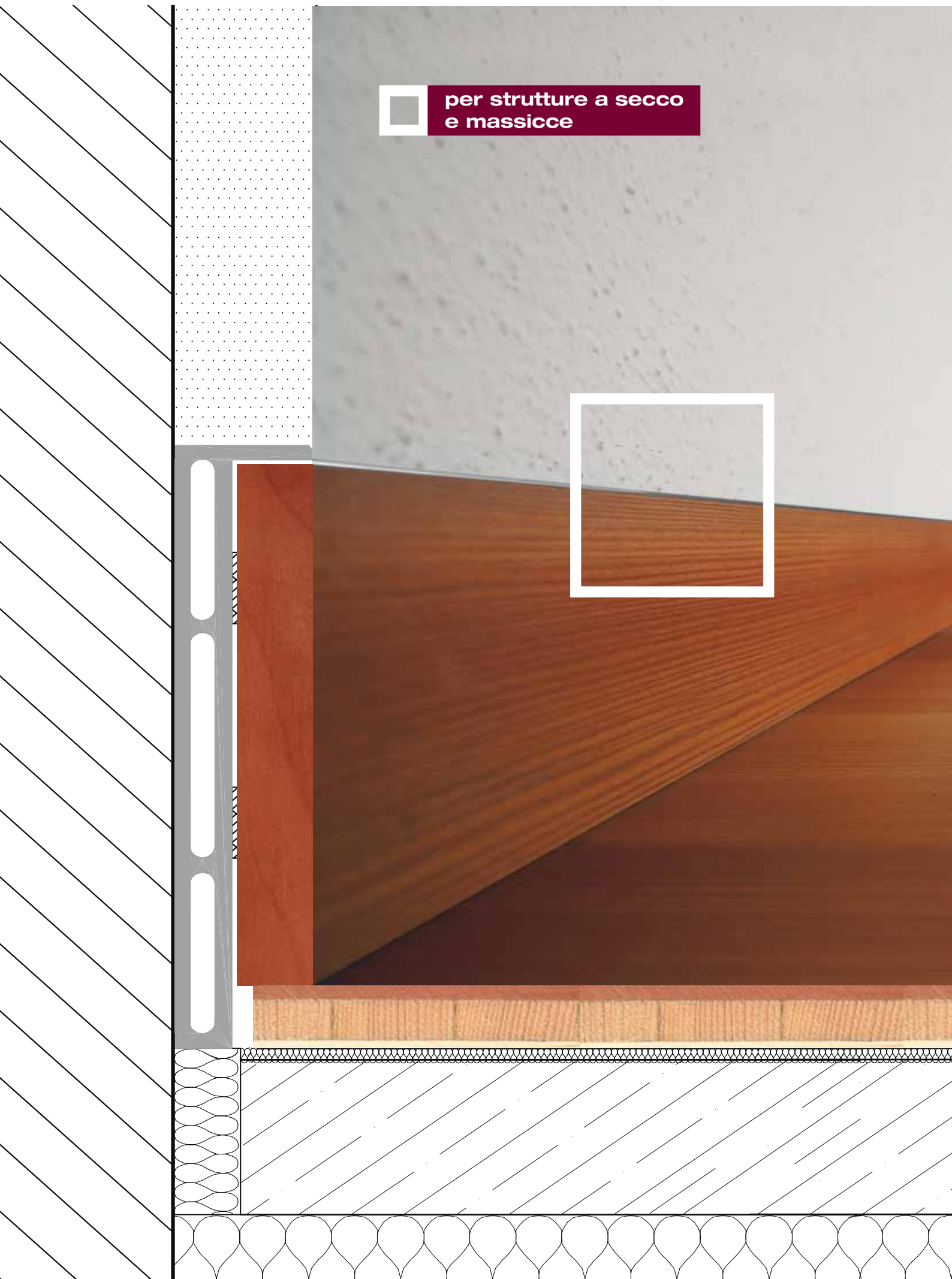
Le superfici a filo rispondono perfettamente a queste esigenze, grazie alla fusione di forme raffinate e confortevole funzionalità, garantendo eleganza classica, silenzio ed abitabilità tra le proprie mura: la soluzione semplice per il vostro personale comfort abitativo.

## Le superfici a filo

- > **Completezza armonica e linee chiare**
- > **Isolamento anticalpestio per un ottimo rapporto uomo/ambiente**
- > **Mai più polvere sul battiscopa**



per strutture a secco  
e massicce



# La tecnica edile innovativa per persone esigenti.

*Montaggio funzionale grazie allo straordinario sistema di giunzione.*

## Superfici a filo

Un battiscopa con superficie a filo scorre a livello del muro senza sporgere. In questo modo, i mobili possono essere appoggiati direttamente alla parete, senza necessità di aggiustamento del battiscopa.

## Igiene

La superficie a filo impedisce alla polvere di posarsi sul bordo del battiscopa, evitando così spiacevoli segni sulle pareti causati dal panno per la polvere.

## Isolamento anticalpestio

Poiché non c'è contatto diretto tra pavimento, battiscopa e muro, la superficie a filo è la soluzione ideale anticalpestio, poiché non trasmette le oscillazioni del pavimento, come certificato da un istituto di controllo esterno.

## Semplicità di montaggio

Grazie al sistema di giunzione brevettato con angolo interno ed esterno, il montaggio diventa semplice e rapido, evitando così complicati tagli obliqui. Adatto per strutture a secco o massicce.

## Vantaggi per l'intonacatura

Il supporto in alluminio viene montato direttamente sul muro grezzo, prima di procedere con l'intonacatura. In questo caso, lo spigolo superiore funge da orientamento per l'asse verticale e orizzontale, agevolando così notevolmente i lavori d'intonacatura e risparmiando tempo prezioso.

## Varietà illimitata dei materiali

Nuovi standard nella scelta dei materiali: dalle varietà di legno classiche come la quercia, il frassino, il wenge e il ciliegio, fino al laminato d'alluminio e d'acciaio, alle superfici antisporcio, al corian, al carbonio e alle incisioni personalizzate, ecc. Non ci sono limiti alla scelta dei materiali. Altezza del battiscopa variabile da ca. 35 a 120 mm.

## Illuminazione dello sfondo

Gli straordinari battiscopa illuminati sullo sfondo aprono innumerevoli prospettive in tema d'allestimento con tecniche d'illuminazione come nel caso dell'indicazione di un percorso o di luci d'emergenza.

## Gradini e curvature

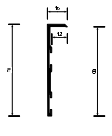
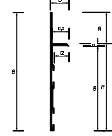
Da ora è possibile impiegare il nostro straordinario sistema anche per gradini, pedane, scale e curvature. A richiesta vi forniamo curvature con un raggio di max. 40 cm. Semplicemente perfetto.

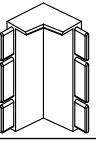
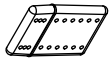
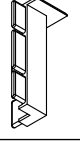
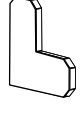
## Massima praticità

o tagliare adeguatamente il battiscopa  
o infilare gli elementi ad angolo  
o applicare la schiuma per il montaggio sul retro del battiscopa  
o posizionare all'altezza desiderata  
o prima di mettere il pavimento,  
togliere la pellicola di protezione  
o ecco fatto!



<b>Profilo in alluminio per battiscopa in legno</b> Profondità incasso 9,7 mm					
Descrizione articolo	n° art.	foto	Descrizione articolo	n° art.	foto
Strutture massicce			Strutture a secco		
modello Light 80 mm per strutture massicce lunghezza listello: 2 m altezza 80 mm profondità: 15 mm	10080		modello Light 60 mm per strutture a secco lunghezza listello: 2 m altezza 60 mm profondità: 15 mm, cartongesso 12,5 mm	10060	
modello Light 60 mm per strutture massicce lunghezza listello: 2 m altezza 60 mm profondità: 15 mm	10061		modello Light 46 mm per strutture a secco lunghezza listello: 2 m altezza 46 mm profondità: 15 mm, cartongesso 12,5 mm	10045	
modello Light 46 mm per strutture massicce lunghezza listello: 2 m altezza 46 mm profondità: 15 mm	10046				

<b>Profilo in alluminio per piastrelle, ceramiche ecc.</b> Profondità incasso 12 mm					
Descrizione articolo	n° art.	foto	Descrizione articolo	n° art.	foto
Strutture massicce			Strutture a secco		
modello C 70 mm per strutture massicce lunghezza listello: 2 m altezza 70 mm profondità: 15 mm	10171		modello C 70 mm per strutture a secco lunghezza listello: 2 m altezza 70 mm profondità: 15 mm, cartongesso 12,5 mm	10170	

<b>Angolare e giunti</b>					
Descrizione articolo	n° art.	foto	Descrizione articolo	n° art.	foto
angolo interno modello Light 46 modello Light 60 + 80 modello C70	11046 11060 11070		giunto modello Light modello C70	13000 13002	
angolo esterno modello Light 46 modello Light 60 + 80 modello C70	12046 12060 12070		giunto per gradini modello Light modello C70	13001 13003	
Schiuma per il montaggio	50010	Schiuma per il montaggio priva di CFC, HCFC e HFC, green PU-Line.			

**Tutti profili in alluminio sono forati per un montaggio semplice e veloce e ricoperti con una pellicola di protezione per evitare una pulizia dispendiosa dei profili da malte e tinte.**

<b>Listello in legno massiccio</b>					
Descrizione articolo	n° art.	foto	Descrizione articolo	n° art.	foto
Bianco	40080		Ciliegio	40200	
Acero canadese	40100		Mogano	40210	
Acero canadese	40101		Noce	40220	
Betulla	40110		Wenge	40230	
Faggio naturale	40120		Pero	40240	
Faggio vaporato	40130		Ciliegio a grappoli	40250	
Rovere	40140		Con incisione personalizzata	40300	
Larice senza nodi	40170		Laminato d'alluminio	40500	
Abete senza nodi	40180		Laminato d'acciaio	40510	
Ontano	40190		Retroilluminati	40600	

**Tutti i tipi di legno e i materiali innovativi come il corian, il carbonio, il MAX-Compact e l'SX-Design sono disponibili nei colori RAL.**



> **D**esign > **E**stetica > **I**giene > **F**unzionalità > **F**acilità di montaggio

## **AGS-Systems Srl**

Stava 47/B  
I-39025 Naturno (BZ)  
Tel. +39 0473 666376  
Fax. +39 0473 420390  
info@ags-systems.com  
www.ags-systems.com

Partner commerciale