

easyway



MIRAGE



easyway

Design al servizio della comunità:
con il nuovo progetto **Easyway** Mirage mira
a superare le barriere architettoniche.

Design at the service of the community:
with the new **Easyway** project, Mirage helps
to overcome architectural barriers.



- **1 Codice di direzione rettilinea - GO**
Straight direction indicator - GO
- **2 Codice di svolta - TURN**
Turn indicator - TURN
- **3 Codice di arresto - STOP**
Stop indicator - STOP
- **4 Codice di attenzione - CROSS**
Attention indicator - CROSS

Pavimenti tattili: **Easyway**

- Pavimenti tattili per ipovedenti e non vedenti;
- 3 colori in grado di inserirsi nei diversi contesti progettuali con il giusto contrasto cromatico;
- 4 indicatori tattili modulari per le corrette indicazioni.

Tactile floors: **Easyway**

- Tactile floors for visually impaired and non-sighted users;
- 3 colours that create the appropriate colour contrasts with the surrounding floor;
- 4 special patterns to create any route indication.

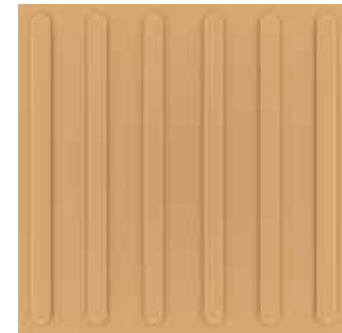


Durante le fasi di spostamento ed orientamento, le persone utilizzano il canale visivo per raccogliere circa il 90% delle informazioni. In caso di minorazione visiva (cecità o ipovisione), la mobilità può essere pertanto particolarmente compromessa e, soprattutto in ambienti pubblici, si rende necessaria l'adozione di un adeguato sistema di orientamento e messa in sicurezza. Il requisito di accessibilità a spazi pubblici ed opere di urbanizzazione da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria o sensoriale è a tutti gli effetti un obbligo di Legge (Art 1 DPR 24/07/1996 n.503 e ulteriori regolamentazioni a livello internazionale), oltre che un importante segnale di responsabilità sociale. **Easyway** è la risposta Mirage a queste esigenze: **un concept di pavimentazione in grado di garantire accessibilità e sicurezza**, sviluppato in un'ottica di una maggiore attenzione ai fabbisogni concreti dei disabili visivi, non trascurando inoltre le diverse necessità in fase progettuale. **La simbologia utilizzata è ridotta e semplificata ma soprattutto internazionalmente riconosciuta**: linee e semisfere con una dimensione ben distinguibile al tatto e visivo per garantire mobilità, autonomia e sicurezza; inoltre, l'applicazione su bande di diverso colore rispetto alla pavimentazione circostante è utilizzabile per garantire il giusto contrasto cromatico per l'intercettazione visiva da parte degli ipovedenti. **Easyway** rappresenta un nuovo strumento per favorire la gestione degli spazi in piena sicurezza ed in modo interattivo e dinamico, garantendo a tutti i soggetti la migliore indipendenza possibile.

When moving around and finding their bearings, people use sight for 90% of the information they require. Therefore, a visual disability (blindness or limited eyesight), may have a particularly serious impact on mobility. In public areas in particular, it is necessary to adopt a suitable system to allow people to find their way around safely. Accessibility to public areas or urban planning works for people with motor or sensory disabilities or difficulties must be guaranteed to all effects and purposes by Law (art. 1 of Presidential Decree no. 503 of 24/07/1996 and other regulations at international level), in addition to being an important sign of social responsibility. **Easyway** is Mirage's response to these needs: **a flooring concept able to guarantee accessibility and safety**, developed with a view to paying greater attention to the real, practical needs of the visually impaired, as well as taking care of the various different needs at the planning and design stage. **The system of symbols used is limited and simplified, and, most importantly, is internationally recognised**: lines and semicircles of a size easily distinguishable by sight or tread, in order to guarantee mobility, autonomy and safety: furthermore, strips of a different colour from the surrounding flooring are applied so as to guarantee a colour contrast that can be distinguished by the visually impaired. **Easyway** is a new way to ensure environments can be used in complete safety and in an interactive, dynamic manner, thus guaranteeing all users the greatest possible independence.

Il progetto **Easyway** consta di quattro elementi fondamentali, sviluppati in lastre del formato 30x30 e proposti nelle colorazioni **yellow, white** e **anthracite**.

The **Easyway** project is composed of four basic elements, developed in slabs measuring 30x30 and available in **white, yellow** and **anthracite**.



1 Codice di direzione rettilinea - GO, costituito da scanalature rettilinee parallele alla direzione di marcia.

1 Straight direction indicator - GO, composed of grooves that run in a straight line parallel to the direction the user is walking in.



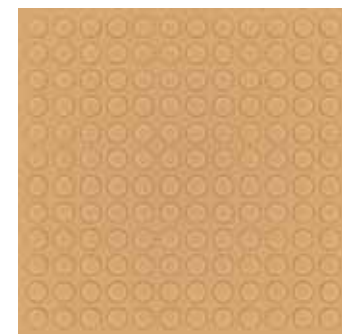
2 Codice di svolta - TURN, costituito da scanalature posizionate in senso diagonale (45°) che indicano la necessità di svoltare.

2 Turn indicator - TURN, composed of grooves placed diagonally (45°) that indicate the need to turn.



3 Codice di arresto - STOP, costituito da calotte sferiche disposte a reticolo diagonale, in modo da dare una sensazione di netta scomodità, scoraggiandone il calpestio.

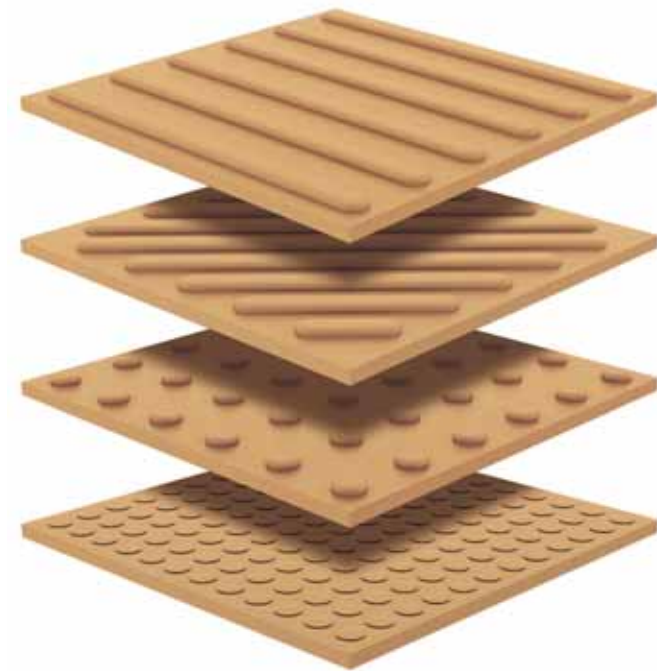
3 Stop indicator - STOP, composed of a diagonal network of spherical caps designed to discourage the user from walking over them indicate the need to turn.



4 Codice di attenzione - CROSS, costituito da calotte sferiche molto fitte da applicare in senso perpendicolare in prossimità di una variazione di percorso ed indicante pertanto la necessità di prestare attenzione.

4 Attention indicator - CROSS, composed of a close-knit network of spherical caps applied perpendicular to the direction the user is walking in, positioned near the points where a route changes in order to draw the user's attention to the variation.

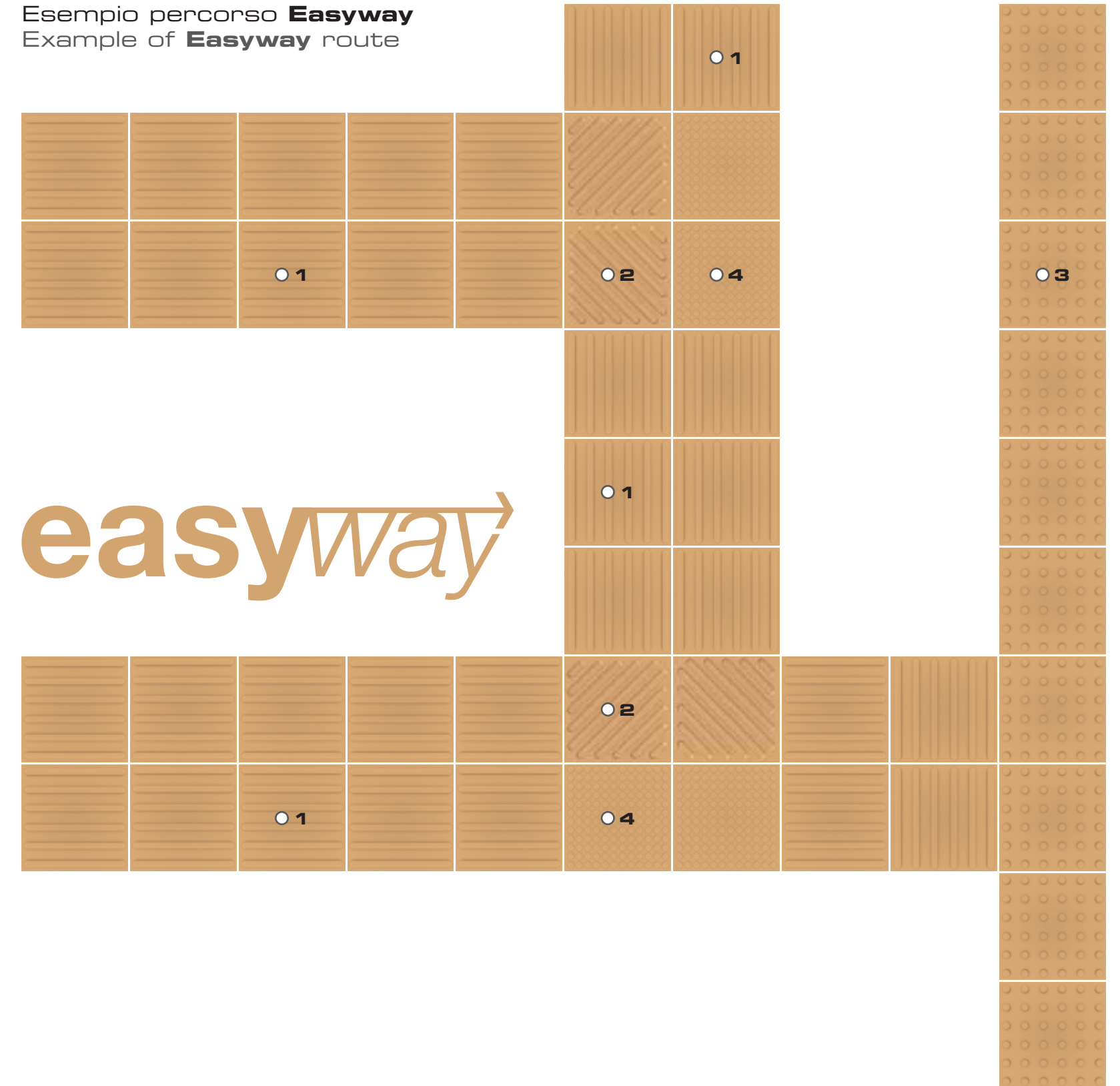
Formato - size:
30x30 / 12"x12"



Disponibile nei seguenti colori
Available in the following colours



Esempio percorso **Easyway**
Example of **Easyway** route



easyway →



41026 PAVULLO (MO) ITALY - Via Giardini nord, 225 - Tel. +39 0536 29.611 - Telefax +39 0536 21.065 - info@mirage.it - www.mirage.it