

# Il Progetto NiceWay

Produttore Nice spa

Progettista Roberto Gherlenda

The logo consists of a blue square with the word "Nice" in white, sans-serif font.

<sup>®</sup>Nice

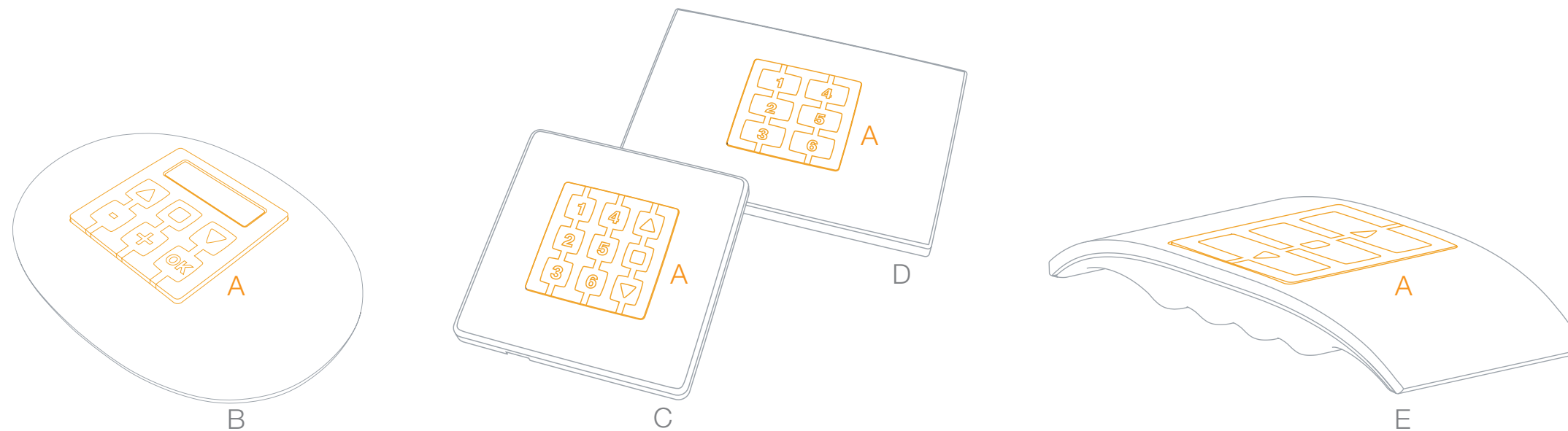
NiceWay è un sistema di comandi radio portatili, da tavolo e parete per l'azionamento di tutti i sistemi di automazione Nice. L'innovazione principale del sistema NiceWay consiste nella separazione tra l'unità di trasmissione **A** e i supporti **B, C, D, E**, in modo da ottimizzare le fasi di produzione, assemblaggio, stoccaggio e vendita.

I due elementi, disponibili in differenti versioni estetiche ma soprattutto funzionali, possono essere assemblati in modo da generare centinaia di combinazioni, che sarebbero state altrimenti impossibili da realizzare e gestire.

La flessibilità del sistema è tale che è possibile modificare le caratteristiche dei singoli trasmettitori anche una volta installati.

Il sistema NiceWay consente di produrre sistemi di automazione della casa facili da installare e da usare, senza la necessità di studiare e realizzare sofisticati e costosi impianti domotici.

L'utilizzo intuitivo e l'interfaccia amichevole (tasti "su", "giù", "stop"; "apri", "chiudi") rendono l'uso di NiceWay facile anche per quelle categorie di utenti (anziani, handicappati fisici), per i quali l'azionamento manuale di tapparelle, tende, portoni risulta impossibile, o per quanti ritengono eccessivamente complicato l'utilizzo di un sistema domotico.

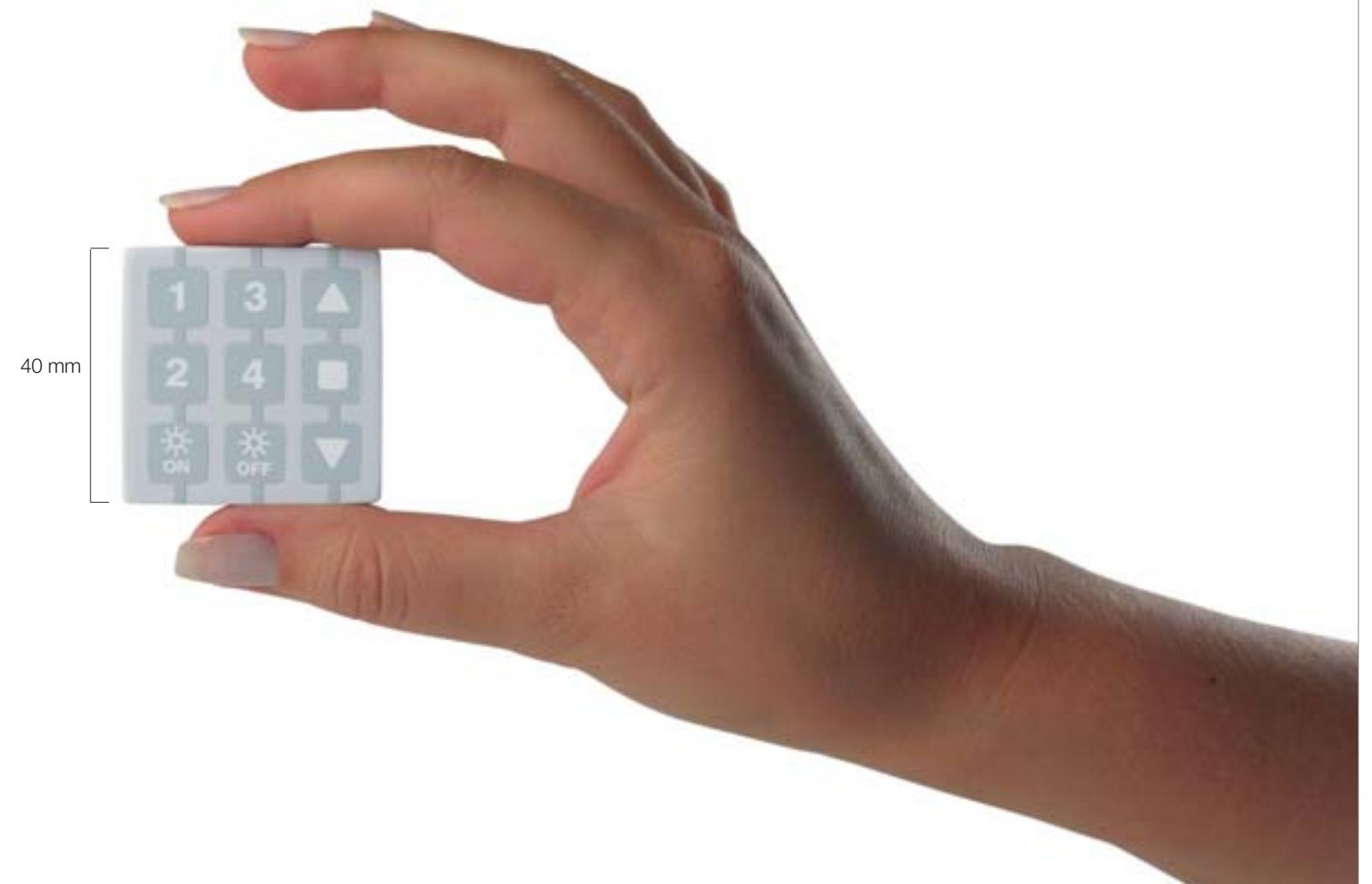




Il sistema NiceWay si basa su una serie di undici moduli trasmettitori che possono essere inseriti in quattro differenti modelli di supporto per generare una gamma articolatissima di soluzioni su misura.



Un semplice comando della serie NiceWay può azionare fino a 80 gruppi di automazioni: cancelli carrabili e pedonali, porte da garage e portoni industriali, tende interne ed esterne, unificando il comando e rendendolo disponibile in ogni zona della casa e del giardino, garantendo grandi economie e semplificazione.



I moduli, disponibili da 1 a 80 gruppi o 70 multigruppi (240 canali), hanno dimensioni ridottissime e sono comodissimi da azionare, in totale sintonia con i sistemi Nice a 433,92MHz con i quali NiceWay mantiene la totale compatibilità.

Stampati in bi-iniezione di gomme e plastiche, i moduli hanno superficie continua per evitare l'ingresso e l'accumulo della polvere.



**1 automatismo passo-passo**  
Modulo a un canale,  
ideale per il comando  
di automatismi Passo-Passo.



**3 automatismi**  
Modulo a tre canali  
per il comando  
di tre automatismi.



**1 gruppo NiceScreen**  
Modulo per il comando di un gruppo  
di tende e tapparelle con invio  
comandi di Salita-Stop-Discesa.



**3 automatismi NiceGate  
+ 1 gruppo NiceScreen**  
Modulo ibrido per il comando di tre  
automatismi per porte e cancelli  
con comando Passo-Passo  
e di un gruppo di tende e tapparelle  
con invio comandi  
di Salita-Stop-Discesa.



**2 gruppi NiceScreen**  
Modulo per il comando di due gruppi  
di tende e tapparelle con invio  
comandi di Salita-Stop-Discesa.



**9 automatismi**  
Modulo a nove canali.



**6 gruppi NiceScreen**  
Modulo per il comando di sei gruppi  
di tende e tapparelle in modalità  
singola o multigruppo, con invio  
comandi di Salita-Stop-Discesa.



**3 gruppi NiceScreen**  
Modulo per il comando di tre gruppi  
di tende e tapparelle con invio  
comandi di Salita-Stop-Discesa.



**4 gruppi NiceScreen  
+ attivazione sensore**  
Modulo per il comando di quattro gruppi  
di tende e tapparelle in modalità singola  
o multigruppo, con invio comandi  
di Salita-Stop-Discesa e comando  
per l'attivazione del sensore di sole.



**80 automatismi NiceGate**  
Modulo per il comando  
di ottanta automatismi.



**80 gruppi NiceScreen**  
Modulo per il comando di ottanta gruppi  
di tende e tapparelle in modalità singola  
o 70 in modalità multigruppo,  
con invio comandi di Salita-Stop-Discesa  
e comando per l'attivazione  
del sensore di sole.

Uno stesso circuito stampato può essere programmato dopo la produzione per gestire 1, 3, 6, 9 canali consentendo grandi economie di scala e gestione semplificata. Le cover sono sostituibili anche in opera per consentire l'upgrade a configurazioni superiori.

La programmazione finale da parte dell'installatore è facilitata da apposite interfacce palmari e da avanzati software di programmazione.



Il supporto da tavolo NiceWay è realizzato in Surlyn® Dupont per ottima presa, durevolezza, protezione del modulo trasmettitore. Una volta appoggiato, il supporto non scivola e non danneggia le superfici. Il modulo può essere fissato in posizione verticale od orizzontale, a seconda delle proprie preferenze.



Il supporto da tavolo e parete NiceWay è studiato per essere utilizzato con una mano o con due mani - in orizzontale - per le operazioni più complesse. Una coppia di magneti permette l'applicazione diretta su superfici metalliche; con un discreto accessorio può essere applicato a parete, sulla quale la semplice forma rettangolare non disturba.

Realizzato con la tecnologia della bi-iniezione, ha parte superiore in plastica lucida antisporco, inferiore in gomma, per facilitare la presa, impedire lo scivolamento e il danneggiamento delle superfici.



La placca da parete ha dimensioni standard europee (81x81 mm); il ridottissimo spessore dei moduli trasmettitori - solo 10 mm - fa sì che non sia necessaria nessuna predisposizione, lavorando esclusivamente in appoggio.



La placca rettangolare, ha le medesime caratteristiche di quella quadrata. La linea essenziale e l'ampia gamma di colorazioni e finiture ne facilitano l'inserimento in qualunque ambiente.



Materiali antiurto, finiture curate, design essenziale garantiscono durata, comfort e praticità. Tante versioni differenti - bianco o nero lucidi; grigio soft-touch; opalino trasparente neutro, arancione, blu; neutro trasparente - consentono di scegliere in ogni situazione la soluzione funzionale ed estetica più adatta.

Un progetto di  
**Nice spa**  
Via Pezza Alta 13  
Z.I. Rustignè  
31046 Oderzo TV  
[www.niceforyou.com](http://www.niceforyou.com)

Progetto grafico,  
impaginazione,  
foto  
Blu srl