

SIEMENS

Installazione elettrica dalla A alla Z

**HomeWay®
la rete
multimediale
domestica**

**DELTA Prodotti e Sistemi
per l'installazione Civile**

Controllo completo

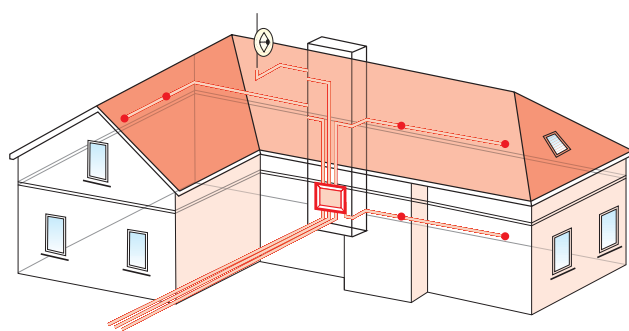


in assoluto confort

Nelle nostre abitazioni, viene oggi offerta una serie di opportunità sempre più ampia: accanto ad apparecchi di uso consueto, come TV e telefono, da qualche anno hanno riscosso successo nuovi servizi, quali ad esempio TV satellitare ed Internet; altri si presentano ora, come le reti dati (LAN) e la TV on-demand. E la domotica è ormai molto di più che una prospettiva. Predisporre l'impianto di casa per ognuno di tali servizi, ha conseguenze facilmente immaginabili: costi elevati, ridondanza, scarsa flessibilità ed un risultato estetico discutibile. La rete multimediale HomeWay® di Siemens offre una risposta flessibile e conveniente alle esigenze attuali e future di distribuzione di segnale fra le pareti domestiche. La rete multimediale domestica HomeWay® nasce, infatti, per integrare i diversi impianti di segnale, ed offrire contemporaneamente un'efficace modularità ed una grande flessibilità. La rete è dedicata alla distribuzione dei diversi segnali come fonia, dati, TV, radio, domotica negli ambienti residenziali.

Il concetto alla base di HomeWay® è estremamente semplice: distribuire una serie di servizi attraverso un unico cablaggio integrato, e permetterne la derivazione contemporanea in un unico punto. HomeWay® è "modulare": pochi e semplici elementi intercambiabili sono sufficienti per tutti i servizi:

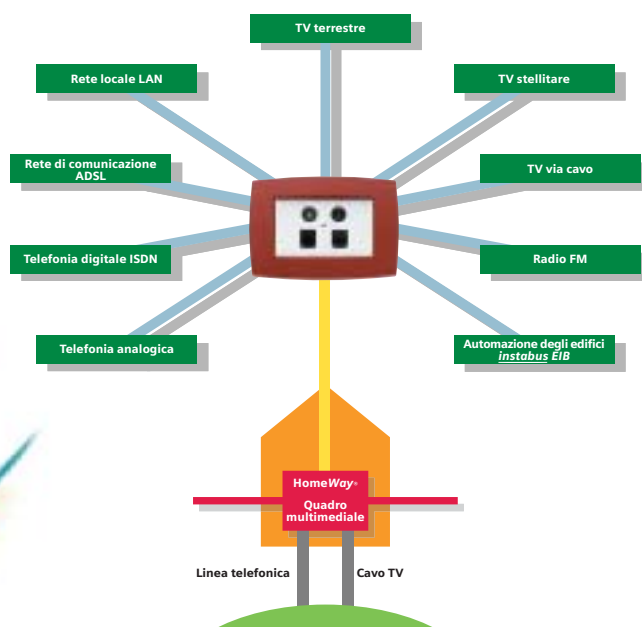
- telefonia analogica
- ADSL
- ISDN
- TV terrestre
- TV satellitare
- radio
- LAN
- Domotica con *instabus EIB*



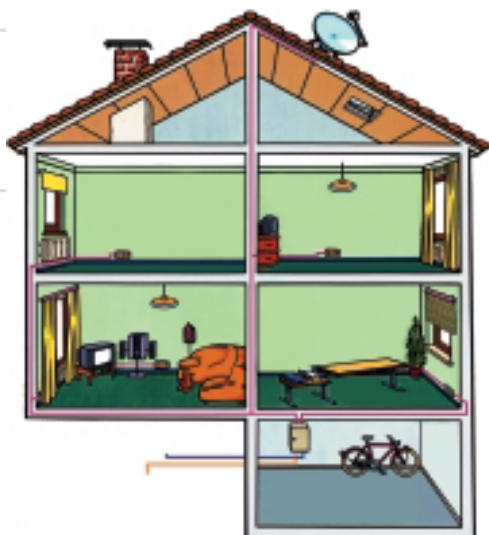
La modularità costituisce, infatti, la caratteristica più importante del sistema: con la semplice sostituzione di opportuni moduli è infatti possibile, in qualunque momento, adattare ogni ambiente alle variate destinazioni d'uso.

Quello che fino ad oggi era una camera per i ragazzi, ad esempio, può rapidamente e facilmente essere riconfigurato per le esigenze di uno studio, o viceversa.

Tutto questo con un sistema semplice e di immediata comprensione perché costituito da pochi componenti fondamentali: il quadro di distribuzione, il cavo combinato, la base portamoduli e i moduli di comunicazione.



Operando su comuni scatole da incasso a 3 moduli, pochi componenti di base permettono di ottenere numerose combinazioni di derivazione, modificabili in tempo reale in funzione della destinazione d'uso dei vari ambienti, con un abbattimento totale dei costi derivanti dagli interventi di installazione e cablaggio degli impianti tradizionali.



Base portamoduli

Moduli telefonia / ISDN / ADSL



Moduli presa TV-SAT / Radio

Cavo HomeWay



Telai adattatori DELTAgeo
DELTA Futura graphit con placca

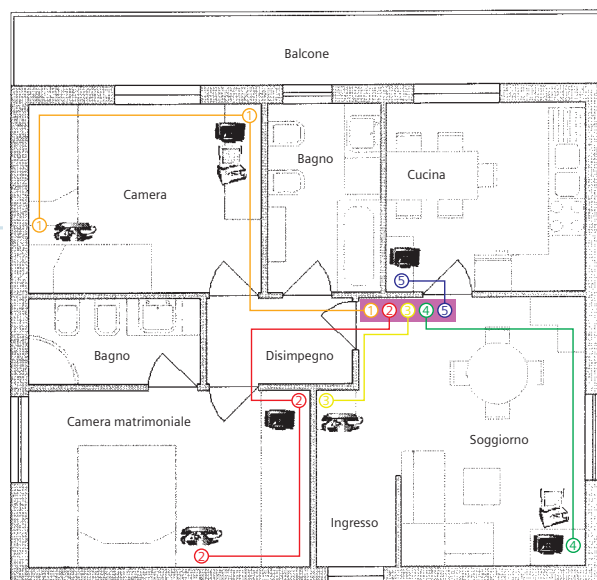


Quadro HomeWay
con accessori
per cablaggio



Topologia della rete HomeWay®

La topologia ideale della rete multimediale, è una struttura a stella con il quadro HomeWay® posizionato nel centro, ed ogni ramo utilizzato per distribuire i servizi all'interno di un unico ambiente. In linea di principio, su di un tratto di cavo HomeWay® non devono essere disposte più di 3 basi equipaggiate. Nel caso si rendano necessarie più di 3 basi equipaggiate per un singolo ambiente, è consigliabile cablare l'ambiente stesso con più di un ramo della stella.



La massima flessibilità si ottiene disponendo anche alcune basi portamoduli non equipaggiate con moduli: idealmente, ogni parete di un ambiente dovrebbe prevedere almeno un punto di derivazione HomeWay®. In questo modo ogni esigenza nuova o qualsiasi cambiamento di destinazione d'uso dell'ambiente possono essere soddisfatti senza dover eseguire costosi lavori di ristrutturazione dell'impianto ma semplicemente disconnettendo i moduli da una base e riconnettendoli in un'altra.

Siemens HomeWay: il futuro entra in casa tua

Direzione tecnico-commerciale

■ 20126 Milano
Viale Piero e Alberto Pirelli, 10
Casella Postale 17154 - 20170 Milano
Fax 02 66762559

Organizzazione di vendita

■ 10127 Torino - Via Pio VII, 127
Tel. 011 6173.1 - Fax 011 616135

■ 20126 Milano
Viale Piero e Alberto Pirelli, 10
Casella Postale 17154 - 20170 Milano
Tel. 02 66762309 - 2068
Fax 02 66763416

■ 35129 Padova
Viale dell'Industria, 19
Casella Postale 1055-1115
35100 Padova
Tel. 049 8291311 - Fax 049 8291309

■ 40127 Bologna - Via del Gomito, 1
Casella Postale 1733 - 40100 Bologna
Tel. 051 6384601 - Fax 051 6384602

■ 50127 Firenze
Via Odorico da Pordenone, 26
Casella Postale 188 - 50100 Firenze
Tel. 055 3392.1 - Fax 055 351568

■ 00142 Roma - Via Laurentina, 455
Casella Postale 10798 - 00100 Roma
Tel. 06 59692.1 - Fax 06 59692200

■ 70026 Modugno (Bari)
Via X Marzo, 59/G
Tel. 080 5323457 - Fax 080 5323465

■ 80146 Napoli
Via F. Imparato, 198 Pal. F
Tel. 081 2435339 - Fax 081 2435337

Agenzie regionali

■ Trentino-Alto Adige
ELEKTRA s.a.s.
Via Castel Flavon, 6/B - 39100 Bolzano
Tel. 0471 271007 - Fax 0471 272600

■ Piemonte (per Infrastrutture)
D.G.E. RAPPRESENTANZE s.n.c.
Via Finalmarina, 32 - 10126 Torino
Tel. 011 6964851 - Fax 011 6965292

■ Liguria
EL.EN.COM. s.a.s.
Via R. Bianchi, 53/C2 - 16152 Genova
Tel. 0106 591950 - Fax 0106 593064

■ Marche (per Infrastrutture)
D&D ELETTRORAPPRESENTANZE s.n.c.
Piazza Salvo D'Acquisto, 43
60131 Ancona
Tel. 071 2900238 - Fax 071 2869287

■ Calabria
CONDOMITTI DOMENICO WALTER
Via Calvario, 8 - 89022 Cittanova (RC)
Tel. 0966 660980 - Fax 0966 660980

■ Sicilia
A.SI.EL. Snc
Via A. De Gasperi, 189 - 90146 Palermo
Tel. 091 515365 pbx - Fax 091 515393

■ Sardegna
BALIA GIUSEPPE
Via Dalmazia, 28 A - 09127 Cagliari
Tel. 070 486491 - Fax 070 486491

Siemens S.p.A.

Settore Automation and Drives
Electrical Installation Technology
Viale Piero e Alberto Pirelli, 10
20126 Milano
Tel. 02 6676 2979 - Fax 02 6676 2844

www.siemens.it

ALPHA

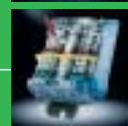
Quadri elettrici BT fino a 6400 A

STAB, SIKUS e SIKUS HC



Morsetti combinabili

Morsetti 8WA



BETA

Apparecchi modulari

Protezione, comando e segnalazione, controllo e misura



Fusibili

Fusibili BT



Quadretti e centralini

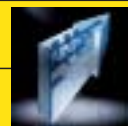
SIMBOX STABIT



GAMMA

Sistema di controllo degli edifici

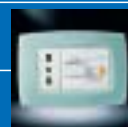
instabus EIB



DELTA

Serie civile da incasso

DELTA geo, DELTA futura



Sistema di distribuzione sottopavimento

SIK



Sistema di gestione ospedaliera

SICLINIC



Customer Support

Hot line, Service e Servizio ricambi
telefono 02 66762000
fax 02 66762100
e-mail: ad.hotline@siemens.it