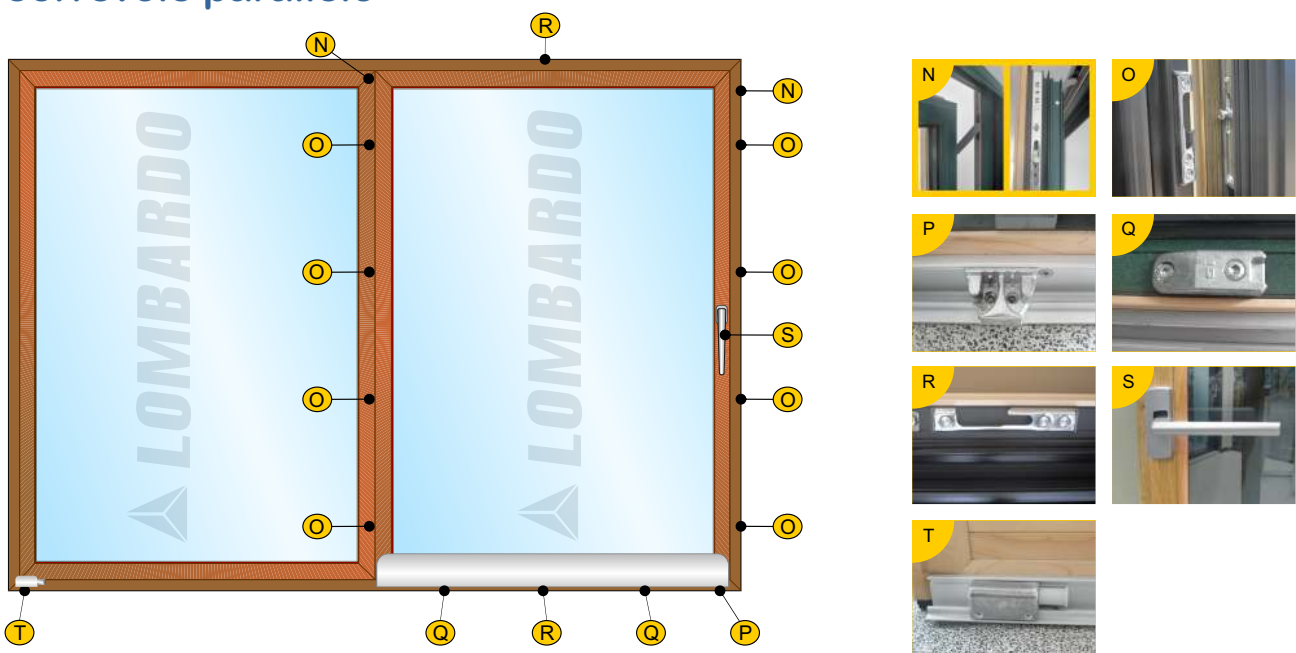


Apertura a battente



Scorrevole parallelo



IN DOTAZIONE (STANDARD)



BIANCO
Bianco 9010



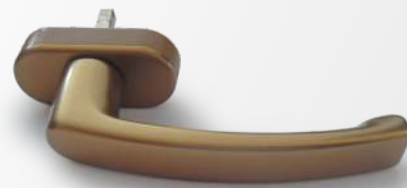
AVORIO
Avorio 1013



ARGENTO
Argento EV1



OTTONE
Ottone lucido



BRONZO
Bronzo F4

IN DOTAZIONE (STANDARD)



Vetro antinfortunistico
(33.1/ 16 gas argon /33.1)
selettivo con canalino warm edge

FONETICI (OPTIONAL)



ambiente silenzioso

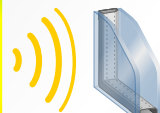
LIVELLO SONORO
30 dB

Impiego di vetri fonetici per l'isolamento acustico e l'abbattimento del rumore



Strade di periferia a bassa circolazione

60 dB



vetro ad isolamento acustico medio

60 - 36 dB = 24 dB



Strade ad alta densità di traffico

70 dB



vetro ad elevato isolamento acustico

70 - 42 dB = 28 dB



Zona in prossimità di aeroporti

75 dB



vetro ad eccezionale isolamento acustico con impiego gas argon

75 - 45 dB = 30 dB



01 golden oak



02 nussbaum



03 mahagoni



04 mooreiche



05 braun



06 siena rosso



07 siena noce



08 winchester



09 douglasie



10 streifendouglasie



11 bergkiefer



12 oregon III



13 eiche hell



14 eiche rustikal



15 shogun AC



16 shogun AD



17 shogun AF



18 macore



19 rosewood



20 weiss



21 papyrusweiss



22 cremeweiss



23 hellelfenbein



24 zinkgelb



25 lichtgrau



26 achatgrau



27 silbergrau



28 silbergrau
ungenarbt glatt



29 basaltgrau



30 basaltgrau
ungenarbt glatt



31 anthrazitgrau



32 anthrazitgrau
seidenglatt



33 schiefergrau



34 schiefergrau
ungenarbt glatt



35 quarzgrau



36 brillantblau



37 kobaltblau



38 ultramarinblau



39 stahlblau



40 monumentenblau



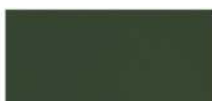
41 blaugruen



42 smaragdgruen



43 moosgruen



44 tannengruen



45 monumentengruen



46 karminrot



47 rubinrot



48 braunrot



49 weinrot



50 schwarzbraun



51 aluminium
gebuerstet



52 crown platin
metallic



53 quarz platin
metallic



54 earl platin
metallic