

## **ALLEGATO 3**

## LIMITI OPERATIVI NEL SERVIZIO DI RICEZIONE E TRASMISSIONE DI ORDINI

La Banca, nella propria Policy di Esecuzioni e Trasmissione riguardante il Servizio di investimento della **ricezione e trasmissione degli ordini**, ha previsto la presenza di specifici limiti – differenziati per tipologia di mercato – che bloccano la trasmissione degli ordini al mercato, indipendentemente dal canale di trasmissione (Filiale o Home Banking). Di seguito il dettaglio dei limiti:

Paese	Mercato	Max Quantity	Max Value	Currency
AT	WBAH - WIENER BOERSE AG AMTLICHER HANDEL (OFFICIAL MARKET)	*	500.000	EUR
AU	XASX - ASX - ALL MARKETS	*	500.000	EUR
BE	XBRU - EURONEXT - EURONEXT BRUSSELS	*	500.000	EUR
CA	XTSE - TORONTO STOCK EXCHANGE	*	500.000	EUR
СН	XSWX - SIX SWISS EXCHANGE	*	500.000	EUR
CH	XVTX - SIX SWISS EXCHANGE - BLUE CHIPS SEGMENT	*	500.000	EUR
DE	XETRA	*	500.000	EUR
DE	XEUR - EUREX Derivati	100	*	*
DK	XCSE - NASDAQ COPENHAGEN A/S	*	500.000	EUR
ES	XMCE - BOLSA DE MADRID	*	500.000	EUR
FI	XHEL - NASDAQ HELSINKI LTD	*	500.000	EUR
FR	XPAR - EURONEXT - EURONEXT PARIS	*	500.000	EUR
GB	XLON - LONDON STOCK EXCHANGE	*	500.000	EUR
GR	XATH - ATHENS EXCHANGE S.A. CASH MARKET	*	500.000	EUR
HK	XHKG - HONG KONG EXCHANGES AND CLEARING LTD	*	500.000	EUR
IT	ATF (OPEN-END FUNDS MARKET)	2.000	*	*
IT	ETFPLUS	*	1.000.000	EUR
IT	MTA	*	500.000	EUR
IT	IDEM Derivati	100	*	*
IT	MOT, EUROMOT, EXTRAMOT	*	5.100.000	EUR
IT	SEDEX	*	300.000	EUR
IT	HI-MTF	*	3.500.000	EUR
IT	EuroTLX	*	1.050.000	EUR
NL	XAMS - EURONEXT - EURONEXT AMSTERDAM	*	500.000	EUR
NO	XOSL - OSLO BORS ASA	*	500.000	EUR
PT	XLIS - EURONEXT - EURONEXT LISBON	*	500.000	EUR
SE	XSTO - NASDAQ STOCKHOLM AB	*	500.000	EUR
US	XASE - NYSE MKT LLC	*	500.000	EUR
US	XNAS - NASDAQ - ALL MARKETS	*	500.000	EUR
US	XNYS - NEW YORK STOCK EXCHANGE, INC.	*	500.000	EUR

Nel caso in cui il Cliente volesse impartire disposizioni in acquisto/vendita per un controvalore superiore ai limiti indicati dovrà necessariamente frazionare gli importi in due o più ordini.

Luogo e data,	L'Investitore