



Borsa Italiana

AVVISO n.14288	20 Luglio 2016	SeDeX
---------------------------	----------------	-------

Mittente del comunicato : BORSA ITALIANA

Societa' oggetto : --
dell'Avviso

Oggetto : EXCHANGE MARKET SIZE (EMS) DI
STRUMENTI FINANZIARI

Testo del comunicato

Si veda allegato.

Disposizioni della Borsa

EXCHANGE MARKET SIZE (EMS) **DI STRUMENTI FINANZIARI**

Come indicato nella Guida ai Parametri, Borsa Italiana ha provveduto al calcolo dell'*Exchange Market Size* (EMS) per covered warrant e certificates quotati sul mercato SeDeX al 19 luglio 2016.

I valori calcolati saranno efficaci a partire da lunedì 25 luglio 2016.

La *Exchange Market Size*, definita in termini di numero di strumenti finanziari, rappresenta un parametro cui sono riferiti gli obblighi di quantità minima degli specialisti, la parte visibile delle proposte di negoziazione parzialmente visualizzate (iceberg order), il quantitativo massimo di strumenti finanziari che possono essere immessi con una proposta di negoziazione e le quantità minima per i cross order di tipo BTF.

L'elenco generale contenente gli strumenti finanziari interessati e i corrispondenti valori di EMS è disponibile sul sito internet www.borsaitaliana.it – Borsa Italiana - Regolamenti.

EXCHANGE MARKET SIZE (EMS)

As established in the Guide to the Parameters, Borsa Italiana has defined for covered warrants and certificates listed as of 19th July 2016 the value of EMS.

New values are effective at the start of trading on Monday 25th July 2016.

EMS (Exchange Market Size) means the quantity, defined in terms of number of financial instruments, fixed for each security. The maximum number of financial instruments in an order, minimum daily quantity and minimum quantity of orders, regarding the specialists' obligations, the partial displayed quantity in case of iceberg orders and the minimum quantity associated to BTF cross orders are indicated as multiplier of EMS.

The list of financial instruments is available on the Web site www.borsaitaliana.it – Borsa Italiana – Rules.