

AVVISO n.8937	15 Maggio 2012	---
----------------------	-----------------------	-----

Mittente del comunicato : Borsa Italiana
Societa' oggetto dell'Avviso : --
Oggetto : Modifica di fine-tuning al Regolamento del Mercato TAH dal 22/5/2012 – Fine-tuning amendment to the TAH Market Rules from 22 May 2012

Testo del comunicato

Si veda l'allegato

See the annex

Disposizioni della Borsa

FINE TUNING REGOLAMENTO TAH

A seguito dell'Avviso n. 3484 del 8 Marzo 2012, con il quale si è pubblicato il regolamento del sistema multilaterale di negoziazione TAH, si riscontra la necessità di apportare il seguente *fine tuning* al regolamento.

Le modifiche illustrate nel presente Avviso entreranno in vigore il **22 maggio 2012**

* * *

Il testo del Regolamento TAH sarà reso disponibile sul sito Internet di Borsa Italiana, all'indirizzo www.borsaitaliana.it.

Di seguito si evidenziano le modifiche apportate al Regolamento del MercatoTAH.

REGOLAMENTO DEL MERCATO TAH

Omissis

Prezzo statico e dinamico

2060

Il prezzo statico è dato

a) dal prezzo di riferimento della sessione diurna del mercato di riferimento;

b) qualora non esista un prezzo di riferimento ai sensi della lettera a), il prezzo statico è dato dal prezzo **medio** ~~dell'ultimo contratto concluso nel mercato TAH~~ della precedente seduta di negoziazione.

FINE TUNING OF TAH MARKET RULES

Following the Notice no. 3484 of 8th March 2012, with which the Market Rules of the TAH multilateral trading system has been published, it is necessary to amend the Market Rules with the following *fine tuning*.

The amendments will enter into force on the **22 May 2012**.

* * *

The text of the TAH Market Rules will be available on Borsa Italiana's internet site (www.borsaitaliana.it)

The amendments to TAH Market Rules are shown below.

TAH MARKET RULES

Omissis

Static price and dynamic price

2060

The static price is equal to

a) the reference price of the daily session of the reference market;

b) where it is not possible to determine the reference price pursuant to letter a), the static price is equal to the **average** price of ~~the last contract concluded in the TAH market during~~ the previous trading session.