

del 24 giugno 2016



- 1** **SEGNALAZIONI DI VIGILANZA: BANCA D'ITALIA PUBBLICA UNA COMUNICAZIONE RELATIVA ALLE NUOVE MODALITÀ TRASMISSIONE**
- 2** **RACCOMANDAZIONI DI INVESTIMENTO: CONSOB PONE IN CONSULTAZIONE UN DOCUMENTO RELATIVO AI CRITERI PER LA PUBBLICAZIONE E ALLE MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLE INFORMAZIONI**
- 3** **SOLVENCY II: PUBBLICATO IN GAZZETTA UFFICIALE IL REGOLAMENTO IVASS N. 21/2016 SUL *FINANCIAL STABILITY REPORTING***
- 4** **NUOVA TIPOLOGIA DI PROPOSTE: BORSA ITALIANA PUBBLICA LE MODIFICHE A TRE REGOLAMENTI RELATIVE ALL'INTRODUZIONE DEGLI *UNPRICED LIMIT ORDER***

### 1) **SEGNALAZIONI DI VIGILANZA: BANCA D'ITALIA PUBBLICA UNA COMUNICAZIONE RELATIVA ALLE NUOVE MODALITÀ TRASMISSIONE**

In data 22 giugno 2016 Banca d'Italia ha pubblicato una [Comunicazione](#) relativa alla modalità di gestione, rappresentazione e trasmissione delle segnalazioni di vigilanza.

Nella Comunicazione viene precisato, *inter alia*, che i nuovi moduli relativi alle segnalazioni di vigilanza a contenuto statistico ("FINREP") e prudenziale ("COREP"), per i quali è prevista la diffusione di un modello di rappresentazione dei dati ("DPM") da parte dell'EBA, non saranno più inclusi nelle Circolari Segnaletiche di Banca d'Italia e dovranno essere trasmessi all'Autorità di Vigilanza utilizzando le modalità armonizzate invece che quelle dettate dalle stesse Circolari Segnaletiche.

### 2) **RACCOMANDAZIONI DI INVESTIMENTO: CONSOB PONE IN CONSULTAZIONE UN DOCUMENTO RELATIVO AI CRITERI PER LA PUBBLICAZIONE E ALLE MODALITÀ DI TRASMISSIONE DELLE INFORMAZIONI**

In data 17 giugno 2016 Consob ha posto in consultazione un [documento](#) recante "Criteri per la pubblicazione delle raccomandazioni di investimento e caratteristiche del nuovo sistema di trasmissione delle stesse alla Consob".

Attraverso la consultazione, Consob intende ricevere dal mercato osservazioni in merito al possibile contenuto di una Comunicazione della stessa Autorità avente ad oggetto due aspetti connessi alla vigilanza sulle raccomandazioni di investimento:

- (i) l'individuazione di criteri utili a orientare l'attività di vigilanza finalizzata alla pubblicazione delle raccomandazioni di investimento;
- (ii) la definizione di nuove modalità di trasmissione a Consob delle informazioni relative alle predette raccomandazioni.

Il termine ultimo per l'invio di commenti e osservazioni è stato fissato al 18 luglio 2016.

### 3) **SOLVENCY II: PUBBLICATO IN GAZZETTA UFFICIALE IL REGOLAMENTO IVASS N. 21/2016 SUL FINANCIAL STABILITY REPORTING**

In data 18 giugno 2016, è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale, Serie Generale n. 141, il [Regolamento IVASS n. 21 del 10 maggio 2016](#) concernente le informazioni quantitative periodiche da trasmettere all'autorità di vigilanza ai fini di stabilità finanziaria e di vigilanza macroprudenziale (*Financial Stability Reporting*) e relativi termini nonché le modalità di trasmissione dei dati, ai sensi degli artt. 190 e 191 del D.lgs. 7 settembre 2005, n. 209 ("CAP").

Il Regolamento è entrato in vigore il giorno successivo alla pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale.

**4) NUOVA TIPOLOGIA DI PROPOSTE: BORSA ITALIANA PUBBLICA LE MODIFICHE A TRE REGOLAMENTI RELATIVE ALL'INTRODUZIONE DEGLI *UNPRICED LIMIT ORDER***

In 23 giugno 2016 Borsa Italiana ha pubblicato i seguenti Avvisi:

- (i) [Avviso n. 12458](#) contenente modifiche al Regolamento dei Mercati;
- (ii) [Avviso n. 12459](#) contenente modifiche al Regolamento degli operatori e delle negoziazioni di AIM Italia;
- (iii) [Avviso n. 12460](#) contenente modifiche al Regolamento del Mercato Borsa Italiana Equity MTF.

Tutte le modifiche sono dirette ad introdurre una nuova tipologia di proposte cd. “*unpriced limit order*” ossia proposte il cui limite di prezzo è determinato in modo automatico in funzione delle migliori proposte esposte in acquisto e in vendita. Tale tipologia di proposte può essere immessa solo in fase di negoziazione continua e seguirà il medesimo comportamento previsto per i *limit order*.

Tutte le modifiche entreranno in vigore l'11 luglio 2016.