

## Sintesi della **“Release Note Data Point Model EBA versione 2.6”**

(decorrenza data contabile di giugno 2017)

Si riporta di seguito un estratto delle novità introdotte dalla versione 2.6 del D.P.M. EBA **che incorpora gli emendamenti della Release Note 2.6.0.1** pubblicata a febbraio 2018. Il contenuto integrale del documento è disponibile nel file **‘Hotfix Correction 2.6.0.1’**.

Le informazioni contenute in questa nota rappresentano un ausilio alla consultazione della “Release note” dell’EBA a cui si fa rimando per i necessari approfondimenti.

\*\*\*

### **Segnalazioni inviate con il formato XBRL <sup>1</sup>**

La release 2.6 del DPM EBA prevede:

- 1) dei cambiamenti formali nella predisposizione del file XBRL
- 2) alcuni affinamenti relativi alla segnalazione del *Supervisory Benchmarking Portfolio*
- 3) l’aggiornamento del set di *validation rules* EBA.

In particolare, con riguardo alle *validation rules* sono state introdotte alcune modifiche rispetto alla lista precedente: 240 nuove *validation rules*, 26 *validation rules* eliminate, 163 *validation rules* modificate.

Oltre alle *validation rules* con livello di gravità “blocking” e “non-blocking”, per le quali è necessaria una rettifica, con il DPM 2.6 viene introdotta una terza categoria di controlli caratterizzati da un livello di gravità definito “warning” per il quale è ammessa la conferma del dato.

La correzione alla tassonomia XBRL per il DPM 2.6 (**Hotfix Correction 2.6.0.1**), effettuata nel mese di febbraio 2018, ha impatto solo sulle basi informative SBPC (*SBP\_Con, dati diversi da Initial Market Valuation a livello consolidato*) e SBPI (*SBP\_Ind, dati diversi da Initial Market Valuation a livello individuale*) alla data contabile del 31.12.2017. L’impatto è ascrivibile alla rappresentazione di alcune informazioni contenute nel template C\_101.00 “*Low Default Portfolio Counterparties*”.

### **Segnalazioni inviate con il formato matriciale**

Nessun impatto.

---

<sup>1</sup> Cfr. **Comunicazione della Banca d’Italia del 22 Giugno 2016** relativa alla migrazione delle segnalazioni al formato XBRL