

numero			Bellinzona
3206	cl	1	11 luglio 2017
Repubblica e Cantone Ticino Consiglio di Stato Piazza Governo 6 Casella postale 2170 6501 Bellinzona telefono +41 91 814 43 20 fax +41 91 814 44 35 e-mail can-sc@ti.ch			Repubblica e Cantone Ticino

Il Consiglio di Stato

Dipartimento federale delle finanze
(DFF)
3003 Berna

Anticipata per e-mail a:
rechtsdiest@sif.admin.ch

Modifica dell'ordinanza sui fondi propri (leverage ratio e ripartizione dei rischi): procedura di consultazione

Gentili signore, Egregi signori,

con riferimento all'oggetto succitato, richiamata la vostra gentile richiesta del 7 aprile 2017, prendiamo atto che il Dipartimento federale delle finanze ha indetto, presso gli enti interessati, una procedura di consultazione inerente la modifica dell'Ordinanza sui fondi propri al fine di implementare due aggiunte dello schema internazionale di regolamentazione di Basilea III. Si tratta nello specifico di un indice massimo di leva finanziaria (*leverage ratio*) non basato sul rischio, secondo il quale i fondi propri di base di una banca devono ammontare almeno al 3% dell'esposizione totale, e di nuove norme in materia di ripartizione dei rischi che prevedono in particolare di calcolare il limite dei grandi rischi unicamente sulla base dei fondi propri di base, senza più considerare i fondi propri complementari.

Lo scrivente Consiglio, dopo aver visionato la documentazione fornitaci, saluta nel complesso favorevolmente la revisione dell'Ordinanza sui fondi propri che migliora la ripartizione dei rischi.

Vogliate gradire, gentili signore, egregi signori, l'espressione della nostra alta stima.

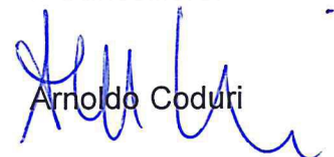
PER IL CONSIGLIO DI STATO

Il Presidente:



Manuele Bertoli

Il Cancelliere:



Arnoldo Coduri

Copia p. c.:

- Consiglio di Stato (di-dir@ti.ch; dss-dir@ti.ch; decs-dir@ti.ch; dt-dir@ti.ch; dfe-dir@ti.ch);
- Studio del cancelliere (can-sc@ti.ch);
- Divisione delle risorse (dfe-dr@ti.ch);
- Deputazione ticinese alle Camere federali (can-relazioniesterne@ti.ch);
- Pubblicazione in internet