



AVVISO n. 301

28 aprile 2017

EuroTLX

Mittente del comunicato: **EuroTLX SIM**

Società oggetto dell'Avviso: ---

Oggetto: **RILASCIO GIUDIZIO DI AMMISSIBILITÀ PROGRAMMA DI EMISSIONE**

Testo del comunicato

EuroTLX comunica che, con Provvedimento n. 546 datato 28.04.2017, ha disposto l'ammissibilità alla negoziazione dei seguenti strumenti finanziari:

“Obbligazioni con Opzioni Digitali con eventuale Effetto Consolidamento o Effetto Memoria”

da emettere, da parte di UniCredit S.p.A., nell'ambito del prospetto “Programma di offerta di prestiti obbligazionari di UniCredit S.p.A. - Prestiti Obbligazionari di UniCredit S.p.A. denominati Obbligazioni con Opzioni Digitali con eventuale Effetto Consolidamento o Effetto Memoria” approvato dalla CONSOB in data 12.04.2017.





Inoltre, EuroTLX comunica che, con Provvedimento n. 547 datato 28.04.2017, ha disposto l'ammissibilità alla negoziazione dei seguenti strumenti finanziari:

“Obbligazioni Zero Coupon; Obbligazioni a Tasso Fisso; Obbligazioni a Tasso Fisso Crescente; Obbligazioni a Tasso Fisso Decrescente; Obbligazioni a Tasso Fisso con Andamento Misto; Obbligazioni a Tasso Variabile con possibilità di cap e/o floor; Obbligazioni a Tasso Misto con possibilità di cap e/o floor; Obbligazioni con cedole legate alla variazione dell’Indice dei Prezzi al Consumo con possibilità di cap e/o floor”

da emettere, da parte di UniCredit S.p.A., nell'ambito del prospetto “Programma di offerta di prestiti obbligazionari di UniCredit S.p.A. con possibilità di rimborso anticipato e/o ammortamento, denominati: Obbligazioni Zero Coupon; Obbligazioni a Tasso Fisso; Obbligazioni a Tasso Fisso Crescente; Obbligazioni a Tasso Fisso Decrescente; Obbligazioni a Tasso Fisso con Andamento Misto; Obbligazioni a Tasso Variabile con possibilità di cap e/o floor; Obbligazioni a Tasso Misto con possibilità di cap e/o floor; Obbligazioni con cedole legate alla variazione dell’Indice dei Prezzi al Consumo con possibilità di cap e/o floor” approvato dalla CONSOB in data 12.04.2017.

