

**AVVISO DI CHIUSURA ANTICIPATA DEL COLLOCAMENTO
DEL PRESTITO OBBLIGAZIONARIO****“Intesa Sanpaolo S.p.A. a Tasso Misto con Minimo e Massimo
10/02/2014 - 10/02/2020”****CODICE ISIN IT0004983190**

emesso ai sensi del programma di emissione e di offerta di Obbligazioni Zero Coupon, Obbligazioni a Tasso Fisso con possibilità di ammortamento periodico, Obbligazioni a Tasso Fisso Crescente con possibilità di ammortamento periodico, Obbligazioni a Tasso Fisso Decrescente con possibilità di ammortamento periodico, Obbligazioni a Tasso Variabile con possibilità di Tasso Minimo e/o Massimo e di ammortamento periodico, Obbligazioni a Tasso Misto con possibilità di Tasso Minimo e/o Massimo e Obbligazioni con cedole legate alla variazione percentuale dell'Indice dei Prezzi al Consumo con possibilità di Tasso Minimo e/o Massimo di cui al Prospetto di Base depositato presso la CONSOB in data 9 luglio 2013 a seguito di approvazione comunicata con nota n. 0058570/13 del 5 luglio 2013 e successivamente modificato ed integrato dal 1° Supplemento depositato presso la CONSOB in data 29 luglio 2013 a seguito di approvazione comunicata con nota n. 0063582/13 del 25 luglio 2013 e dal 2° Supplemento depositato presso la CONSOB in data 7 ottobre 2013 a seguito di approvazione comunicata con nota n. 0078301/13 del 3 ottobre 2013.

Condizioni Definitive depositate presso la CONSOB in data 20 dicembre 2013

In conformità a quanto descritto nel paragrafo 5.1.3 della Nota Informativa sugli Strumenti Finanziari relativa al Prospetto di Base in oggetto, si rende noto che Intesa Sanpaolo S.p.A. ha stabilito la chiusura anticipata del collocamento del Prestito Obbligazionario in questione, rispetto a quanto indicato nel “Periodo di Offerta” di cui al punto 32 delle relative Condizioni Definitive nonché nella sezione E.3 della Nota di Sintesi dell'Emissione.

La nuova data di chiusura del “Periodo di Offerta” è il 28 gennaio 2014 (incluso) in luogo del 30 gennaio 2014.

Milano, 28 gennaio 2014

Official Global Partner



MILANO 2015