

AVVISO RIGUARDANTE I TITOLI DI STATO

in riferimento al D.M. 15 gennaio 2015 in tema di Trasparenza nelle operazioni di collocamento dei titoli di Stato

META' AGOSTO 2020- COMUNICAZIONE BTP E CCTeu

Verona, 26 ago 2020

		BOT 6 mesi	CTZ 24 mesi	BTP 5 anni	BTP 10 anni	CCTeu 4 anni					
A) NOTIZIE PRECEDENTI IL COLLOCAMENTO DEI TITOLI											
CODICE		IT0005419046	IT0005412348	IT0005419848	IT0005413171	IT0005399230					
GODIMENTO		31-ago-20	28-mag-20	01-ago-20	01-giu-20	15-dic-19					
SCADENZA		26-feb-21	30-mag-22	01-feb-26	01-dic-30	15-dic-23					
COMMISSIONI D'ACQUISTO IN SEDE DI COLLOCAMENTO		0,10	0,10	0,10	0,10	0,10					
COMMISSIONI D'ACQUISTO PER TRANSAZIONI EFFETTUATE SUCCESSIVAMENTE AL COLLOCAMENTO		0,35	0,50	0,50	0,50	0,50					
TASSO NOMINALE O 1^ CEDOLA				0,50%	1,65%	0,37%					
DIETIMI (interessi netti da corrispondere per ogni Euro di cap.nominale)				0,0003690	0,0036290	0,0006900					
TERMINE DI PRENOTAZIONE PER IL PUBBLICO		26-ago-20	25-ago-20	27-ago-20	27-ago-20	27-ago-20					
DATA DI REGOLAMENTO		31-ago-20	28-ago-20	01-set-20	01-set-20	01-set-20					
B) NOTIZIE SUCCESSIVE AL COLLOCAMENTO DEI TITOLI TRAMITE ASTA / CONSORZIO											
Il MEF comunica che in considerazione delle disponibilità di cassa l'asta del BTP indicizzato (BTPi) non avrà luogo											
B1) BOT COLLOCATI TRAMITE ASTA											
-Prezzo medio ponderato											
-Rendimento lordo semplice											
-Rendimento lordo composto											
B2) ALTRI TITOLI DI STATO COLLOCATI TRAMITE ASTA											
-Prezzo di aggiudicazione											
-Rendimento annuo lordo											
-Rendimento annuo netto											
-Coefficiente di indicizzazione											
B3) TITOLI DI STATO COLLOCATI TRAMITE CONSORZIO											
-Prezzo di collocamento fissato dal Tesoro											
-Rendimento annuo lordo											
C) Spese di gestione e amministrazione per il dossier costituito dai soli titoli di stato accentrati presso la Monte Titoli SpA (per ulteriori dettagli consultare il Foglio Informativo).											
C1) Euro 10 a semestre.											