



Borsa Italiana

AVVISO n.25009	14 Dicembre 2018	ExtraMOT - Segmento Professionale
---------------------------	------------------	--------------------------------------

Mittente del comunicato : BORSA ITALIANA

Societa' oggetto : --
dell'Avviso

Oggetto : ExtraMOT - Segmento Professionale -
Inizio negoziazioni strumenti finanziari
'BRERA SEC. S.r.l. '

Testo del comunicato

Si veda allegato.

Disposizioni della Borsa

Società Emittente: BRERA SEC. S.r.l.
Richiedente: BRERA SEC. S.r.l.
Rating strumento: Moody's A1
DBRS A
Oggetto: **INIZIO DELLE NEGOZIAZIONI**
Data inizio negoziazioni: **17/12/2018**
Mercato di negoziazione: ExtraMOT - Segmento Professionale
Clearing: n.a.
Sistemi di regolamento: Monte Titoli
Calendario di regolamento: Il calendario della valuta EUR tenuto altresì conto dei giorni di chiusura dei sistemi di liquidazione interessati
Termini di Liquidazione: Il secondo giorno successivo alla data di stipulazione dei contratti di compravendita

CARATTERISTICHE SALIENTI DEI TITOLI OGGETTO DI QUOTAZIONE

Vedi scheda riepilogativa delle caratteristiche degli strumenti finanziari.

DISPOSIZIONI DELLA BORSA ITALIANA

Dal giorno 17/12/2018 gli strumenti finanziari saranno negoziati nel mercato non regolamentato ExtraMOT - Segmento Professionale.

N.	Cod. ISIN	Emittente	Subordinazione	Outstanding	Valore Nominale	Taglio Minimo	Lotto minimo di negoziazione	Divisa di Trattazione	Rimborso a scadenza	Callable	Scadenza	Prezzo di Rimborso	Godimento	Data Stacco Prima Cedola	Cedola	Periodicità della cedola	Tasso cedola in corso su base annua	Parametro di Indicizzazione
1	IT0005355661	BRERA SEC. S.r.l.	ABS	3750000000	1000	100000	100000	EUR	Amortizing	S	30/10/70	100	14/12/18	30/04/19	Tasso Variabile	Trimestrale	0,574	EURIBOR 3M

N.	Cod. ISIN	Segno	Margine	Modalità rilevazione parametro	GG ante rilevazione parametro	Flag Adjusted	Instrument Id	Descrizione	EMS	Base di calcolo ratei	Modalità di negoziazione
1	IT0005355661	+	0,85	Ante godimento	2	S	841913	BRERA TV OT70 ABS AMORT CALL EUR	25000	ACT/360	Corso Secco