

Allegato 3

DESCRIZIONE	PUNTEGGIO MAX	OFFERTA IN CIFRE	OFFERTA IN LETTERE
<p>COSTO APERTURA CONTO CORRENTE</p> <p style="text-align: right;">Costo €...</p> <p>1 Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1, alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p>$\frac{1 \times \text{offerta migliore}}{\text{offerta da valutare}}$</p>	1		
<p>CANONE MENSILE CONTO CORRENTE CON UTILIZZO SPORTELLO</p> <p style="text-align: right;">Costo €.....</p> <p>2 Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p>$\frac{1 \times \text{offerta migliore}}{\text{offerta da valutare}}$</p>	1		
<p>CANONE MENSILE CONTO CORRENTE SENZA UTILIZZO SPORTELLO</p> <p style="text-align: right;">Costo Euro ...</p> <p>3 verrà attribuito come segue: Il punteggio Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p>$\frac{1 \times \text{offerta migliore}}{\text{offerta da valutare}}$</p>	1		
<p>COSTO INTERNET BANKING</p> <p style="text-align: right;">Costo € ...</p> <p>4 Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p>$\frac{1 \times \text{offerta migliore}}{\text{offerta da valutare}}$</p>	1		
<p>SPESE DI INSOLVENZA</p> <p style="text-align: right;">Costo € ...</p> <p>5 Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p>$\frac{1 \times \text{offerta migliore}}{\text{offerta da valutare}}$</p>	1		
<p>COSTO BONIFICI</p> <p style="text-align: right;">Costo €...</p> <p>6 Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p>$\frac{1 \times \text{offerta migliore}}{\text{offerta da valutare}}$</p>	1		

Foglio1

7	<p>COSTO R.I.BA.</p> <p style="text-align: right;">Costo Euro ...</p> <p>Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p><u>1 x offerta migliore</u> offerta da valutare</p>	1		
8	<p>SPESE DI CHIUSURA TRIMESTRALI.</p> <p style="text-align: right;">Costo Euro ...</p> <p>Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p><u>1 x offerta migliore</u> offerta da valutare</p>	1		
9	<p>COSTO PER OPERAZIONE</p> <p style="text-align: right;">Costo Euro.....</p> <p>Il punteggio verrà attribuito come segue: Punti 1 alla migliore offerta e successiva graduazione proporzionale delle altre offerte secondo la seguente formula:</p> <p><u>1 x offerta migliore</u> offerta da valutare</p>	1		