|               | COD. 60000206381 | COD. 60000206382 | COD. 60000206383 | COD. 60000206384 | COD. 60000206385 | COD. 60000206386 |
|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
|               | GELO/DISGELO     |                  |                  |                  |                  |                  |
|               | 0,62             | 0,89             | 1,09             | 0,55             | 0,95             | 1,36             |
|               | 0,85             | 1,36             | 1,04             | 0,41             | 0,82             | 1,34             |
|               | 0,95             | 1,16             | 1,22             | 0,8              | 1,11             | 1,52             |
|               | 1                | 1,02             | 0,88             | 0,62             | 1,03             | 1,47             |
|               | 0,85             | 0,94             | 1,07             | 0,57             | 0,97             | 1,47             |
|               | 1                | 0,68             | 1,03             | 0,58             | 1,04             | 1,35             |
|               | 1,11             | 1,19             | 1,07             | 0,52             | 1,07             | 1,47             |
|               | 1,11             | 1,15             | 1,25             | 0,47             | 0,95             | 1,42             |
|               | 1,01             | 1,09             | 0,73             | 0,66             | 0,84             | 1,51             |
|               | 0,81             | 0,98             | 1,23             | 0,68             | 1,13             | 1,45             |
|               | 1,03             | 1,31             | 1,16             | 0,8              | 1,08             | 1,35             |
|               | 0,8              | 1,15             | 0,8              | 0,8              | 1,16             | 1,36             |
|               | 0,8              | 1,07             | 1,07             | 0,65             | 1,02             | 1,22             |
|               | 0,98             | 1,17             | 1,09             | 0,66             | 0,97             |                  |
|               | 0,93             | 1,06             |                  | 0,93             |                  |                  |
|               | 1,03             | 1,16             |                  | 0,76             |                  |                  |
| media         | 0,93             | 1,09             | 1,05             | 0,65             | 1,01             | 1,41             |
| valore finale | 0,95             | 1,10             | 1,00             | 0,63             | 1,01             | 1,41             |

I valori evidenziati sono quelli che si discostano +/-20% dalla media - giallo -20% dalla media, verde +20% della media.

Il valore finale è la media al netto dei valori evidenziati.