

## Allegato B alla deliberazione ARG/gas 182/09

Valori in €/GJ dell'indice  $I_R$  e delle sue componenti, ai fini della valorizzazione delle rettifiche tardive di cui alla deliberazione ARG/gas 182/09.

|        | $CCI_m$  | $QT_{PSV}$ | $I_R$    |
|--------|----------|------------|----------|
| ott-03 | 4,583264 | 0,2478735  | 4,831137 |
| nov-03 | 4,520264 | 0,2478735  | 4,768137 |
| dic-03 | 4,448264 | 0,2478735  | 4,696137 |
| gen-04 | 4,328264 | 0,2478735  | 4,576137 |
| feb-04 | 4,196264 | 0,2478735  | 4,444137 |
| mar-04 | 4,205264 | 0,2478735  | 4,453137 |
| apr-04 | 4,224264 | 0,2478735  | 4,472137 |
| mag-04 | 4,249264 | 0,2478735  | 4,497137 |
| giu-04 | 4,271264 | 0,2478735  | 4,519137 |
| lug-04 | 4,318264 | 0,2478735  | 4,566137 |
| ago-04 | 4,394264 | 0,2478735  | 4,642137 |
| set-04 | 4,460264 | 0,2478735  | 4,708137 |
| ott-04 | 4,549264 | 0,2456611  | 4,794925 |
| nov-04 | 4,684264 | 0,2456611  | 4,929925 |
| dic-04 | 4,860264 | 0,2456611  | 5,105925 |
| gen-05 | 5,006264 | 0,2456611  | 5,251925 |
| feb-05 | 5,056264 | 0,2456611  | 5,301925 |
| mar-05 | 5,113264 | 0,2456611  | 5,358925 |
| apr-05 | 5,141264 | 0,2456611  | 5,386925 |
| mag-05 | 5,270264 | 0,2456611  | 5,515925 |
| giu-05 | 5,402264 | 0,2456611  | 5,647925 |
| lug-05 | 5,488264 | 0,2456611  | 5,733925 |
| ago-05 | 5,646264 | 0,2456611  | 5,891925 |
| set-05 | 5,781264 | 0,2456611  | 6,026925 |
| ott-05 | 5,998264 | 0,2516445  | 6,249908 |
| nov-05 | 6,335264 | 0,2516445  | 6,586908 |
| dic-05 | 6,625264 | 0,2516445  | 6,876908 |
| gen-06 | 6,075484 | 0,2516445  | 6,327128 |

|        | <b>CCI<sub>m</sub></b> | <b>QT<sub>PSV</sub></b> | <b>I<sub>R</sub></b> |
|--------|------------------------|-------------------------|----------------------|
| feb-06 | 6,177484               | 0,2516445               | 6,429128             |
| mar-06 | 6,302484               | 0,2516445               | 6,554128             |
| apr-06 | 6,448484               | 0,2516445               | 6,700128             |
| mag-06 | 6,524484               | 0,2516445               | 6,776128             |
| giu-06 | 6,593484               | 0,2516445               | 6,845128             |
| lug-06 | 7,051484               | 0,2516445               | 7,303128             |
| ago-06 | 7,039484               | 0,2516445               | 7,291128             |
| set-06 | 7,066484               | 0,2516445               | 7,318128             |
| ott-06 | 7,153484               | 0,2518851               | 7,405369             |
| nov-06 | 7,123484               | 0,2518851               | 7,375369             |
| dic-06 | 7,021484               | 0,2518851               | 7,273369             |
| gen-07 | 6,901484               | 0,2518851               | 7,153369             |
| feb-07 | 6,787484               | 0,2518851               | 7,039369             |
| mar-07 | 6,601484               | 0,2518851               | 6,853369             |
| apr-07 | 6,464484               | 0,2518851               | 6,716369             |
| mag-07 | 6,362484               | 0,2518851               | 6,614369             |
| giu-07 | 6,287484               | 0,2518851               | 6,539369             |
| lug-07 | 6,225484               | 0,2518851               | 6,477369             |
| ago-07 | 6,294484               | 0,2518851               | 6,546369             |
| set-07 | 6,429484               | 0,2518851               | 6,681369             |
| ott-07 | 6,551484               | 0,2651719               | 6,816656             |
| nov-07 | 6,710484               | 0,2651719               | 6,975656             |
| dic-07 | 6,949484               | 0,2651719               | 7,214656             |
| gen-08 | 7,242484               | 0,2651719               | 7,507656             |
| feb-08 | 7,496484               | 0,2651719               | 7,761656             |
| mar-08 | 7,682484               | 0,2651719               | 7,947656             |
| apr-08 | 7,874484               | 0,2651719               | 8,139656             |
| mag-08 | 8,066484               | 0,2651719               | 8,331656             |
| giu-08 | 8,270484               | 0,2651719               | 8,535656             |
| lug-08 | 8,631484               | 0,2651719               | 8,896656             |
| ago-08 | 9,032484               | 0,2651719               | 9,297656             |
| set-08 | 9,430484               | 0,2651719               | 9,695656             |
| ott-08 | 9,622484               | 0,243239                | 9,865723             |

|        | <b>CCI<sub>m</sub></b> | <b>QT<sub>PSV</sub></b> | <b>I<sub>R</sub></b> |
|--------|------------------------|-------------------------|----------------------|
| nov-08 | 9,736484               | 0,243239                | 9,979723             |
| dic-08 | 9,688484               | 0,243239                | 9,931723             |
| gen-09 | 9,451484               | 0,243239                | 9,694723             |
| feb-09 | 9,023484               | 0,243239                | 9,266723             |
| mar-09 | 8,574484               | 0,243239                | 8,817723             |
| apr-09 | 7,984484               | 0,243239                | 8,227723             |
| mag-09 | 7,331484               | 0,243239                | 7,574723             |
| giu-09 | 6,693484               | 0,243239                | 6,936723             |
| lug-09 | 6,281484               | 0,243239                | 6,524723             |
| ago-09 | 6,035484               | 0,243239                | 6,278723             |
| set-09 | 5,905484               | 0,243239                | 6,148723             |
| ott-09 | 5,931120               | 0,243239                | 6,174359             |
| nov-09 | 6,072068               | 0,243239                | 6,315307             |
| dic-09 | 6,224760               | 0,243239                | 6,467999             |
| gen-10 | 6,412690               | 0,183875                | 6,651013             |
| feb-10 | 6,608954               | 0,183875                | 6,848897             |
| mar-10 | 6,827628               | 0,183875                | 7,069376             |
| apr-10 | 6,996924               | 0,183875                | 7,240069             |
| mag-10 | 7,138004               | 0,183875                | 7,382314             |
| giu-10 | 7,363732               | 0,183875                | 7,609905             |
| lug-10 | 7,504812               | 0,183875                | 7,752149             |
| ago-10 | 7,702324               | 0,183875                | 7,951292             |
| set-10 | 7,843404               | 0,183875                | 8,093536             |
| ott-10 | 7,435859               | 0,183875                | 7,682627             |
| nov-10 | 7,540258               | 0,183875                | 7,787888             |
| dic-10 | 7,592458               | 0,183875                | 7,840519             |
| gen-11 | 7,677282               | 0,185168                | 7,925342             |
| feb-11 | 7,775157               | 0,185168                | 8,024000             |
| mar-11 | 7,846931               | 0,185168                | 8,096348             |
| apr-11 | 8,003530               | 0,195476                | 8,264590             |
| mag-11 | 8,244953               | 0,195476                | 8,507944             |
| giu-11 | 8,538576               | 0,195476                | 8,803916             |
| lug-11 | 8,740849               | 0,195476                | 9,007807             |

|        | $CCI_m$  | $QT_{PSV}$ | $I_R$    |
|--------|----------|------------|----------|
| ago-11 | 8,975747 | 0,195476   | 9,244584 |
| set-11 | 9,262845 | 0,195476   | 9,533978 |
| ott-11 | 9,550789 | 0,213861   | 9,842757 |