

## DELTA Q

| MONITORAGGIO delta Q |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |
|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Num.                 | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       | Date       |
| incl                 | 16/04/2019 | 15/07/2019 | 30/10/2019 | 09/03/2020 | 15/06/2020 | 12/10/2020 | 19/02/2021 | 13/05/2021 | 29/09/2021 | 15/12/2021 | 04/04/2022 | 07/06/2022 | 22/09/2022 | 30/11/2022 |
| S45                  | 0,000      | 0,003      | 0,004      | 0,009      | 0,007      | 0,004      | 0,005      | 0,005      | 0,005      | 0,004      | 0,009      |            |            |            |
| S46                  | 0,000      | 0,002      | 0,000      | 0,019      | 0,003      | 0,000      | -0,001     | -0,002     | -0,002     | -0,001     | 0,009      |            |            |            |
| S189                 | 0,000      | -0,003     | -0,002     | 0,006      | 0,001      | -0,002     | -0,002     | -0,003     | -0,003     | -0,002     | 0,006      | 0,007      |            |            |
| S54                  | 0,000      | 0,003      | 0,001      | 0,004      | 0,004      | 0,001      | -0,001     | -0,002     | -0,002     | -0,004     | 0,004      | 0,003      | 0,002      | 0,003      |
| S55                  | 0,000      | -0,003     | -0,003     | 0,004      | 0,000      | -0,003     | -0,002     | -0,003     | -0,003     |            |            |            |            |            |
| S59                  | 0,000      | 0,002      | 0,001      | 0,008      | 0,004      | 0,001      | 0,003      | 0,002      | 0,002      | 0,002      | 0,002      | 0,003      | 0,003      | 0,001      |
| S69 bis              | 0,000      | 0,001      | 0,001      | 0,006      | 0,004      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,000      |
| S72                  | 0,000      | -0,002     | -0,001     | 0,005      | 0,002      | -0,001     | -0,003     | -0,003     | -0,004     | -0,002     | -0,003     | -0,003     | 0,001      | -0,001     |
| S75                  | 0,000      | 0,002      | 0,003      | 0,014      | 0,006      | 0,003      | 0,001      | 0,000      | 0,000      | 0,001      | 0,000      | 0,000      | 0,001      | -0,001     |
| S76                  | 0,000      | 0,003      | 0,002      | 0,015      | 0,005      | 0,002      | 0,003      | 0,002      | 0,002      | 0,000      | 0,002      | 0,003      | 0,003      | 0,001      |
| S79                  | 0,000      | 0,003      | 0,004      | 0,012      | 0,007      | 0,004      | 0,005      | 0,005      | 0,004      | 0,004      | 0,004      |            |            |            |
| S82                  | 0,000      | 0,003      | 0,004      | 0,011      | 0,007      | 0,004      | 0,006      | 0,005      | 0,005      | 0,007      | 0,004      | 0,003      | 0,003      | 0,004      |
| S90                  | 0,000      | 0,003      | 0,003      | 0,011      | 0,006      | 0,003      | 0,002      | 0,001      | 0,001      | -0,001     | 0,003      | 0,001      | 0,001      | 0,001      |
| S91                  | 0,000      | 0,003      | 0,001      | 0,013      | 0,004      | 0,001      | 0,002      | 0,002      | 0,002      | 0,004      | 0,001      |            |            |            |
| S92                  | 0,000      | -0,002     | -0,008     | 0,008      | -0,005     | -0,008     | -0,007     | -0,008     | -0,008     | -0,010     | -0,008     | -0,008     | -0,008     | -0,007     |
| S94BIS               | 0,000      | -0,004     | -0,005     | 0,002      | -0,002     | -0,005     | -0,007     | -0,007     | -0,008     | -0,007     | -0,005     | -0,004     | -0,005     | -0,006     |
| S97BIS               | 0,000      | -0,003     | -0,002     | 0,010      | 0,005      | -0,002     | -0,003     | -0,004     | -0,005     | -0,004     | -0,002     | -0,002     | -0,002     | -0,003     |
| S98BIS               | 0,000      | -0,004     | -0,005     | 0,003      | -0,002     | -0,005     | -0,006     | -0,006     | -0,006     | -0,006     | -0,005     | -0,004     | -0,004     | -0,003     |
| S103                 | 0,000      | 0,000      | 0,002      | 0,008      | 0,005      | 0,002      | 0,000      | -0,001     | -0,002     | -0,002     | 0,002      | 0,002      | 0,002      | 0,004      |
| S104                 | 0,000      | -0,002     | -0,003     | 0,002      | 0,000      | -0,003     | -0,001     | -0,002     | -0,002     | 0,000      | -0,003     | -0,002     | -0,002     | -0,002     |
| S106                 | 0,000      | -0,005     | -0,006     | 0,004      | -0,003     | -0,006     | -0,006     | -0,007     | -0,007     | -0,009     | -0,006     | -0,006     | -0,005     | -0,005     |
| S112                 | 0,000      | 0,000      | 0,000      | 0,002      | 0,003      | 0,000      | 0,000      | 0,000      | -0,001     | 0,000      | 0,000      |            |            |            |
| S123                 | 0,000      | 0,001      | 0,001      | 0,006      | 0,004      | 0,001      | 0,001      | 0,000      | 0,000      | 0,001      | 0,001      | 0,002      | 0,001      | 0,002      |
| S127                 | 0,000      | -0,001     | -0,002     | 0,006      | 0,001      | -0,002     | -0,004     | -0,004     | -0,005     | -0,005     | -0,004     | -0,003     | -0,003     | -0,003     |
| S137                 | 0,000      | 0,000      | 0,000      | 0,005      | 0,003      | 0,000      | 0,000      | -0,001     |            |            |            |            |            |            |
| S143                 | 0,000      | 0,002      | 0,004      | 0,005      | 0,007      | 0,004      | 0,006      | 0,005      | 0,004      | 0,007      | 0,008      | 0,008      | 0,009      | 0,009      |
| S148                 | 0,000      | 0,003      | 0,001      | 0,007      | 0,004      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,000      | 0,001      | 0,001      | 0,001      | 0,002      | 0,002      |
| S161                 | 0,000      | 0,005      | 0,006      | 0,016      | 0,009      | 0,006      |            |            |            |            |            |            |            |            |
| S160                 | 0,000      | -0,002     | -0,003     | 0,010      | 0,000      | -0,003     |            |            |            |            |            |            |            |            |
| S163                 | 0,000      | 0,004      | 0,004      | 0,018      | 0,007      | 0,004      | 0,005      | 0,005      | 0,004      | 0,006      | 0,005      | 0,006      |            |            |
| S215                 | 0,000      | 0,002      | 0,001      | 0,010      | 0,004      | 0,001      | 0,002      | 0,001      | 0,001      | 0,000      | 0,001      | 0,002      | 0,004      | 0,004      |
| S174                 | 0,000      | -0,002     | -0,003     | 0,006      | 0,000      | -0,003     | -0,004     | -0,005     | -0,005     | -0,003     | -0,005     | -0,004     | -0,003     | -0,006     |
| S176                 | 0,000      | 0,002      | 0,001      | 0,011      | 0,004      | 0,001      | 0,000      | 0,000      | -0,001     | -0,004     | 0,000      | 0,000      | 0,000      | -0,001     |
| S180                 | 0,000      | 0,001      | -0,002     | 0,004      | 0,001      | -0,002     | 0,000      | -0,001     | -0,001     | 0,002      | -0,001     | -0,001     | 0,000      | -0,002     |