

|            | lunedì                  |                         |                        |                        |                         |   | martedì                 |                         |                         |                         |                         |                        | mercoledì               |                         |                         |                         |                         |                         | giovedì                 |                         |                         |                         |                         |                  | venerdì                 |                         |                         |                         |                         |                  | sabato                  |                         |                         |                         |                         |  |
|------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--|
|            | 1                       | 2                       | 3                      | 4                      | 5                       | 6 | 1                       | 2                       | 3                       | 4                       | 5                       | 6                      | 1                       | 2                       | 3                       | 4                       | 5                       | 6                       | 1                       | 2                       | 3                       | 4                       | 5                       | 6                | 1                       | 2                       | 3                       | 4                       | 5                       | 6                | 1                       | 2                       | 3                       | 4                       | 5                       |  |
| <b>AMA</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 |                         |                        |                         |                         | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 |                         | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 |                         |                  | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 | <b>2A</b><br>ITA<br>S2  | <b>2A</b><br>ITA<br>S2  | <b>4C</b><br>LT/G<br>T8 |                         |                  | <b>2A</b><br>ITA<br>S2  | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>1D</b><br>LAT/<br>T3 | <b>2A</b><br>ITA<br>S2  |                         |  |
| <b>BEN</b> | <b>3H</b><br>SCI<br>S2  |                         | <b>1E</b><br>SCI<br>T4 | <b>D</b>               | <b>4C</b><br>SCI<br>D3  |   |                         |                         |                         |                         |                         |                        | <b>2H</b><br>SCI<br>P2  | <b>D</b>                | <b>5C</b><br>SCI<br>T13 |                         |                         |                         |                         | <b>3C</b><br>SCI<br>T10 | <b>3H</b><br>SCI<br>C1  |                         |                         |                  |                         | <b>D</b>                |                         | <b>3C</b><br>SCI<br>T10 | <b>D</b>                |                  | <b>4C</b><br>SCI<br>T8  | <b>2H</b><br>SCI<br>P2  | <b>1E</b><br>SCI<br>T4  | <b>5C</b><br>SCI<br>T13 |                         |  |
| <b>BER</b> |                         |                         | <b>4B</b><br>MAT<br>P5 | <b>5G</b><br>MAT<br>P1 | <b>3C</b><br>MAT<br>T10 |   |                         | <b>4B</b><br>MAT<br>P5  | <b>4B</b><br>MAT<br>P5  |                         | <b>2D</b><br>MAT<br>D4  |                        |                         | <b>2D</b><br>MAT<br>T14 |                         | <b>3C</b><br>MAT<br>T10 | <b>5G</b><br>MAT<br>C1  |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                  | <b>3C</b><br>MAT<br>T10 | <b>3C</b><br>MAT<br>T10 | <b>2D</b><br>MAT<br>C3  |                         | <b>4B</b><br>MAT<br>P5  |                  | <b>5G</b><br>MAT<br>C2  | <b>5G</b><br>MAT<br>C2  |                         |                         |                         |  |
| <b>BIA</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   |                         |                         |                         | <b>5F</b><br>ING<br>P4  |                         | <b>5D</b><br>ING<br>T1 | <b>1D</b><br>ING<br>T3  | <b>4D</b><br>ING<br>S4  | <b>5D</b><br>ING<br>S2  | <b>2H</b><br>ING<br>P2  | <b>D</b>                |                         | <b>2H</b><br>ING<br>S2  | <b>D</b>                | <b>1D</b><br>ING<br>T3  |                         | <b>4D</b><br>ING<br>S4  |                  |                         |                         | <b>1D</b><br>ING<br>T3  | <b>5F</b><br>ING<br>P4  | <b>5D</b><br>ING<br>S1  |                  | <b>2H</b><br>ING<br>P2  | <b>4D</b><br>ING<br>S4  | <b>5F</b><br>ING<br>P4  | <b>D</b>                |                         |  |
| <b>BON</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   | <b>2E</b><br>STO<br>C1  |                         | <b>2E</b><br>STO<br>C1  | <b>2E</b><br>STO<br>C1  | <b>5E</b><br>LT/G<br>P3 |                        | <b>2E</b><br>STO<br>PT1 | <b>2E</b><br>STO<br>PT1 | <b>5E</b><br>LT/G<br>P3 | <b>5E</b><br>LT/G<br>P3 |                         |                         | <b>5E</b><br>LT/G<br>P3 | <b>5E</b><br>LT/G<br>P3 |                         | <b>2E</b><br>STO<br>PT1 |                         |                  |                         | <b>2E</b><br>STO<br>C2  | <b>2E</b><br>STO<br>C2  | <b>2E</b><br>STO<br>C2  | <b>5E</b><br>LT/G<br>D2 |                  | <b>5E</b><br>LT/G<br>P3 |                         | <b>2E</b><br>STO<br>PT1 | <b>2E</b><br>STO<br>PT1 |                         |  |
| <b>BOS</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 | <b>1F</b><br>ITA<br>T11 | <b>2F</b><br>GRE<br>S1  |                         |                         |                        | <b>2F</b><br>GRE<br>D5  | <b>2F</b><br>GRE<br>D5  |                         | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 | <b>1F</b><br>ITA<br>T11 |                         | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 | <b>2F</b><br>GRE<br>T12 |                         | <b>2F</b><br>GRE<br>T12 |                  | <b>2F</b><br>GRE<br>T5  | <b>2F</b><br>GRE<br>T5  | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 |                         | <b>1F</b><br>ITA<br>T11 |                  | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 |                         | <b>1F</b><br>ITA<br>T11 | <b>1E</b><br>IT/S<br>T4 |                         |  |
| <b>BRT</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   | <b>4D</b><br>GRE<br>S4  | <b>2B</b><br>STO<br>S3  |                         | <b>1B</b><br>GRE<br>D2  | <b>1B</b><br>GRE<br>D2  |                        |                         |                         |                         | <b>1B</b><br>GRE<br>T1  | <b>3B</b><br>ITA<br>T12 | <b>3B</b><br>ITA<br>T12 | <b>4D</b><br>GRE<br>S4  | <b>D</b>                | <b>2B</b><br>STO<br>S3  | <b>1B</b><br>GRE<br>T1  |                         |                  | <b>3B</b><br>ITA<br>T14 |                         | <b>2B</b><br>STO<br>S3  | <b>1B</b><br>GRE<br>T1  |                         |                  | <b>1B</b><br>GRE<br>T1  | <b>1B</b><br>GRE<br>T1  |                         | <b>3B</b><br>ITA<br>PT2 | <b>4D</b><br>GRE<br>S4  |  |
| <b>BUO</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   | <b>3A</b><br>ART<br>T5  | <b>3A</b><br>ART<br>T5  |                         |                         |                         |                        | <b>3C</b><br>ART<br>T10 | <b>3C</b><br>ART<br>T10 | <b>D</b>                |                         |                         |                         | <b>5C</b><br>ART<br>T13 | <b>5C</b><br>ART<br>T13 | <b>5A</b><br>ART<br>D3  | <b>5A</b><br>ART<br>D3  |                         |                  |                         |                         |                         |                         |                         |                  |                         |                         | <b>D</b>                | <b>4C</b><br>ART<br>T8  | <b>4C</b><br>ART<br>T8  |  |
| <b>CAI</b> | <b>5C</b><br>ING<br>T13 | <b>3C</b><br>ING<br>T10 | <b>2C</b><br>ING<br>D2 | <b>D</b>               |                         |   | <b>2C</b><br>ING<br>T6  | <b>4C</b><br>ING<br>T8  | <b>D</b>                |                         |                         |                        | <b>D</b>                | <b>5C</b><br>ING<br>T13 | <b>4C</b><br>ING<br>T8  |                         | <b>1C</b><br>ING<br>D3  |                         |                         |                         | <b>3C</b><br>ING<br>T10 | <b>4C</b><br>ING<br>T8  | <b>1C</b><br>ING<br>T2  |                  |                         |                         |                         |                         |                         |                  | <b>3C</b><br>ING<br>D5  | <b>1C</b><br>ING<br>D3  |                         | <b>2C</b><br>ING<br>D2  | <b>5C</b><br>ING<br>T13 |  |
| <b>CAR</b> |                         |                         |                        |                        |                         |   | <b>5F</b><br>SCM        | <b>5F</b><br>SCM        |                         |                         |                         |                        | <b>1F</b><br>SCM        | <b>1F</b><br>SCM        |                         |                         | <b>5C</b><br>SCM        | <b>5C</b><br>SCM        | <b>2F</b><br>SCM        | <b>2F</b><br>SCM        |                         |                         | <b>3F</b><br>SCM        | <b>3F</b><br>SCM | <b>2H</b><br>SCM        | <b>2H</b><br>SCM        |                         |                         | <b>3C</b><br>SCM        | <b>3C</b><br>SCM |                         | <b>4C</b><br>SCM        | <b>4C</b><br>SCM        | <b>4F</b><br>SCM        | <b>4F</b><br>SCM        |  |
| <b>COL</b> | <b>1A</b><br>ING<br>S1  |                         | <b>D</b>               | <b>3A</b><br>ING<br>T5 | <b>D</b>                |   | <b>3F</b><br>ING<br>T2  | <b>5A</b><br>ING<br>T7  | <b>2A</b><br>ING<br>D5  |                         | <b>5A</b><br>ING<br>T7  |                        |                         |                         | <b>3F</b><br>ING<br>T2  | <b>D</b>                | <b>1A</b><br>ING<br>S1  | <b>3A</b><br>ING<br>T5  | <b>3A</b><br>ING<br>T5  |                         | <b>2A</b><br>ING<br>T7  |                         |                         |                  |                         |                         |                         |                         |                         |                  | <b>3F</b><br>ING<br>T2  | <b>2A</b><br>ING<br>S2  | <b>5A</b><br>ING<br>T7  | <b>1A</b><br>ING<br>S1  |                         |  |
| <b>CUC</b> | <b>5A</b><br>GRE<br>T7  | <b>5A</b><br>GRE<br>T7  | <b>3G</b><br>LAT<br>D5 | <b>3G</b><br>LAT<br>D5 |                         |   |                         | <b>3G</b><br>LAT<br>P2  | <b>5E</b><br>ITA<br>P3  | <b>3C</b><br>GRE<br>T10 | <b>3C</b><br>GRE<br>T10 |                        |                         |                         |                         |                         | <b>5E</b><br>ITA<br>P3  | <b>5A</b><br>GRE<br>T7  |                         |                         |                         |                         |                         |                  |                         |                         |                         |                         |                         |                  | <b>3G</b><br>LAT<br>D1  | <b>3C</b><br>GRE<br>D5  | <b>5E</b><br>ITA<br>P3  | <b>5E</b><br>ITA<br>P3  |                         |  |
| <b>CZN</b> | <b>2D</b><br>ING<br>T14 | <b>2F</b><br>ING<br>T8  | <b>4F</b><br>ING<br>C3 |                        |                         |   | <b>D</b>                |                         |                         |                         |                         |                        | <b>2D</b><br>ING<br>T14 | <b>D</b>                | <b>2F</b><br>ING<br>D5  |                         | <b>4F</b><br>ING<br>C2  |                         |                         |                         |                         |                         |                         |                  |                         | <b>4F</b><br>ING<br>T12 | <b>D</b>                | <b>2D</b><br>ING<br>C3  | <b>2F</b><br>ING<br>T5  |                  |                         |                         |                         |                         |                         |  |
| <b>DEL</b> | <b>D</b>                | <b>3F</b><br>ITA<br>T12 | <b>1C</b><br>ITA<br>T2 | <b>1C</b><br>ITA<br>T2 | <b>3F</b><br>ITA<br>T12 |   |                         |                         |                         | <b>D</b>                | <b>D</b>                |                        |                         |                         |                         |                         |                         |                         | <b>D</b>                | <b>1C</b><br>ITA<br>T2  | <b>D</b>                | <b>D</b>                |                         |                  |                         | <b>D</b>                | <b>D</b>                | <b>D</b>                |                         |                  | <b>1C</b><br>ITA<br>D3  | <b>D</b>                | <b>3F</b><br>ITA<br>T2  | <b>3F</b><br>ITA<br>T2  |                         |  |

|            | lunedì     |             |            |             |             |   | martedì    |             |             |             |             |           | mercoledì  |            |             |            |            |           | giovedì     |            |             |             |             |   | venerdì    |            |             |             |             |             | sabato      |             |            |            |           |  |
|------------|------------|-------------|------------|-------------|-------------|---|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|---|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-----------|--|
|            | 1          | 2           | 3          | 4           | 5           | 6 | 1          | 2           | 3           | 4           | 5           | 6         | 1          | 2          | 3           | 4          | 5          | 6         | 1           | 2          | 3           | 4           | 5           | 6 | 1          | 2          | 3           | 4           | 5           | 6           | 1           | 2           | 3          | 4          | 5         |  |
| <b>DES</b> |            |             |            |             |             |   | 5E ART P3  | 5E ART P3   |             | 5G ART C2   |             |           | 4E ART P1  | 4E ART P1  | D           | 4D ART S4  | 4D ART S4  |           |             |            | D           | D           | 5G ART PT2  |   | D          |            | 3E ART P6   | 3E ART P6   |             |             |             | D           | 3G ART D1  | 3G ART D1  | D         |  |
| <b>DIF</b> | 2E MAT PT1 | 3E MAT P6   |            | 4F MAT C3   | 3A MAT T5   |   | 4F MAT T12 | 1E MAT T4   | 3A MAT T5   |             |             |           |            |            |             |            |            |           | 3E MAT P6   | 3E MAT P6  |             | 1E MAT T4   | 4F MAT D5   |   | 3A MAT D5  | 3A MAT D5  | 4F MAT T12  |             | 2E MAT C2   |             | 2E MAT PT1  | 1E MAT T4   | 3E MAT P6  | 3A MAT T5  |           |  |
| <b>DIS</b> |            |             |            |             |             |   | 1F MAT T11 | 3H MAT S2   |             | 1A MAT D1   |             |           |            |            | 1A MAT S1   |            | 3G MAT C3  | 3G MAT C3 | 3G MAT P2   | 1F MAT T11 |             | 5E MAT P3   | 5E MAT P3   |   | 5E MAT D2  | 5E MAT D2  |             | 3G MAT P2   | 3H MAT D4   |             | 1A MAT S1   | 1F MAT T11  | 3H MAT D4  | 3H MAT D4  |           |  |
| <b>FER</b> |            |             |            |             |             |   |            |             |             | 5A SCI T7   |             |           | 4D SCI S4  | 5A SCI T7  | 3A SCI T5   |            | 2A SCI P5  |           |             |            | 1A SCI S1   |             | 4E SCI P1   |   |            |            | 4E SCI P1   | 1A SCI D1   |             |             | 3A SCI T5   |             | 2A SCI S2  | 4D SCI S4  |           |  |
| <b>FOR</b> |            | 5C LT/G T13 | 2B GRE S3  | 3C IT7L T10 | 5C LT/G T13 |   | 2B GRE S3  | 3C IT7L T10 | 3C IT7L T10 |             | 5C LT/G T13 |           |            |            |             |            |            |           | 3C IT7L T10 |            | 5C LT/G T13 | 5C LT/G T13 | 3C IT7L T10 |   | 2B GRE S3  |            | 3C IT7L T10 | 2B GRE S3   |             |             | 5C LT/G T13 | 5C LT/G T13 | 3C IT7L D5 | 3C IT7L D5 |           |  |
| <b>FRA</b> |            |             |            |             |             |   | 2D GRE D4  | 2D GRE D4   |             | 4F LT/G T12 | 4F LT/G T12 |           |            | 4F LT/G C2 | 1B ITA T1   | 5B GRE P4  | 5B GRE P4  |           |             |            |             | 4F LT/G D5  | 2D GRE T14  |   |            | 2D GRE C3  | 1B ITA T1   | 4F LT/G T12 |             |             | 4F LT/G T12 | 4F LT/G T12 | 1B ITA T1  | 1B ITA T1  | 5B GRE T6 |  |
| <b>GAL</b> | 3E ING P6  | D           |            |             |             |   | 3G ING P2  | D           | 5G ING C2   | 4E ING C3   | 2E ING C1   |           | 3G ING C3  | 5G ING C1  | 4E ING P1   | 3E ING P6  |            |           | 2E ING PT1  | 3G ING P2  | 3E ING P6   | 5G ING PT2  |             |   |            |            |             |             |             |             | D           | 2E ING PT1  | 4E ING P1  |            |           |  |
| <b>GIA</b> |            | 3H FIL S2   | 3H FIL S2  |             |             |   | 5A FIL T7  | 4D FIL S4   |             |             | 3A FIL T5   | 3A FIL T5 | 3A FIL T5  | 3A FIL T5  |             | 5A FIL T7  | 5A FIL T7  | 4D FIL S4 | 3H FIL C1   | 3H FIL C1  | 3A FIL T5   | 4D FIL S4   | 5A FIL D3   |   |            | 4D FIL S4  | 5A FIL D3   | 3A FIL D5   | 4D FIL S4   |             | 3H FIL D4   | 3H FIL D4   | 4D FIL S4  | 5A FIL T7  |           |  |
| <b>GRI</b> | 2G ING PT2 | 1E ING T4   | 1F ING T11 |             |             |   |            |             |             |             |             |           |            |            | 1E ING T4   | 1F ING T11 | 2G ING PT2 |           |             |            |             |             |             |   | 2G ING PT2 | 1E ING T4  |             | 1F ING T11  |             |             |             |             |            |            |           |  |
| <b>LIL</b> |            |             |            |             |             |   |            | 2E SCI C1   | 1F SCI T11  |             |             |           | 4F SCI C2  |            | 5F SCI D2   | 2F SCI D5  | 3F SCI T2  |           | 3F SCI P5   | 2E SCI PT1 |             |             |             |   |            |            | 1F SCI T11  |             |             |             | 2F SCI T10  |             | 4F SCI T12 |            | 5F SCI P4 |  |
| <b>MAF</b> | 2A GRE D4  | 2A GRE D4   | 1A IT/S S1 | 1A IT/S S1  |             |   |            |             | 1A IT/S D1  | 2A GRE D5   | 2A GRE D5   |           |            |            |             |            |            |           | 2A GRE T7   | 2A GRE T7  |             | 1A IT/S S1  | 1A IT/S S1  |   | 1A IT/S D1 | 1A IT/S D1 |             | 2A GRE S2   |             |             |             |             |            |            |           |  |
| <b>MAR</b> | 3B LT/G C2 | 3B LT/G C2  | 3A ITA T5  | 3H LT/G S2  |             |   |            |             | 3B LT/G T14 |             |             |           | 3H LT/G D4 | 3H LT/G D4 | 3B LT/G T12 | 3A ITA T5  | 3A ITA T5  |           |             | 3A ITA T5  | 3B LT/G C2  | 3H LT/G C1  | 3H LT/G C1  |   |            |            | 3H LT/G D4  | 3H LT/G D4  | 3B LT/G T14 | 3B LT/G T14 |             |             |            |            |           |  |
| <b>MAS</b> | 4F FIL C3  | 5F FIL C1   | 3F FIL T12 | 3F FIL T12  |             |   |            | 4F FIL T12  | 3F FIL      |             | 5F FIL P4   | 5F FIL P4 |            |            | 4F FIL C2   | 4F FIL C2  |            | 3F FIL T2 | 5F FIL P4   | 5F FIL P4  | 4F FIL D5   |             |             |   | 4F FIL T12 | 5F FIL P4  |             | 3F FIL C1   | 3F FIL C1   |             |             |             |            |            |           |  |
| <b>MAZ</b> |            |             |            |             |             |   |            | 1C LT/G D3  | 1C LT/G D3  | 3F LT/G T2  | 3F LT/G T2  |           | 3F LT/G T2 | 3F LT/G T2 | 1C LT/G D3  | 1C LT/G D3 |            |           | 1F STO T11  | 3F LT/G P5 | 1C LT/G T2  | 1C LT/G T2  |             |   | 1F STO T11 | 1F STO T11 | 3F LT/G C1  | 1C LT/G T2  |             |             |             | 3F LT/G T2  | 1C LT/G D3 | 1C LT/G D3 |           |  |

|     | lunedì            |                   |                   |                   |                  |   | martedì          |                 |                  |                   |                   |                 | mercoledì        |                  |                   |                  |                  |                  | giovedì          |                 |                   |                   |                 |                 | venerdì |                 |                  |                  |                  |                  | sabato           |                  |                  |                  |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
|-----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|---|------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|---------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|--|-----------------|--|-------------------|--|
|     | 1                 | 2                 | 3                 | 4                 | 5                | 6 | 1                | 2               | 3                | 4                 | 5                 | 6               | 1                | 2                | 3                 | 4                | 5                | 6                | 1                | 2               | 3                 | 4                 | 5               | 6               | 1       | 2               | 3                | 4                | 5                | 6                | 1                | 2                | 3                | 4                | 5                |                 |  |                 |  |                   |  |
| MES | 1F<br>LT/G<br>T11 | 1F<br>LT/G<br>T11 |                   | 1F<br>LT/G<br>T11 | 4F<br>ITA<br>C3  |   | 1A<br>LAT<br>D1  | 1A<br>LAT<br>D1 | 4F<br>ITA<br>T12 | 1F<br>LT/G<br>T11 | 1F<br>LT/G<br>T11 |                 | 1A<br>LAT<br>S1  | 1A<br>LAT<br>S1  | 1F<br>LT/G<br>T11 |                  |                  |                  | 4F<br>ITA<br>D5  | 4F<br>ITA<br>D5 | 1F<br>LT/G<br>T11 | 1F<br>LT/G<br>T11 |                 |                 |         |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |  | 1A<br>LAT<br>S1 |  | 1F<br>LT/G<br>T11 |  |
| MGI | 4B<br>FIL<br>P5   | 4B<br>FIL<br>P5   | 5E<br>FIL<br>P3   | 5E<br>FIL<br>P3   |                  |   |                  |                 |                  | 5E<br>FIL<br>P3   | 3E<br>FIL<br>P6   | 3E<br>FIL<br>P6 |                  |                  |                   |                  |                  |                  |                  | 4B<br>FIL<br>D1 | 4B<br>FIL<br>D1   | 3E<br>FIL<br>P6   | 3E<br>FIL<br>P6 |                 |         |                 |                  | 5E<br>FIL<br>D2  | 5E<br>FIL<br>D2  | 3E<br>FIL<br>P6  |                  | 4B<br>FIL<br>P5  | 4B<br>FIL<br>P5  |                  | 3E<br>FIL<br>P6  | 5E<br>FIL<br>P3 |  |                 |  |                   |  |
| MIN | 5B<br>FIL<br>P4   | 5B<br>FIL<br>P4   |                   | 4E<br>FIL<br>D1   | 4E<br>FIL<br>D1  |   |                  |                 | 5B<br>FIL<br>PT1 | 3B<br>FIL<br>T14  | 4E<br>FIL<br>C3   |                 |                  |                  |                   |                  |                  |                  |                  | 5B<br>FIL<br>C3 | 5B<br>FIL<br>C3   | 3B<br>FIL<br>C2   | 3B<br>FIL<br>C2 |                 |         | 4E<br>FIL<br>P1 | 3B<br>FIL<br>T14 | 3B<br>FIL<br>T14 |                  |                  |                  | 3B<br>FIL<br>PT2 | 5B<br>FIL<br>T6  | 4E<br>FIL<br>P1  | 4E<br>FIL<br>P1  |                 |  |                 |  |                   |  |
| MIS |                   |                   |                   |                   |                  |   | 1B<br>LAT<br>D2  | 1B<br>LAT<br>D2 | 4D<br>ITA<br>S4  | 4D<br>ITA<br>S4   |                   |                 | 1B<br>LAT<br>T1  | 1B<br>LAT<br>T1  |                   | 5F<br>ITA<br>D2  | 2F<br>LAT<br>D5  |                  |                  |                 | 4D<br>ITA<br>S4   | 1B<br>LAT<br>T1   |                 | 5F<br>ITA<br>P4 |         |                 | 5F<br>ITA<br>P4  |                  | 2F<br>LAT<br>T5  | 2F<br>LAT<br>T5  |                  |                  | 4D<br>ITA<br>S4  | 2F<br>LAT<br>T10 | 2F<br>LAT<br>T10 | 5F<br>ITA<br>P4 |  |                 |  |                   |  |
| MOR |                   |                   |                   |                   |                  |   | 4E<br>ITA<br>C3  | ∇               | ∇                | ∇                 |                   |                 | 1C<br>STO<br>D3  | 1C<br>STO<br>D3  |                   | 4E<br>ITA<br>P1  |                  |                  | ∇                | ∇               | ∇                 | ∇                 |                 |                 |         |                 | ∇                | ∇                | ∇                | 1C<br>STO<br>T2  |                  |                  | 4E<br>ITA<br>P1  | 4E<br>ITA<br>P1  | ∇                |                 |  |                 |  |                   |  |
| MRT | 5E<br>SCM         | 5E<br>SCM         |                   | 3E<br>SCM         | 3E<br>SCM        |   |                  |                 |                  |                   | 3H<br>SCM         | 3H<br>SCM       | 1E<br>SCM        | 1E<br>SCM        | 2E<br>SCM         | 2E<br>SCM        |                  |                  |                  | 4E<br>SCM       | 4E<br>SCM         |                   |                 |                 |         | 1D<br>SCM       | 1D<br>SCM        | 5D<br>SCM        | 5D<br>SCM        |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
| NAR | 2F<br>ITA<br>T8   | 1A<br>GRE<br>S1   | 2D<br>IT7L<br>T14 | 2D<br>IT7L<br>T14 |                  |   | 2F<br>ITA<br>S1  | 2F<br>ITA<br>S1 | 2D<br>IT7L<br>D4 | 2D<br>IT7L<br>D4  |                   |                 |                  |                  |                   |                  |                  |                  |                  |                 | 2D<br>IT7L<br>T14 | 2D<br>IT7L<br>T14 | D               |                 |         |                 | 1A<br>GRE<br>D1  | 1A<br>GRE<br>D1  | 2D<br>IT7L<br>C3 |                  | 2D<br>IT7L<br>C3 | 2D<br>IT7L<br>C3 | 1A<br>GRE<br>S1  | 2F<br>ITA<br>T10 |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
| OLI |                   | 2D<br>STO<br>T14  | 4D<br>LAT<br>S4   | 4D<br>LAT<br>S4   | 5F<br>LT/G<br>C1 |   |                  |                 | 5F<br>LT/G<br>P4 | 2G<br>GRE<br>PT2  | 2G<br>GRE<br>PT2  |                 |                  | 5F<br>LT/G<br>D2 | 4D<br>LAT<br>S4   | 2D<br>STO<br>T14 | 5F<br>LT/G<br>D2 |                  |                  | 2G<br>GRE<br>D4 | 5F<br>LT/G<br>P4  | 5F<br>LT/G<br>P4  |                 |                 |         | 2D<br>STO<br>C3 |                  | 4D<br>LAT<br>S4  | 2G<br>GRE<br>PT2 | 5F<br>LT/G<br>P4 |                  |                  |                  |                  |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
| PAG |                   |                   | 2A<br>LAT<br>D4   | 2A<br>LAT<br>D4   | 4B<br>IT7L<br>P5 |   | 4B<br>IT7L<br>P5 | D               | 3E<br>ITA<br>P6  | 3E<br>ITA<br>P6   |                   |                 | 4B<br>IT7L<br>D1 | 4B<br>IT7L<br>D1 | 2A<br>LAT<br>P5   | 2A<br>LAT<br>P5  |                  | 4B<br>IT7L<br>D1 | 4B<br>IT7L<br>D1 |                 | 3E<br>ITA<br>P6   | 4B<br>IT7L<br>D1  |                 |                 |         | 2A<br>LAT<br>S2 | 3E<br>ITA<br>P6  | 4B<br>IT7L<br>P5 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
| PAL |                   |                   |                   |                   |                  |   |                  |                 | D                | 5B<br>ART<br>PT1  | 5B<br>ART<br>PT1  |                 | 3B<br>ART<br>T12 | 3B<br>ART<br>T12 |                   |                  |                  | 5D<br>ART<br>T6  | 5D<br>ART<br>T6  | 3F<br>ART<br>P5 | 3F<br>ART<br>P5   |                   |                 |                 |         |                 |                  | D                | 4F<br>ART<br>T12 | 4F<br>ART<br>T12 | 5F<br>ART<br>P4  | 5F<br>ART<br>P4  | 4B<br>ART<br>P5  | 4B<br>ART<br>P5  |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
| PAS | 1E<br>IRC<br>T4   | 2E<br>IRC<br>PT1  | 1B<br>IRC<br>T1   | 1D<br>IRC<br>T3   | 5D<br>IRC<br>T6  |   | 1C<br>IRC<br>D3  |                 | 2B<br>IRC<br>S3  | 4B<br>IRC<br>P5   |                   | 4C<br>IRC<br>T8 | 5B<br>IRC<br>P4  | 5E<br>IRC<br>P3  | 3E<br>IRC<br>P6   | 1A<br>IRC<br>S1  |                  |                  |                  |                 |                   |                   |                 |                 |         | 4D<br>IRC       | 4E<br>IRC<br>P1  | 5G<br>IRC<br>T7  |                  |                  |                  | 3B<br>IRC<br>PT2 |                  |                  | 2D<br>IRC<br>C3  |                 |  |                 |  |                   |  |
| PEL | 1B<br>SCI<br>T1   |                   | 3E<br>SCI<br>P6   | 5B<br>SCI<br>P4   | 5E<br>SCI<br>P3  |   |                  |                 | D                | 2B<br>SCI<br>S3   | 3B<br>SCI<br>T14  |                 | 5E<br>SCI<br>P3  | 3E<br>SCI<br>P6  | 4B<br>SCI<br>D1   |                  | 1D<br>SCI<br>T3  |                  |                  |                 |                   |                   |                 |                 |         | 5B<br>SCI<br>P3 | 1B<br>SCI<br>T1  | D                |                  |                  | 1D<br>SCI<br>T3  | 2B<br>SCI<br>S3  | 3B<br>SCI<br>PT2 |                  | 4B<br>SCI<br>P5  |                 |  |                 |  |                   |  |
| PES | 5F<br>IRC<br>C1   | 4F<br>IRC<br>C3   | 3C<br>IRC<br>T10  | 2F<br>IRC<br>T8   |                  |   | 2A<br>IRC<br>D5  |                 | 3G<br>IRC<br>P2  | 3F<br>IRC<br>T2   |                   |                 | 5A<br>IRC<br>T7  |                  | 2H<br>IRC<br>P2   | 2C<br>IRC<br>T6  |                  |                  |                  |                 |                   |                   |                 |                 |         | 3H<br>IRC<br>D4 |                  |                  |                  |                  | 1F<br>IRC<br>T11 | 3A<br>IRC<br>T5  | 5C<br>IRC<br>T13 | 2G<br>IRC<br>T14 |                  |                 |  |                 |  |                   |  |
| PIA |                   |                   |                   |                   |                  |   | 3B<br>SCM        | 3B<br>SCM       |                  |                   |                   |                 | 2B<br>SCM        | 2B<br>SCM        |                   |                  |                  |                  | 4B<br>SCM        | 4B<br>SCM       | 1B<br>SCM         | 1B<br>SCM         |                 |                 |         |                 | 2C<br>SCM        | 2C<br>SCM        | 5B<br>SCM        | 5B<br>SCM        |                  |                  |                  |                  |                  |                 |  |                 |  |                   |  |

|            | lunedì           |                  |                   |                  |                 |           | martedì           |                   |                  |                  |                  |   | mercoledì        |                   |                  |                  |                  |                  | giovedì          |                  |                  |                  |                  |                  | venerdì         |                  |                  |                  |                   |                   | sabato            |                   |                  |                 |                  |  |
|------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------|-----------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|---|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|-----------------|------------------|--|
|            | 1                | 2                | 3                 | 4                | 5               | 6         | 1                 | 2                 | 3                | 4                | 5                | 6 | 1                | 2                 | 3                | 4                | 5                | 6                | 1                | 2                | 3                | 4                | 5                | 6                | 1               | 2                | 3                | 4                | 5                 | 6                 | 1                 | 2                 | 3                | 4               | 5                |  |
| <b>PSN</b> |                  |                  |                   |                  |                 |           |                   |                   | 3H<br>ING<br>S2  | 3H<br>ING<br>S2  | 4B<br>ING<br>P5  |   |                  |                   |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 4B<br>ING<br>P5 | 3H<br>ING<br>D4  |                  | 4B<br>ING<br>P5  |                   |                   |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>PUS</b> |                  | 1B<br>MAT<br>T1  | 3B<br>MAT<br>C2   | 3B<br>MAT<br>C2  | 5B<br>MAT<br>P4 |           |                   | 2A<br>MAT<br>D5   |                  | 2B<br>MAT<br>S3  |                  |   |                  |                   | 2B<br>MAT<br>S3  | 3B<br>MAT<br>T12 | 1B<br>MAT<br>T1  | 5B<br>MAT<br>P4  | 5B<br>MAT<br>C3  | 3B<br>MAT<br>C2  |                  | 2A<br>MAT<br>T7  | 5B<br>MAT<br>C3  |                  | 1B<br>MAT<br>T1 | 2B<br>MAT<br>S3  |                  | 3B<br>MAT<br>T14 | 2A<br>MAT<br>S2   |                   |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>RAF</b> | 3F<br>MAT<br>T12 | 5D<br>MAT<br>T6  | 4E<br>MAT<br>D1   |                  | 4D<br>MAT<br>S4 |           |                   | 3F<br>MAT<br>T2   | 4E<br>MAT<br>C3  |                  | 4D<br>MAT<br>S4  |   |                  | 5D<br>MAT<br>S2   |                  | 3F<br>MAT<br>T2  | 4E<br>MAT<br>P1  |                  |                  |                  | 4D<br>MAT<br>S4  | 5D<br>MAT<br>T6  | 5D<br>MAT<br>T6  | 4E<br>MAT<br>P1  | 3F<br>MAT<br>C1 | 3F<br>MAT<br>C1  |                  | 4D<br>MAT<br>S4  | 4E<br>MAT<br>P1   |                   |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>RIC</b> | 3C<br>FIL<br>T10 |                  | 5C<br>FIL<br>T13  | 5C<br>FIL<br>T13 |                 |           | 3C<br>FIL<br>T10  | 5C<br>FIL<br>T13  |                  | 5C<br>FIL<br>T13 | 4C<br>FIL<br>T8  |   | 4C<br>FIL<br>T8  |                   | 3C<br>FIL<br>T10 | 4C<br>FIL<br>T8  | 3C<br>FIL<br>T10 | 3C<br>FIL<br>T10 | 4C<br>FIL<br>T8  |                  | 4C<br>FIL<br>T8  | 3C<br>FIL<br>T10 | 5C<br>FIL<br>T13 |                  |                 |                  | 5C<br>FIL<br>T13 |                  | 4C<br>FIL<br>T8   |                   |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>ROS</b> | 5D<br>SCI<br>T6  | 1C<br>SCI<br>T2  | 5D<br>SCI<br>T6   | 2G<br>SCI<br>PT2 |                 |           |                   |                   |                  |                  |                  |   | 5G<br>SCI<br>C1  | 3G<br>SCI<br>C3   | 2D<br>SCI<br>T14 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 3G<br>SCI<br>P2 | 2G<br>SCI<br>PT2 | 1C<br>SCI<br>T2  |                  |                   |                   | 2C<br>SCI<br>D2   | 2C<br>SCI<br>D2   | 2D<br>SCI<br>C3  | 5G<br>SCI<br>C2 |                  |  |
| <b>RUG</b> | 2H<br>MAT<br>P2  | 2G<br>MAT<br>PT2 | 2F<br>MAT<br>T8   |                  |                 |           | 2H<br>MAT<br>P1   |                   | 2G<br>MAT<br>PT2 | 2F<br>MAT<br>S1  |                  |   |                  |                   |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 2H<br>MAT<br>S2  | 2F<br>MAT<br>T12 | 2G<br>MAT<br>D4  |                  |                 |                  |                  |                  |                   |                   |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>SAN</b> | 4D<br>SCM        | 4D<br>SCM        | 5A<br>SCM         | 5A<br>SCM        | 5G<br>SCM       | 5G<br>SCM |                   |                   |                  |                  |                  |   | 2A<br>SCM        | 2A<br>SCM         | 2G<br>SCM        | 2G<br>SCM        |                  |                  |                  | 1A<br>SCM        | 1A<br>SCM        | 3G<br>SCM        | 3G<br>SCM        |                  |                 | 1C<br>SCM        | 1C<br>SCM        |                  | 3A<br>SCM         | 3A<br>SCM         |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>SFO</b> | 2B<br>IT7L<br>S3 | 2B<br>IT7L<br>S3 | 2G<br>IT7L<br>PT2 | 2B<br>IT7L<br>S3 |                 |           | 2G<br>IT7L<br>PT2 | 2G<br>IT7L<br>PT2 |                  |                  |                  |   |                  | 2G<br>IT7L<br>PT2 |                  | 2B<br>IT7L<br>S3 | 2B<br>IT7L<br>S3 |                  |                  | 2B<br>IT7L<br>S3 | 2B<br>IT7L<br>S3 | 2G<br>IT7L<br>D4 | 2G<br>IT7L<br>D4 | 2B<br>IT7L<br>S3 |                 |                  |                  |                  |                   | 2G<br>IT7L<br>T14 | 2G<br>IT7L<br>T14 | 2G<br>IT7L<br>T14 | 2B<br>IT7L<br>S3 |                 |                  |  |
| <b>SLV</b> | 4E<br>LT/G<br>D1 | 4E<br>LT/G<br>D1 | 2E<br>LAT<br>PT1  | 2E<br>LAT<br>PT1 |                 |           |                   | 4E<br>LT/G<br>C3  | 1E<br>LAT<br>T4  | 1E<br>LAT<br>T4  |                  |   |                  |                   | D                | 2E<br>LAT<br>PT1 |                  | 4E<br>LT/G<br>P1 | 4E<br>LT/G<br>P1 | 2E<br>LAT<br>PT1 |                  |                  |                  | 1E<br>LAT<br>T4  |                 | 2E<br>LAT<br>C2  |                  | 4E<br>LT/G<br>P1 | 1E<br>LAT<br>T4   | 1E<br>LAT<br>T4   | 4E<br>LT/G<br>P1  |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>SNT</b> | 1D<br>IT/G<br>T3 |                  | 1D<br>IT/G<br>T3  | 4B<br>GRE<br>P5  |                 |           | 3E<br>LT/G<br>P6  | 3E<br>LT/G<br>P6  | 1D<br>IT/G<br>T3 | 1D<br>IT/G<br>T3 |                  |   | 3E<br>LT/G<br>P6 | 1D<br>IT/G<br>T3  |                  | 4B<br>GRE<br>D1  | 3E<br>LT/G<br>P6 |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 3E<br>LT/G<br>P6 | 4B<br>GRE<br>P5 |                  | 1D<br>IT/G<br>T3 | 1D<br>IT/G<br>T3 |                   | 3E<br>LT/G<br>P6  | 3E<br>LT/G<br>P6  |                   | 1D<br>IT/G<br>T3 |                 |                  |  |
| <b>SOL</b> |                  |                  |                   |                  |                 |           | 5B<br>IT7L<br>PT1 | 2H<br>STO<br>P1   |                  | 5D<br>LT/G<br>T1 | 5D<br>LT/G<br>T1 |   | 5D<br>LT/G<br>S2 | 5B<br>IT7L<br>P4  | 5B<br>IT7L<br>P4 | 5D<br>LT/G<br>S2 | 5D<br>LT/G<br>S2 |                  |                  | 2H<br>STO<br>S2  |                  | 5B<br>IT7L<br>C3 | 2H<br>STO<br>S2  |                  |                 | 5D<br>LT/G<br>S1 | 5B<br>IT7L<br>P3 |                  | 5B<br>IT7L<br>P3  |                   | 5B<br>IT7L<br>T6  | 5B<br>IT7L<br>T6  | 5D<br>LT/G<br>C1 |                 |                  |  |
| <b>SPA</b> |                  | 2H<br>IT/G<br>P2 | 2H<br>IT/G<br>P2  | 1E<br>GRE<br>T4  | 3H<br>ITA<br>S2 |           | 3H<br>ITA<br>S2   |                   | 2H<br>IT/G<br>P1 | 2H<br>IT/G<br>P1 | 1E<br>GRE<br>T4  |   | 2G<br>STO<br>PT2 | 2H<br>IT/G<br>P2  | 3H<br>ITA<br>D4  | 3H<br>ITA<br>D4  |                  |                  |                  | 2G<br>STO<br>D4  |                  | 1E<br>GRE<br>T4  | 2H<br>IT/G<br>S2 |                  |                 | 1E<br>GRE<br>T4  |                  | 2G<br>STO<br>PT2 | 2H<br>IT/G<br>PT1 | 2H<br>IT/G<br>PT1 |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>TOB</b> | 1C<br>MAT<br>T2  | 1D<br>MAT<br>T3  | 4C<br>MAT<br>D3   | 4C<br>MAT<br>D3  |                 |           |                   | 1C<br>MAT<br>D3   | 5C<br>MAT<br>T13 | 2C<br>MAT<br>T6  | 1D<br>MAT<br>T3  |   |                  | 4C<br>MAT<br>T8   | 2C<br>MAT<br>T6  | 5C<br>MAT<br>T13 |                  |                  |                  | 1C<br>MAT<br>T2  | 1D<br>MAT<br>T3  |                  | 2C<br>MAT<br>D2  | 4C<br>MAT<br>T8  |                 |                  | 4C<br>MAT<br>T8  | 5C<br>MAT<br>T13 | 5C<br>MAT<br>T13  |                   |                   |                   |                  |                 |                  |  |
| <b>TOF</b> | 3A<br>LT/G<br>T5 | 3A<br>LT/G<br>T5 |                   |                  |                 |           |                   |                   | 5A<br>IT7L<br>T7 | 3A<br>LT/G<br>T5 | 5G<br>GRE<br>C2  |   |                  |                   |                  |                  |                  |                  |                  | 5A<br>IT7L<br>D3 | 5A<br>IT7L<br>D3 | 5G<br>GRE<br>PT2 | 3A<br>LT/G<br>T5 | 3A<br>LT/G<br>T5 |                 |                  | 5G<br>GRE<br>T7  | 3A<br>LT/G<br>D5 | 5A<br>IT7L<br>D3  | 5A<br>IT7L<br>D3  | 5A<br>IT7L<br>T7  | 5A<br>IT7L<br>T7  | 3A<br>LT/G<br>T5 |                 | 5A<br>IT7L<br>T7 |  |

|            | lunedì           |                  |                  |                  |                  |   | martedì          |                  |                  |                 |                  |                  | mercoledì        |                  |                  |                  |                  |                  | giovedì          |                  |                 |                 |                 |   | venerdì          |                  |                  |                  |                  |                  | sabato          |                  |                 |                  |                 |  |  |  |
|------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|--|--|--|
|            | 1                | 2                | 3                | 4                | 5                | 6 | 1                | 2                | 3                | 4               | 5                | 6                | 1                | 2                | 3                | 4                | 5                | 6                | 1                | 2                | 3               | 4               | 5               | 6 | 1                | 2                | 3                | 4                | 5                | 6                | 1               | 2                | 3               | 4                | 5               |  |  |  |
| <b>TON</b> | 4C<br>ITA<br>D3  | 4C<br>ITA<br>D3  |                  | 2C<br>LT/G<br>D2 | 2C<br>LT/G<br>D2 |   | 4C<br>ITA<br>T8  | 2C<br>LT/G<br>T6 | 2C<br>LT/G<br>T6 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 2C<br>LT/G<br>D2 | 2C<br>LT/G<br>D2 | 2C<br>LT/G<br>D2 | D               |                 |                 |   |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |                  |                 |                  |                 |  |  |  |
| <b>TRI</b> |                  |                  | 5F<br>MAT<br>C1  | 5F<br>MAT<br>C1  | 5A<br>MAT<br>T7  |   |                  |                  |                  |                 |                  |                  | 5F<br>MAT<br>D2  |                  | 5A<br>MAT<br>T7  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |                 |                 |   | 5A<br>MAT<br>D3  | 5A<br>MAT<br>D3  | 5F<br>MAT<br>P4  |                  |                  |                  |                 |                  |                 |                  |                 |  |  |  |
| <b>VEN</b> | 2C<br>IT/S<br>D2 | 2C<br>IT/S<br>D2 | 5G<br>IT7L<br>P1 |                  |                  |   | 5G<br>IT7L<br>C2 | 5G<br>IT7L<br>C2 | 5D<br>ITA<br>T1  |                 | 2C<br>IT/S<br>T6 |                  | 2C<br>IT/S<br>T6 | 5G<br>IT7L<br>C1 | 5G<br>IT7L<br>C1 |                  |                  |                  |                  |                  |                 |                 |                 |   | 5D<br>ITA<br>S1  | 2C<br>IT/S<br>T6 | 5G<br>IT7L<br>T7 | 5G<br>IT7L<br>T7 |                  | 5D<br>ITA<br>C1  | 5D<br>ITA<br>C1 | 2C<br>IT/S<br>D2 |                 | 5G<br>IT7L<br>C2 |                 |  |  |  |
| <b>VER</b> |                  | D                | 5B<br>ING<br>P4  | 1B<br>ING<br>T1  | 3B<br>ING<br>C2  |   |                  | 5B<br>ING<br>PT1 | 1B<br>ING<br>D2  |                 |                  | 3B<br>ING<br>T14 | 5E<br>ING<br>P3  |                  |                  |                  |                  |                  | 3B<br>ING<br>C2  |                  | 5E<br>ING<br>P3 | 2B<br>ING<br>S3 |                 |   |                  |                  | D                | 1B<br>ING<br>T1  |                  | 2B<br>ING<br>S3  | 5E<br>ING<br>P3 | 2B<br>ING<br>S3  | 5B<br>ING<br>T6 |                  |                 |  |  |  |
| <b>VIS</b> | 3G<br>IT/G<br>D5 | 3G<br>IT/G<br>D5 |                  | 2H<br>LAT<br>P2  |                  |   | 5C<br>ITA<br>T13 |                  |                  |                 |                  |                  |                  | 5C<br>ITA<br>T13 |                  | 3G<br>IT/G<br>C3 | 3G<br>IT/G<br>C3 | 2H<br>LAT<br>P2  |                  |                  |                 |                 |                 |   | 5C<br>ITA<br>T13 | 5C<br>ITA<br>T13 | 2H<br>LAT<br>PT1 |                  | 3G<br>IT/G<br>P2 | 3G<br>IT/G<br>P2 |                 | 3G<br>IT/G<br>D1 | 2H<br>LAT<br>P2 | 2H<br>LAT<br>P2  |                 |  |  |  |
| <b>ZAP</b> | 5G<br>FIL<br>P1  | 5G<br>FIL<br>P1  |                  | 5D<br>FIL<br>T6  | 3G<br>FIL<br>D5  |   | 5D<br>FIL<br>T1  | 5D<br>FIL<br>T1  |                  | 3G<br>FIL<br>P2 | 3G<br>FIL<br>P2  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | 5G<br>FIL<br>PT2 | 5G<br>FIL<br>PT2 | 5D<br>FIL<br>T6 |                 | 3G<br>FIL<br>P2 |   | 5G<br>FIL<br>T7  | 3G<br>FIL<br>P2  | 3G<br>FIL<br>P2  |                  |                  |                  |                 |                  | 5G<br>FIL<br>C2 | 5D<br>FIL<br>C1  | 5D<br>FIL<br>C1 |  |  |  |
| <b>CIN</b> |                  | D                | D                |                  |                  |   |                  |                  |                  |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |                 |                 |   |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                 |                  | D               | D                |                 |  |  |  |