

ALLEGATO 1

ALIQUOTE MEDIE 2025 PER IL BENEFICIO IDRAULICO

FABBRICATI - SX-SAMOGGIA

| Tipo Immobile              | Zona omogenea | Aliquota Totale<br>SENZA Monte<br>(€/mq) | Aliquota Totale<br>CON Monte<br>(€/mq) |
|----------------------------|---------------|--|--|
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.0          | 0,000000000                              | 0,000171741                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.1          | 0,141571629                              | 0,141571629                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.2          | 0,135032567                              | 0,135032567                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.3          | 0,226998123                              | 0,226998123                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.4          | 0,332237883                              | 0,332457752                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.5          | 0,330124127                              | 0,330363373                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.6          | 0,367817942                              | 0,368090133                            |
| FABBRICATI_ORDINARI        | SX.A          | 0,114208464                              | 0,114208464                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.1          | 0,015888641                              | 0,015888641                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.2          | 0,024776382                              | 0,024776382                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.3          | 0,033570970                              | 0,033570970                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.4          | 0,059496296                              | 0,059538557                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.5          | 0,064703847                              | 0,064748086                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.6          | 0,065706933                              | 0,065755296                            |
| FABBRICATI_RURALI_ORDINARI | SX.A          | 0,012457027                              | 0,012457027                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.0          | 0,000000000                              | 0,000047424                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.1          | 0,035659836                              | 0,035659836                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.2          | 0,049480312                              | 0,049480312                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.3          | 0,049942217                              | 0,049942217                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.4          | 0,056173623                              | 0,056216533                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.5          | 0,069022994                              | 0,069073160                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.6          | 0,068666222                              | 0,068717029                            |
| FABBRICATI_RURALI_SPECIALI | SX.A          | 0,028034519                              | 0,028034519                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.0          | 0,000000000                              | 0,000402119                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.1          | 0,272620482                              | 0,272620482                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.2          | 0,243721514                              | 0,243721514                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.3          | 0,314972898                              | 0,314972898                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.4          | 0,419101684                              | 0,419371966                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.5          | 0,603642065                              | 0,604097222                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.6          | 0,520225815                              | 0,520617925                            |
| FABBRICATI_SPECIALI        | SX.A          | 0,149381100                              | 0,149381100                            |

**ALIQUOTE MEDIE 2025 PER IL BENEFICIO IDRAULICO**

**TERRENI E LINEE DI COMUNICAZIONE - SX-SAMOGGIA**

| <b>Tipo Immobile</b> | <b>Zona omogenea</b> | <b>Aliquota Totale<br/>SENZA Monte<br/>(€/Ha)</b> | <b>Aliquota Totale<br/>CON Monte<br/>(€/Ha)</b> |
|----------------------|----------------------|---|---|
| FERROVIE             | SX.1                 | 73,952916484                                      | 73,952916484                                    |
| FERROVIE             | SX.2                 | 81,446663144                                      | 81,446663144                                    |
| FERROVIE             | SX.3                 | 109,062684755                                     | 109,062684755                                   |
| FERROVIE             | SX.4                 | 139,919604205                                     | 139,919604205                                   |
| FERROVIE             | SX.5                 | 160,474800922                                     | 160,589679400                                   |
| FERROVIE             | SX.6                 | 175,871435038                                     | 176,003523460                                   |
| FERROVIE             | SX.A                 | 56,907525271                                      | 56,907525271                                    |
| STRADE               | SX.1                 | 86,868277970                                      | 86,868277970                                    |
| STRADE               | SX.2                 | 69,321452871                                      | 69,321452871                                    |
| STRADE               | SX.3                 | 98,948009737                                      | 98,948009737                                    |
| STRADE               | SX.4                 | 140,860098576                                     | 140,860098576                                   |
| STRADE               | SX.5                 | 154,712727632                                     | 154,712727632                                   |
| STRADE               | SX.6                 | 163,967356288                                     | 163,967356288                                   |
| STRADE               | SX.A                 | 46,640281635                                      | 46,640281635                                    |
| TERRENI              | SX.0                 | 0,000000000                                       | 0,868557439                                     |
| TERRENI              | SX.1                 | 23,341795290                                      | 23,341795290                                    |
| TERRENI              | SX.2                 | 25,701367854                                      | 25,701367854                                    |
| TERRENI              | SX.3                 | 34,415440823                                      | 34,415440823                                    |
| TERRENI              | SX.4                 | 44,163393925                                      | 45,031953159                                    |
| TERRENI              | SX.5                 | 50,619968421                                      | 51,496041838                                    |
| TERRENI              | SX.6                 | 55,499736982                                      | 56,582459705                                    |
| TERRENI              | SX.A                 | 17,957293194                                      | 17,957293194                                    |

**ALLEGATO 2**

**PROSPETTO ALIQUOTE 2025 PER IRRIGAZIONE VARIABILE A ORA**

| <b>MACROAREA</b> | <b>ALIQUOTA (€/ora)</b> |
|------------------|-------------------------|
| DX-PANARO        | <b>6,5633</b>           |
| MODENA-SUD       | <b>12,3152</b>          |
| SX-SAMOGGIA      | <b>6,8100</b>           |

## PROSPETTO RIASSUNTIVO DEI COEFFICIENTI DI RIPARTO - ANNO 2025

| MACROAREA   | TIPO BENEFICIO                                   | COEFF. DI<br>RIPARTO<br>(€/mq. virtuale) | COEFF. DI<br>RIPARTO<br>(€/ha virtuale) |
|-------------|--|--|---|
| SX-PANARO   | Benef. Idr. - Terreni,Fabbricati,Linee Com.      | 0,04794583                               |   |
|             | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale          | 0,00376361                               |   |
|             | Disponibilità Irrigua - variabile da Canale      | 0,00160433                               |   |
|             | Disponibilità Irrigua - fissa da Pluvirrigui     | 0,00966560                               |   |
|             | Disponibilità Irrigua - variabile da Pluvirriguo | 0,00755707                               |   |
| DX-PANARO   | Benef. Idr. - Terreni,Fabbricati,Linee Com.      | 0,03219868                               |   |
|             | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale          | 0,00164058                               |   |
| MODENA-SUD  | Benef. Idr. - Terreni,Fabbricati,Linee Com.      | 0,02423215                               |   |
|             | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale          | 0,00266610                               |   |
| MONTAGNA    | Presidio Idr. - Terreni,Fabbricati,Linee Com.    | 0,00205702                               |   |
| SX-SAMOGGIA | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale          |  | 20,254100000                            |
|             | Disponibilità Irrigua - variabile da Canale      |  | 70,60790                                |

## PROSPETTO RIASSUNTIVO DEI "CONTRIBUTI DI BASE" - ANNO 2025

| Macro Area  | fascia | Range importo    | zona           | Quota Base 2025 |
|-------------|--------|------------------|----------------|-----------------|
| SX-PANARO   | 1      | fino a €. 50     |                | 5,42            |
|             | 2      | da €.50 a €.100  |                | 10,84           |
|             | 3      | da €.100 a €.200 |                | 16,26           |
|             | 4      | da €.200 a €.400 |                | 21,68           |
|             | 5      | oltre €. 400     |                | 27,1            |
| DX-PANARO   | 1      | fino a €. 50     |                | 7,79            |
|             | 2      | da €.50 a €.100  |                | 15,56           |
|             | 3      | da €.100 a €.200 |                | 23,34           |
|             | 4      | da €.200 a €.400 |                | 31,13           |
|             | 5      | oltre €. 400     |                | 38,91           |
| MONTAGNA    | 1      | fino a €. 50     | Alta Montagna  | 5,37            |
|             | 1      | fino a €. 50     | Bassa Montagna | 7,28            |
|             | 2      | da €.50 a €.100  | Alta Montagna  | 10,75           |
|             | 2      | da €.50 a €.100  | Bassa Montagna | 14,55           |
|             | 3      | da €.100 a €.200 | Alta Montagna  | 16,12           |
|             | 3      | da €.100 a €.200 | Bassa Montagna | 21,82           |
|             | 4      | da €.200 a €.400 | Alta Montagna  | 21,49           |
|             | 4      | da €.200 a €.400 | Bassa Montagna | 29,10           |
|             | 5      | oltre €. 400     | Alta Montagna  | 26,86           |
|             | 5      | oltre €. 400     | Bassa Montagna | 36,37           |
| MODENA-SUD  | 1      | fino a €. 50     |                | 3,89            |
|             | 2      | da €.50 a €.100  |                | 7,79            |
|             | 3      | da €.100 a €.200 |                | 11,68           |
|             | 4      | da €.200 a €.400 |                | 15,56           |
|             | 5      | oltre €. 400     |                | 19,45           |
| SX-SAMOGGIA | 1      | fino a €. 50     |                | 3,62            |
|             | 2      | da €.50 a €.100  |                | 7,22            |
|             | 3      | da €.100 a €.200 |                | 10,83           |
|             | 4      | da €.200 a €.400 |                | 14,44           |
|             | 5      | oltre €. 400     |                | 18,06           |