

SX-SAMOGGIA: ALIQUOTE MEDIE 2017 PER IL BENEFICIO IDRAULICO

| Tipo Immobile | Zona omogenea | Aliquota idraulica (€/mq) (7) / (5) | Aliquota difesa interna (€/mq) (8) / (5) | Aliquota difesa monte (€/mq) (9) / (6) | Aliquota Totale (€/mq) (11)+(12)+(13) |
|-------------------------------------|---------------|--|---|---|--|
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.0 | 0 | 0 | 0,000147086 | 0,000147086 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.1 | 0,066649812 | 0,060753397 | 0 | 0,127403209 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.2 | 0,060824821 | 0,060528296 | 0 | 0,121353117 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.3 | 0,099628414 | 0,100421069 | 0 | 0,200049483 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.4 | 0,141555994 | 0,150951893 | 0,000192945 | 0,292700832 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.5 | 0,139142306 | 0,150962799 | 0,00021024 | 0,290315345 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.6 | 0,162479691 | 0,154355695 | 0,00023335 | 0,317068736 |
| FABBRICATI_ORDINARI | SX.A | 0,069755501 | 0,032927487 | 0 | 0,102682988 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.1 | 0,00825398 | 0,007524092 | 0 | 0,015778071 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.2 | 0,00941647 | 0,009371347 | 0 | 0,018787817 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.3 | 0,016230061 | 0,016358683 | 0 | 0,032588744 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.4 | 0,024824633 | 0,026472727 | 0,000031283 | 0,051328644 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.5 | 0,027823465 | 0,030187432 | 0,000039653 | 0,058050550 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.6 | 0,029598733 | 0,028118268 | 0,000043573 | 0,057760574 |
| FABBRICATI_ORDINARI (prf 9.2 Piano) | SX.A | 0,007654196 | 0,003619818 | 0 | 0,011274014 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.0 | 0 | 0 | 0,000037787 | 0,000037787 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.1 | 0,017868744 | 0,016287801 | 0 | 0,034156544 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.2 | 0,021060403 | 0,020957419 | 0 | 0,042017822 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.3 | 0,022773161 | 0,022954389 | 0 | 0,045727550 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.4 | 0,024190064 | 0,025795583 | 0,000037391 | 0,050023038 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.5 | 0,028930254 | 0,031387928 | 0,000043213 | 0,060361395 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.6 | 0,033534387 | 0,031857168 | 0,000048852 | 0,065440406 |
| FABBRICATI_SPECIAI (prf 9.2 Piano) | SX.A | 0,015503422 | 0,007320503 | 0 | 0,022823925 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.0 | 0 | 0 | 0,000358776 | 0,000358776 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.1 | 0,126101411 | 0,114945399 | 0 | 0,241046810 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.2 | 0,114473756 | 0,113915721 | 0 | 0,228389477 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.3 | 0,142188857 | 0,143320157 | 0 | 0,285509015 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.4 | 0,186455532 | 0,198831683 | 0,000249177 | 0,385536391 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.5 | 0,212507031 | 0,230560037 | 0,000322621 | 0,443389690 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.6 | 0,244618129 | 0,232387188 | 0,000359351 | 0,477364669 |
| FABBRICATI_SPECIAI | SX.A | 0,09182981 | 0,043347222 | 0 | 0,135177032 |
| FERROVIE | SX.1 | 0,003503775 | 0,003193801 | 0 | 0,006697575 |
| FERROVIE | SX.2 | 0,003697109 | 0,003679065 | 0 | 0,007376174 |
| FERROVIE | SX.3 | 0,004919029 | 0,004958165 | 0 | 0,009877194 |
| FERROVIE | SX.4 | 0,006132149 | 0,006539364 | 0,000009872 | 0,012681385 |
| FERROVIE | SX.5 | 0,006970584 | 0,007562803 | 0,000010332 | 0,014543720 |
| FERROVIE | SX.6 | 0,008167994 | 0,007759654 | 0,000011890 | 0,015939538 |
| FERROVIE | SX.A | 0,00350181 | 0,001652315 | 0 | 0,005154125 |
| STRADE | SX.1 | 0,004115638 | 0,003751538 | 0 | 0,007867177 |
| STRADE | SX.2 | 0,003146752 | 0,003131313 | 0 | 0,006278066 |
| STRADE | SX.3 | 0,004462832 | 0,004498338 | 0 | 0,008961170 |
| STRADE | SX.4 | 0,006173608 | 0,006583437 | 0 | 0,012757046 |
| STRADE | SX.5 | 0,00671867 | 0,00728944 | 0 | 0,014008110 |
| STRADE | SX.6 | 0,007615184 | 0,007234422 | 0 | 0,014849607 |
| STRADE | SX.A | 0,002869482 | 0,001354383 | 0 | 0,004223865 |
| TERRENI | SX.0 | 0 | 0 | 0,000078661 | 0,000078661 |
| TERRENI | SX.1 | 0,001105897 | 0,001008039 | 0 | 0,002113936 |
| TERRENI | SX.2 | 0,00116658 | 0,00116105 | 0 | 0,002327630 |
| TERRENI | SX.3 | 0,001552226 | 0,001564589 | 0 | 0,003116815 |
| TERRENI | SX.4 | 0,001935603 | 0,002064029 | 0,000078660 | 0,004078293 |
| TERRENI | SX.5 | 0,002197616 | 0,002386753 | 0,000079341 | 0,004663710 |
| TERRENI | SX.6 | 0,002577591 | 0,002448711 | 0,000098056 | 0,005124358 |
| TERRENI | SX.A | 0,001104762 | 0,00052153 | 0 | 0,001626292 |

22.3.2017

n. 5/2017 del 23 MAR 2017

PROSPETTO ALIQUOTE 2017
PER BENEFICIO DI DISPONIBILITA' IRRIGUA VARIABILE A ORA

| MACROAREA | ALIQUOTA (€/ora) |
|-----------------------------------|-------------------------|
| DESTRA-PANARO | 4,798 |
| MODENA-SUD | 6,850 |
| SINISTRA-SAMOGGIA (Canal Torbido) | 4,718 |

22.3.2017

n. 5/2017 del 23 MAR 2017

PROSPETTO RIASSUNTIVO DEI COEFFICIENTI DI RIPARTO - ANNO 2017

| MACROAREA | TIPO BENEFICIO | COEFFICIENTE DI RIPARTO (€/mq da Piano) |
|---------------------------------|---|---|
| SX-PANARO | Beneficio Idraulico - Terreni, Fabbricati, Linee di Comunicazione | 0,04378805 |
| | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale | 0,00306389 |
| | Disponibilità Irrigua - variabile da Canale | 0,00116842 |
| | Disponibilità Irrigua - fissa da Pluvirrigui | 0,00711737 |
| | Disponibilità Irrigua - variabile da Pluvirrigui | 0,00483182 |
| DX-PANARO | Beneficio Idraulico - Terreni, Fabbricati, Linee di Comunicazione | 0,02853374 |
| | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale | 0,00139677 |
| MODENA-SUD | Beneficio Idraulico - Terreni, Fabbricati, Linee di Comunicazione | 0,02182150 |
| | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale | 0,00231837 |
| MONTAGNA | Beneficio Idraulico - Terreni, Fabbricati, Linee di Comunicazione | 0,00193393 |
| SX-SAMOGGIA | Disponibilità Irrigua - fissa da Canale | 0,00163429 |
| | Disponibilità Irrigua - variabile da Canale | 0,00611588 |
| Importo del Contributo: | Beneficio immobile i-esimo x Coefficiente di Riparto | |
| Beneficio: | Risultato dell'applicazione al singolo immobile degli Indici Tecnici ed Economici contenuti nel Piano di Classifica | |
| Coefficiente di Riparto: | Rapporto tra i costi della Macroarea e il beneficio complessivo della medesima Macroarea | |

22.3.2017

PROSPETTO RIASSUNTIVO DEI "CONTRIBUTI DI BASE"

| Macro Area | fascia | Range importo | zona | Quota Base 2017 |
|-------------|--------|------------------|----------------|-----------------|
| SX-PANARO | 1 | fino a €. 50 | Unica | 4,87 |
| | 2 | da €.50 a €.100 | | 9,75 |
| | 3 | da €.100 a €.200 | | 14,62 |
| | 4 | da €.200 a €.400 | | 19,49 |
| | 5 | oltre €. 400 | | 24,37 |
| DX-PANARO | 1 | fino a €. 50 | Unica | 6,92 |
| | 2 | da €.50 a €.100 | | 13,85 |
| | 3 | da €.100 a €.200 | | 20,77 |
| | 4 | da €.200 a €.400 | | 27,70 |
| | 5 | oltre €. 400 | | 34,62 |
| MONTAGNA | 1 | fino a €. 50 | Alta Montagna | 5,04 |
| | 1 | fino a €. 50 | Bassa Montagna | 6,99 |
| | 2 | da €.50 a €.100 | Alta Montagna | 10,07 |
| | 2 | da €.50 a €.100 | Bassa Montagna | 13,99 |
| | 3 | da €.100 a €.200 | Alta Montagna | 15,11 |
| | 3 | da €.100 a €.200 | Bassa Montagna | 20,98 |
| | 4 | da €.200 a €.400 | Alta Montagna | 20,14 |
| | 4 | da €.200 a €.400 | Bassa Montagna | 27,97 |
| | 5 | oltre €. 400 | Alta Montagna | 25,18 |
| | 5 | oltre €. 400 | Bassa Montagna | 34,96 |
| MODENA-SUD | 1 | fino a €. 50 | Unica | 3,54 |
| | 2 | da €.50 a €.100 | | 7,09 |
| | 3 | da €.100 a €.200 | | 10,63 |
| | 4 | da €.200 a €.400 | | 14,17 |
| | 5 | oltre €. 400 | | 17,72 |
| SX-SAMOGGIA | 1 | fino a €. 50 | Unica | 3,31 |
| | 2 | da €.50 a €.100 | | 6,62 |
| | 3 | da €.100 a €.200 | | 9,93 |
| | 4 | da €.200 a €.400 | | 13,25 |
| | 5 | oltre €. 400 | | 16,56 |

22.3.2017