

Provincia di Grosseto

COMUNE DI ORBETELLO

ELENCO DEFINITIVO DELLE AREE INCLUSE NEL CATASTO INCENDI

AI SENSI DELLA LEGGE 53/2000 E LRT 39/2000

anni 2009 - 2018

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 1999        | ANSEDONIA  | 110           | 16                |              | 37,325       | 2019         | 2014         | 2009        | 2004 |
| 1999        | ANSEDONIA  | 110           | 18                |              | 0,930        | 2019         | 2014         | 2009        | 2004 |
| 1999        | ANSEDONIA  | 110           | 1247              |              | 2,179        | 2019         | 2014         | 2009        | 2004 |
| 1999        | ANSEDONIA  | 110           | 13                |              | 30,332       | 2019         | 2014         | 2009        | 2004 |
| 1999        | ANSEDONIA  | 110           | 17                |              | 14,701       | 2019         | 2014         | 2009        | 2004 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC               | FOGLIO | PARTICELI PERC3 | FV20A   | FV15A | FV10A | FV5A |      |
|------|-------------------|--------|-----------------|---------|-------|-------|------|------|
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 96     | 11              | 0,204   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 95     | 1               | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 95     | 2               | 7,725   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 95     | 11              | 3,210   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 95     | 48              | 0,001   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 94     | 80              | 0,044   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 93     | 286             | 2,353   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 66     | 115             | 0,792   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 66     | 47              | 13,748  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 66     | 44              | 75,178  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 66     | 116             | 0,835   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 66     | 45              | 0,003   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 76              | 68,449  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 47              | 88,982  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 46              | 4,134   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 136             | 0,175   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 211             | 52,515  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 209             | 18,831  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 1               | 15,149  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 40              | 59,179  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 10              | 0,000   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 41              | 61,238  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 100             | 0,296   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 102             | 11,626  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 152             | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 148             | 94,302  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 65              | 39,033  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 42              | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 81              | 51,469  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 62              | 11,953  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 147             | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 146             | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 66              | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 158             | 18,664  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 38              | 58,689  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 97              | 98,707  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 159             | 95,386  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 145             | 71,661  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 143             | 72,917  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 82              | 79,927  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 12              | 99,660  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 11              | 4,003   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 36              | 14,943  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 144             | 5,668   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 115             | 39,090  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 106             | 0,443   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 138             | 2,465   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 134             | 0,000   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 45              | 0,014   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 154             | 97,625  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 44              | 3,584   | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 150             | 68,710  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 108             | 98,849  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 110             | 13,857  | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |
| 2000 | POGGIO DI COLOMBI | 65     | 109             | 100,000 | 2020  | 2015  | 2010 | 2005 |

|                           |     |         |      |      |      |      |
|---------------------------|-----|---------|------|------|------|------|
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 39  | 76,610  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 67  | 22,024  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 153 | 100,000 | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 43  | 89,566  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 74  | 92,580  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 155 | 92,755  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 64  | 100,000 | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 151 | 72,533  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 164 | 35,869  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 65 | 226 | 83,316  | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 64 | 6   | 9,062   | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |
| 2000 POGGIO DI COLOMBI 64 | 9   | 7,400   | 2020 | 2015 | 2010 | 2005 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b>          | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|-------------|---------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2000        | POGGIO DI MALABARBA | 109           | 14                | 0,673        | 2020         | 2015         | 2010         | 2005        |
| 2000        | POGGIO DI MALABARBA | 109           | 41                | 21,562       | 2020         | 2015         | 2010         | 2005        |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b>              | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|-------------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 2001        | VALLE DI POGGIO VENTOSO | 64            | 3                 | 0,701        | 2021         |              | 2016         | 2011        | 2006 |
| 2001        | VALLE DI POGGIO VENTOSO | 64            | 2                 | 21,491       | 2021         |              | 2016         | 2011        | 2006 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b>  | <b>FOGIPARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|-------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 2003        | CINGHIALINA | 41 22                 |              | 22,941       | 2023         | 2018         | 2013        | 2008 |
| 2003        | CINGHIALINA | 41 7                  |              | 10,282       | 2023         | 2018         | 2013        | 2008 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC           | FOGI | PARTICELLA | PERC3 | FV20A   | FV15A | FV10A | FV5A |      |
|------|---------------|------|------------|-------|---------|-------|-------|------|------|
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 103        |       | 4,009   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 252        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 264        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 253        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 254        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 266        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 251        |       | 34,840  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 224        |       | 9,623   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 250        |       | 95,232  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 221        |       | 2,065   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 219        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 258        |       | 18,566  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 257        |       | 21,678  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 247        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 259        |       | 30,348  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 260        |       | 34,279  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 248        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 218        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 215        |       | 99,635  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 216        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 249        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 246        |       | 89,581  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 256        |       | 5,398   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 245        |       | 69,633  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 243        |       | 74,096  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 214        |       | 46,944  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 212        |       | 1,979   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 192        |       | 64,172  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 178        |       | 79,557  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 165        |       | 48,258  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 144        |       | 9,399   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 164        |       | 30,516  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 182        |       | 44,671  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 195        |       | 59,834  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 181        |       | 29,832  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 179        |       | 69,344  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 193        |       | 66,773  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 167        |       | 79,447  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 168        |       | 0,460   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 180        |       | 13,582  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 263        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 261        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 262        |       | 12,433  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 53         |       | 16,188  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 265        |       | 17,690  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 267        |       | 20,008  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 268        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 269        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 270        |       | 16,618  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 272        |       | 13,772  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 271        |       | 100,000 | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 278        |       | 7,487   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 273        |       | 6,789   | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 234        |       | 93,731  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |
| 2003 | PISCINA LUNGA | 35   | 275        |       | 18,168  | 2023  | 2018  | 2013 | 2008 |

|                    |    |     |         |      |      |      |      |
|--------------------|----|-----|---------|------|------|------|------|
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 229 | 32,618  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 228 | 18,100  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 227 | 19,835  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 225 | 7,767   | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 187 | 12,318  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 204 | 30,002  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 188 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 189 | 31,066  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 206 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 207 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 209 | 55,390  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 210 | 35,568  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 231 | 37,587  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 230 | 96,002  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 235 | 70,407  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 236 | 19,899  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 226 | 3,095   | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 173 | 18,804  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 190 | 36,184  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 211 | 0,664   | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 358 | 41,879  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 359 | 73,178  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 208 | 41,561  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 396 | 37,169  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 395 | 97,064  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 394 | 67,157  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 393 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 392 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 391 | 55,100  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 390 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 389 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 388 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 387 | 56,845  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 386 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 385 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 384 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 383 | 100,000 | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |
| 2003 PISCINA LUNGA | 35 | 382 | 81,982  | 2023 | 2018 | 2013 | 2008 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| ANNO | LOC                     | FOGIALLEGA/SVILUPPO | PARTICELLA PERC3 | FV20A   | FV15A  | FV10A | FV5A |      |      |
|------|-------------------------|---------------------|------------------|---------|--------|-------|------|------|------|
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 300              | 1,752   | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 355              | 84,106  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 26               | 62,546  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 359              | 64,639  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 356              | 29,713  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 449              | 77,974  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 369              | 64,841  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 330              | 99,979  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 475              | 37,227  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 476              | 51,795  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 332              | 0,290   | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 313              | 3,199   | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 31               | 39,432  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 362              | 100,000 | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 363              | 100,000 | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 27               | 33,555  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 357              | 100,000 | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 358              | 100,000 | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 360              | 92,943  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 467              | 0,191   | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 454              | 6,293   | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 452              | 100,000 | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 471              | 91,952  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 473              | 0,148   | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 189              | 43,893  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | 199              | 45,157  | 2024   | 2019  | 2014 | 2009 |      |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | Z                | 258     | 0,342  | 2024  | 2019 | 2014 | 2009 |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | Z                | 259     | 11,790 | 2024  | 2019 | 2014 | 2009 |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | Z                | 25      | 49,607 | 2024  | 2019 | 2014 | 2009 |
| 2004 | TOMBOLO DELLA GIANNELLA | 36                  | Y                | 368     | 37,924 | 2024  | 2019 | 2014 | 2009 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b>     | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|----------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 2006        | P. SALCIATELLA | 110           | 9                 | 100,000      | 2026         | 2021         |              | 2016        | 2011 |
| 2006        | P. SALCIATELLA | 110           | 13                | 2,552        | 2026         | 2021         |              | 2016        | 2011 |
| 2006        | P. SALCIATELLA | 108           | 19                | 70,953       | 2026         | 2021         |              | 2016        | 2011 |
| 2006        | P. SALCIATELLA | 108           | 22                | 32,039       | 2026         | 2021         |              | 2016        | 2011 |
| 2006        | P. SALCIATELLA | 108           | 18                | 7,726        | 2026         | 2021         |              | 2016        | 2011 |
| 2006        | P. SALCIATELLA | 108           | 97                | 7,598        | 2026         | 2021         |              | 2016        | 2011 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC       | FOG PARTICELLA | PERC3 | FV20A  | FV15A | FV10A | FV5A |      |
|------|-----------|----------------|-------|--------|-------|-------|------|------|
| 2007 | PATANELLA | 37 64          |       | 10,619 | 2027  | 2022  | 2017 | 2012 |
| 2007 | PATANELLA | 37 455         |       | 34,025 | 2027  | 2022  | 2017 | 2012 |
| 2007 | PATANELLA | 37 456         |       | 54,197 | 2027  | 2022  | 2017 | 2012 |
| 2007 | PATANELLA | 37 644         |       | 74,105 | 2027  | 2022  | 2017 | 2012 |
| 2007 | PATANELLA | 36 53          |       | 0,105  | 2027  | 2022  | 2017 | 2012 |
| 2007 | PATANELLA | 36 54          |       | 0,088  | 2027  | 2022  | 2017 | 2012 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|-------------|------------|-----------------|------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2012        | ANSEDONIA  | 27/07/2012      | RTInc2012_502    | 110           | 10                | 10,012       | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |
| 2012        | ANSEDONIA  | 27/07/2012      | RTInc2012_502    | 110           | 13                | 0,194        | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|------------|-----------------|------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 2012        | LA PARRINA | 21/03/2012      | RTInc2012_129    | 40            | 53                | 0,529        | 2032         |              | 2027         | 2022        | 2017 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|-------------|------------|-----------------|------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2012        | SAN DONATO | 14/07/2012      | RTInc2012_351    | 11            | 239               | 0,034        | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b>  | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|-------------|-------------|-----------------|------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2012        | SANT'ANGELO | 18/08/2012      | RTInc2012_761    | 63            | 50                | 5,097        | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |
| 2012        | SANT'ANGELO | 18/08/2012      | RTInc2012_761    | 63            | 203               | 27,891       | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |
| 2012        | SANT'ANGELO | 18/08/2012      | RTInc2012_761    | 63            | 171               | 6,845        | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |
| 2012        | SANT'ANGELO | 18/08/2012      | RTInc2012_761    | 63            | 161               | 21,654       | 2032         | 2027         | 2022         | 2017        |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC     | DATA_INC   | COD_ARTEA   | FOGI | PARTICELLA | PERC3  | FV20A | FV15A | FV10A | FV5A |
|------|---------|------------|-------------|------|------------|--------|-------|-------|-------|------|
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 165        | 6,262  | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 162        | 16,105 | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 54         | 3,960  | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 144        | 9,126  | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 21         | 45,094 | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 142        | 52,694 | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 143        | 66,473 | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |
| 2015 | BINETTI | 29/01/2015 | RTInc2015_3 | 35   | 164        | 80,896 | 2035  | 2030  | 2025  | 2020 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGI</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|------------|-----------------|------------------|-------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 2015        | LA PARRINA | 29/09/2015      | RTInc2015_394    | 40          | 4                 |              | 3,300        | 2035         | 2030         | 2025        | 2020 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC       | DATA_INC   | COD_SIM         | COD_ARTEA     | FOGLIO | PARTICELLA | PERC3   | FV20A | FV15A | FV10A | FV5A |
|------|-----------|------------|-----------------|---------------|--------|------------|---------|-------|-------|-------|------|
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 16         | 70,730  | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 1245       | 14,616  | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 1246       | 12,321  | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 11         | 100,000 | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 10         | 3,328   | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 13         | 42,478  | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 110    | 17         | 27,596  | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |
| 2016 | ANSEDONIA | 07/08/2016 | 00823-2016-0050 | RTInc2016_235 | 109    | 537        | 0,115   | 2036  | 2031  | 2026  | 2021 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| ANNO | LOC        | DATA_INC   | COD_SIM         | COD_ARTEA     | FOGI | PARTICE | PERC3 | FV20A   | FV15A | FV10A | FV5A |      |
|------|------------|------------|-----------------|---------------|------|---------|-------|---------|-------|-------|------|------|
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 25      |       | 96,757  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 23      |       | 43,177  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 35      |       | 50,599  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 36      |       | 80,219  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 37      |       | 91,247  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 33      |       | 100,000 | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 34      |       | 100,000 | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 7       |       | 0,088   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 31      |       | 98,000  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 41   | 32      |       | 100,000 | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 40   | 88      |       | 32,213  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 40   | 14      |       | 7,401   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 526     |       | 0,000   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 643     |       | 0,241   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 644     |       | 6,705   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 642     |       | 7,614   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 639     |       | 0,940   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 638     |       | 0,097   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 41      |       | 3,996   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 42      |       | 29,708  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 289     |       | 100,000 | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 28      |       | 13,501  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 573     |       | 7,093   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 575     |       | 1,113   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 423     |       | 0,103   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 564     |       | 85,110  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 565     |       | 100,000 | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 640     |       | 50,382  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 562     |       | 33,504  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 290     |       | 54,162  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 506     |       | 6,352   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 507     |       | 1,639   | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 508     |       | 99,846  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 509     |       | 95,087  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |
| 2016 | LA PARRINA | 07/08/2016 | 00823-2016-0061 | RTInc2016_253 | 32   | 499     |       | 20,917  | 2036  | 2031  | 2026 | 2021 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>DATA_INC_1</b> | <b>COD_SIM</b>  | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGI</b> | <b>PARTICELI</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|-------------|------------|-----------------|-------------------|-----------------|------------------|-------------|------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2016        | LA PARRINA | 13/08/2016      | 2016/08/13        | 00823-2016-0062 | RTInc2016_261    | 40          | 14               | 0,243        | 2036         | 2031         | 2026         | 2021        |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNCLOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_SIM</b>  | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGIALLE</b> | <b>SVILUP</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2017 ANSEDONIA | 16/07/2017      | 00823-2017-0064 | RTInc2017_412    | 108             | Y             | 166               | 0,021        | 2037         | 2032         | 2027         | 2022        |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC       | DATA_INC   | COD_SIM         | COD_ARTEA     | FOGI | PARTICELLA | PERC3 | FV20A | FV15A | FV10A | FV5A |
|------|-----------|------------|-----------------|---------------|------|------------|-------|-------|-------|-------|------|
| 2017 | ANSEDONIA | 20/05/2017 | 00823-2017-0018 | RTInc2017_173 | 110  | 13         | 0,606 | 2037  | 2032  | 2027  | 2022 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC         | DATA_INC   | COD_SIM         | COD_ARTEA     | FOGLIO | ALLEGATO | SVILUPPO | PARTICELL/PERC3 | FV20A  | FV15A | FV10A | FV5A |      |
|------|-------------|------------|-----------------|---------------|--------|----------|----------|-----------------|--------|-------|-------|------|------|
| 2017 | CASELLO OSA | 09/10/2017 | 00823-2017-0136 | RTInc2017_870 | 12     |          |          | 321             | 22,178 | 2037  | 2032  | 2027 | 2022 |
| 2017 | CASELLO OSA | 09/10/2017 | 00823-2017-0136 | RTInc2017_870 | 12     |          |          | 218             | 10,946 | 2037  | 2032  | 2027 | 2022 |
| 2017 | CASELLO OSA | 09/10/2017 | 00823-2017-0136 | RTInc2017_870 | 12     |          | Z        | 96              | 22,086 | 2037  | 2032  | 2027 | 2022 |
| 2017 | CASELLO OSA | 09/10/2017 | 00823-2017-0136 | RTInc2017_870 | 12     |          | Z        | 105             | 24,688 | 2037  | 2032  | 2027 | 2022 |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| ANNO | LOC         | DATA_INC   | COD_SIM         | COD_ARTEA     | FOGLIO | PARTICELLA | PERC3  | FV20A | FV15A | FV10A | FV5A |
|------|-------------|------------|-----------------|---------------|--------|------------|--------|-------|-------|-------|------|
| 2017 | FONTEBLANDA | 27/05/2017 | 00823-2017-0023 | RTInc2017_194 | 13     | 1063       | 54,889 | 2037  | 2032  | 2027  | 2022 |
| 2017 | FONTEBLANDA | 27/05/2017 | 00823-2017-0023 | RTInc2017_194 | 13     | 305        | 13,811 | 2037  | 2032  | 2027  | 2022 |
| 2017 | FONTEBLANDA | 27/05/2017 | 00823-2017-0023 | RTInc2017_194 | 13     | 114        | 7,361  | 2037  | 2032  | 2027  | 2022 |
| 2017 | FONTEBLANDA | 27/05/2017 | 00823-2017-0023 | RTInc2017_194 | 13     | 800        | 29,147 | 2037  | 2032  | 2027  | 2022 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b>            | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_SIM</b>  | <b>COD_ARTEA</b> | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELLA</b> | <b>PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |
|-------------|-----------------------|-----------------|-----------------|------------------|---------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 2017        | RUDERI DI SANT'ANGELO | 25/07/2017      | 00823-2017-0086 | RTInc2017_503    | 63            | 50                | 5,915        | 2037         | 2032         | 2027         | 2022        |

Note:  
perc3 = % particella interessata da incendio  
FV = fine vincolo

| <b>ANNO</b> | <b>LOC</b> | <b>DATA_INC</b> | <b>COD_SIM</b>  | <b>FOGLIO</b> | <b>PARTICELL/PERC3</b> | <b>FV20A</b> | <b>FV15A</b> | <b>FV10A</b> | <b>FV5A</b> |      |
|-------------|------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------|
| 2018        | ANSEDONIA  | 04/07/2018      | 00823-2018-0007 | 109           | 14                     | 2,192        | 2038         | 2033         | 2028        | 2023 |
| 2018        | ANSEDONIA  | 04/07/2018      | 00823-2018-0007 | 109           | 147                    | 11,479       | 2038         | 2033         | 2028        | 2023 |
| 2018        | ANSEDONIA  | 04/07/2018      | 00823-2018-0007 | 109           | 168                    | 73,712       | 2038         | 2033         | 2028        | 2023 |

Note:

perc3 = % particella interessata da incendio

FV = fine vincolo