



# COMUNE DI SAN PIETRO INFINE

(provincia di Caserta)

Medaglia d'oro al Merito Civile e Monumento Nazionale



## PIANO URBANISTICO COMUNALE

(LEGGE REGIONE CAMPANIA 22.12.2004 N.16 - REGOLAMENTO DI ATTUAZIONE 04.08.2011 N.5)

### COMPONENTE STRUTTURALE

ELABORATO

A6

PATRIMONIO EDILIZIO

Tabulato

SCALA

#### URBANISTICA

ARCH. ROMANO BERNASCONI (Capogruppo)  
ING. BRUNO ANTONIO NODARGI

#### VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA

Rapporto Ambientale

Sintesi non tecnica

A cura dell'Arch. FABRIZIA BERNASCONI

#### ZONIZZAZIONE ACUSTICA

ARCH. SALVATORE MONTEFORTE  
ING. GENNARO SCARSELLI

#### CARTA DELL'USO AGRICOLO - VINCA

DOTT. FOR. PIERPAOLO IANNITELLI

#### GEOLOGIA

DOTT. GEOL. GUERINO GIARRUSSO

COLLABORATORE STUDIO BERNASCONI:

ARCH. MARIAROSARIA TORBINIO (coordinamento generale)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

ARCH. DARIO GIOVINI

IL SINDACO:

MARIANO FUOCO

DATA: Novembre 2019

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 1          | 10,50         | 504                | 403                | 5.292        | 4.234                |                    |
| 2          | 7,50          | 93                 | 74                 | 698          | 558                  |                    |
| 3          | 7,50          | 169                | 135                | 1.268        | 1.014                |                    |
| 4          | 4,00          | 125                | 100                | 500          | 400                  |                    |
| 5          | 7,50          | 282                | 226                | 2.115        | 1.692                |                    |
| 6          | 4,00          | 247                | 198                | 988          | 790                  |                    |
| 7          | 7,50          | 193                | 154                | 1.448        | 1.158                |                    |
| 8          | 7,50          | 147                | 118                | 1.103        | 882                  |                    |
| 9          | 7,50          | 253                | 202                | 1.898        | 1.518                |                    |
| 10         | 10,50         | 436                | 349                | 4.578        | 3.662                |                    |
| 11         | 4,00          | 52                 | 42                 | 208          | 166                  |                    |
| 12         | 10,50         | 253                | 202                | 2.657        | 2.125                |                    |
| 13         | 7,50          | 255                | 204                | 1.913        | 1.530                |                    |
| 14         | 7,50          | 185                | 148                | 1.388        | 1.110                |                    |
| 15         | 7,50          | 289                | 231                | 2.168        | 1.734                |                    |
| 16         | 7,50          | 192                | 154                | 1.440        | 1.152                |                    |
| 17         | 7,50          | 177                | 142                | 1.328        | 1.062                |                    |
| 18         | 7,50          | 248                | 198                | 1.860        | 1.488                |                    |
| 19         | 10,50         | 262                | 210                | 2.751        | 2.201                |                    |
| 20         | 7,50          | 177                | 142                | 1.328        | 1.062                |                    |
| 21         | 7,50          | 192                | 154                | 1.440        | 1.152                |                    |
| 22         | 7,50          | 192                | 154                | 1.440        | 1.152                |                    |
| 23         | 7,50          | 93                 | 74                 | 698          | 558                  |                    |
| 24         | 7,50          | 190                | 152                | 1.425        | 1.140                |                    |
| 25         | 7,50          | 155                | 124                | 1.163        | 930                  |                    |
| 26         | 10,50         | 322                | 258                | 3.381        | 2.705                |                    |
| 27         | 7,50          | 309                | 247                | 2.318        | 1.854                |                    |
| 28         | 7,50          | 309                | 247                | 2.318        | 1.854                |                    |
| 29         | 7,50          | 312                | 250                | 2.340        | 1.872                |                    |
| 30         | 7,50          | 362                | 290                | 2.715        | 2.172                |                    |
| 31         | 7,50          | 109                | 87                 | 818          | 654                  |                    |
| 32         | 10,50         | 134                | 107                | 1.407        | 1.126                |                    |
| 33         | 10,50         | 149                | 119                | 1.565        | 1.252                |                    |
| 34         | 10,50         | 413                | 330                | 4.337        | 3.469                |                    |
| 35         | 10,50         | 332                | 266                | 3.486        | 2.789                |                    |
| 36         | 10,50         | 332                | 266                | 3.486        | 2.789                |                    |
| 37         | 7,50          | 139                | 111                | 1.043        | 834                  |                    |
| 38         | 10,50         | 282                | 226                | 2.961        | 2.369                |                    |
| 39         | 4,00          | 106                | 85                 | 424          | 339                  |                    |
| 40         | 4,00          | 148                | 118                | 592          | 474                  |                    |
| 41         | 10,50         | 274                | 219                | 2.877        | 2.302                |                    |
| 42         | 4,00          | 146                | 117                | 584          | 467                  |                    |
| 43         | 10,50         | 165                | 132                | 1.733        | 1.386                |                    |
| 44         | 9,00          | 324                | 259                | 2.916        | 2.333                |                    |
| 45         | 7,50          | 171                | 137                | 1.283        | 1.026                |                    |
| 46         | 7,50          | 403                | 322                | 3.023        | 2.418                |                    |
| 47         | 10,50         | 279                | 223                | 2.930        | 2.344                |                    |
| 48         | 7,50          | 170                | 136                | 1.275        | 1.020                |                    |
| 49         | 7,50          | 283                | 226                | 2.123        | 1.698                |                    |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 50         | 7,50          | 168                | 134                | 1.260        | 1.008                |                    |
| 51         | 10,50         | 169                | 135                | 1.775        | 1.420                |                    |
| 52         | 7,50          | 90                 | 72                 | 675          | 540                  |                    |
| 53         | 7,50          | 65                 | 52                 | 488          | 390                  |                    |
| 54         | 7,50          | 87                 | 70                 | 653          | 522                  |                    |
| 55         | 10,50         | 1024               | 819                | 10.752       | 8.602                |                    |
| 56         | 10,50         | 228                | 182                | 2.394        | 1.915                |                    |
| 57         | 7,50          | 152                | 122                | 1.140        | 912                  |                    |
| 58         | 10,50         | 168                | 134                | 1.764        | 1.411                |                    |
| 59         | 7,50          | 228                | 182                | 1.710        | 1.368                |                    |
| 60         | 10,50         | 197                | 158                | 2.069        | 1.655                |                    |
| 61         | 7,50          | 146                | 117                | 1.095        | 876                  |                    |
| 62         | 7,50          | 249                | 199                | 1.868        | 1.494                |                    |
| 63         | 4,00          | 67                 | 54                 | 268          | 214                  |                    |
| 64         | 7,50          | 322                | 258                | 2.415        | 1.932                |                    |
| 65         | 4,00          | 183                | 146                | 732          | 586                  |                    |
| 66         | 4,00          | 142                | 114                | 568          | 454                  |                    |
| 67         | 7,50          | 112                | 90                 | 840          | 672                  |                    |
| 68         | 7,50          | 210                | 168                | 1.575        | 1.260                |                    |
| 69         | 7,50          | 217                | 174                | 1.628        | 1.302                |                    |
| 70         | 10,50         | 86                 | 69                 | 903          | 722                  |                    |
| 71         | 4,00          | 150                | 120                | 600          | 480                  |                    |
| 72         | 7,50          | 208                | 166                | 1.560        | 1.248                |                    |
| 73         | 4,00          | 91                 | 73                 | 364          | 291                  |                    |
| 74         | 7,50          | 177                | 142                | 1.328        | 1.062                |                    |
| 75         | 7,50          | 476                | 381                | 3.570        | 2.856                | scuola             |
| 76         | 7,50          | 228                | 182                | 1.710        | 1.368                |                    |
| 77         | 4,00          | 787                | 630                | 3.148        | 2.518                | produttivo         |
| 78         | 7,50          | 218                | 174                | 1.635        | 1.308                |                    |
| 79         | 7,50          | 186                | 149                | 1.395        | 1.116                |                    |
| 80         | 7,50          | 149                | 119                | 1.118        | 894                  |                    |
| 81         | 4,00          | 149                | 119                | 596          | 477                  |                    |
| 82         | 4,00          | 113                | 90                 | 452          | 362                  |                    |
| 83         | 4,00          | 71                 | 57                 | 284          | 227                  |                    |
| 84         | 4,00          | 1118               | 894                | 4.472        | 3.578                |                    |
| 85         | 6,00          | 2562               | 2.050              | 15.372       | 12.298               | produttivo         |
| 86         | 4,00          | 728                | 582                | 2.912        | 2.330                | produttivo         |
| 87         | 7,50          | 404                | 323                | 3.030        | 2.424                | produttivo         |
| 88         | 6,00          | 1176               | 941                | 7.056        | 5.645                | produttivo         |
| 89         | 4,00          | 116                | 93                 | 464          | 371                  |                    |
| 90         | 7,50          | 96                 | 77                 | 720          | 576                  |                    |
| 91         | 7,50          | 202                | 162                | 1.515        | 1.212                |                    |
| 92         | 7,50          | 166                | 133                | 1.245        | 996                  |                    |
| 93         | 4,00          | 259                | 207                | 1.036        | 829                  | produttivo         |
| 94         | 4,00          | 335                | 268                | 1.340        | 1.072                | produttivo         |
| 95         | 7,50          | 241                | 193                | 1.808        | 1.446                |                    |
| 96         | 7,50          | 215                | 172                | 1.613        | 1.290                |                    |
| 97         | 7,50          | 464                | 371                | 3.480        | 2.784                |                    |
| 98         | 10,50         | 360                | 288                | 3.780        | 3.024                |                    |
| 99         | 10,50         | 200                | 160                | 2.100        | 1.680                |                    |
| 100        | 7,50          | 120                | 96                 | 900          | 720                  |                    |
| 101        | 7,50          | 258                | 206                | 1.935        | 1.548                |                    |
| 102        | 7,50          | 74                 | 59                 | 555          | 444                  |                    |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 103        | 7,50          | 237                | 190                | 1.778        | 1.422                |                    |
| 104        | 7,50          | 208                | 166                | 1.560        | 1.248                |                    |
| 105        | 4,00          | 229                | 183                | 916          | 733                  |                    |
| 106        | 4,00          | 76                 | 61                 | 304          | 243                  |                    |
| 107        | 7,50          | 51                 | 41                 | 383          | 306                  | rudere             |
| 108        | 7,50          | 68                 | 54                 | 510          | 408                  |                    |
| 109        | 7,50          | 60                 | 48                 | 450          | 360                  |                    |
| 110        | 7,50          | 740                | 592                | 5.550        | 4.440                | produttivo         |
| 111        | 7,50          | 370                | 296                | 2.775        | 2.220                | produttivo         |
| 112        | 7,50          | 176                | 141                | 1.320        | 1.056                |                    |
| 113        | 4,00          | 52                 | 42                 | 208          | 166                  |                    |
| 114        | 7,50          | 400                | 320                | 3.000        | 2.400                |                    |
| 115        | 7,50          | 630                | 504                | 4.725        | 3.780                | produttivo         |
| 116        | 10,50         | 174                | 139                | 1.827        | 1.462                |                    |
| 117        | 7,50          | 204                | 163                | 1.530        | 1.224                |                    |
| 118        | 4,00          | 190                | 152                | 760          | 608                  | produttivo         |
| 119        | 4,00          | 203                | 162                | 812          | 650                  |                    |
| 120        | 7,50          | 108                | 86                 | 810          | 648                  |                    |
| 121        | 7,50          | 275                | 220                | 2.063        | 1.650                | hotel              |
| 122        | 10,50         | 932                | 746                | 9.786        | 7.829                | hotel              |
| 123        | 4,00          | 121                | 97                 | 484          | 387                  |                    |
| 124        | 7,50          | 208                | 166                | 1.560        | 1.248                |                    |
| 125        | 7,50          | 124                | 99                 | 930          | 744                  |                    |
| 126        | 4,00          | 160                | 128                | 640          | 512                  |                    |
| 127        | 7,50          | 250                | 200                | 1.875        | 1.500                |                    |
| 128        | 7,50          | 93                 | 74                 | 698          | 558                  |                    |
| 129        | 4,00          | 37                 | 30                 | 148          | 118                  |                    |
| 130        | 4,00          | 44                 | 35                 | 176          | 141                  |                    |
| 131        | 7,50          | 269                | 215                | 2.018        | 1.614                |                    |
| 132        | 4,00          | 239                | 191                | 956          | 765                  |                    |
| 133        | 7,50          | 302                | 242                | 2.265        | 1.812                |                    |
| 134        | 7,50          | 150                | 120                | 1.125        | 900                  |                    |
| 135        | 7,50          | 245                | 196                | 1.838        | 1.470                |                    |
| 136        | 7,50          | 956                | 765                | 7.170        | 5.736                | produttivo         |
| 137        | 4,00          | 143                | 114                | 572          | 458                  |                    |
| 138        | 10,50         | 208                | 166                | 2.184        | 1.747                |                    |
| 139        | 7,50          | 112                | 90                 | 840          | 672                  |                    |
| 140        | 7,50          | 209                | 167                | 1.568        | 1.254                |                    |
| 141        | 7,50          | 38                 | 30                 | 285          | 228                  |                    |
| 142        | 4,00          | 255                | 204                | 1.020        | 816                  |                    |
| 143        | 7,50          | 265                | 212                | 1.988        | 1.590                |                    |
| 144        | 7,50          | 201                | 161                | 1.508        | 1.206                |                    |
| 145        | 7,50          | 136                | 109                | 1.020        | 816                  |                    |
| 146        | 7,50          | 110                | 270                | 825          | 2.025                |                    |
| 147        | 10,50         | 262                | 210                | 2.751        | 2.201                |                    |
| 148        | 7,50          | 210                | 168                | 1.575        | 1.260                |                    |
| 149        | 3,00          | 264                | 211                | 792          | 634                  |                    |
| 150        | 7,50          | 270                | 216                | 2.025        | 1.620                |                    |
| 151        | 7,50          | 160                | 128                | 1.200        | 960                  |                    |
| 152        | 7,50          | 160                | 128                | 1.200        | 960                  |                    |
| 153        | 7,50          | 330                | 264                | 2.475        | 1.980                |                    |
| 154        | 7,50          | 160                | 128                | 1.200        | 960                  |                    |
| 155        | 7,50          | 257                | 206                | 1.928        | 1.542                |                    |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 156        | 6,50          | 383                | 306                | 2.490        | 1.992                |                    |
| 157        | 7,50          | 234                | 187                | 1.755        | 1.404                |                    |
| 158        | 10,50         | 254                | 203                | 2.667        | 2.134                |                    |
| 159        | 10,50         | 250                | 200                | 2.625        | 2.100                |                    |
| 160        | 10,50         | 195                | 156                | 2.048        | 1.638                |                    |
| 161        | 7,50          | 162                | 130                | 1.215        | 972                  |                    |
| 162        | 7,50          | 440                | 352                | 3.300        | 2.640                |                    |
| 163        | 10,50         | 152                | 122                | 1.596        | 1.277                |                    |
| 164        | 7,50          | 101                | 81                 | 758          | 606                  |                    |
| 165        | 7,50          | 981                | 785                | 7.358        | 5.886                | scuola             |
| 166        | 7,50          | 235                | 188                | 1.763        | 1.410                |                    |
| 167        | 7,50          | 185                | 148                | 1.388        | 1.110                |                    |
| 168        | 10,50         | 260                | 208                | 2.730        | 2.184                |                    |
| 169        | 7,50          | 143                | 114                | 1.073        | 858                  |                    |
| 170        | 10,50         | 485                | 388                | 5.093        | 4.074                |                    |
| 171        | 7,50          | 222                | 178                | 1.665        | 1.332                |                    |
| 172        | 10,50         | 248                | 198                | 2.604        | 2.083                |                    |
| 173        | 7,50          | 181                | 145                | 1.358        | 1.086                |                    |
| 174        | 4,00          | 34                 | 27                 | 136          | 109                  |                    |
| 175        | 7,50          | 162                | 130                | 1.215        | 972                  |                    |
| 176        | 7,50          | 111                | 89                 | 833          | 666                  |                    |
| 177        | 7,50          | 182                | 146                | 1.365        | 1.092                |                    |
| 178        | 10,50         | 77                 | 62                 | 809          | 647                  |                    |
| 179        | 7,50          | 130                | 104                | 975          | 780                  |                    |
| 180        | 10,50         | 290                | 232                | 3.045        | 2.436                |                    |
| 181        | 7,50          | 313                | 250                | 2.348        | 1.878                |                    |
| 182        | 7,50          | 168                | 134                | 1.260        | 1.008                |                    |
| 183        | 7,50          | 136                | 109                | 1.020        | 816                  |                    |
| 184        | 7,50          | 132                | 106                | 990          | 792                  |                    |
| 185        | 7,50          | 194                | 155                | 1.455        | 1.164                |                    |
| 186        | 4,00          | 100                | 80                 | 400          | 320                  |                    |
| 187        | 7,50          | 202                | 162                | 1.515        | 1.212                | rudere             |
| 188        | 7,50          | 222                | 178                | 1.665        | 1.332                |                    |
| 189        | 10,50         | 169                | 135                | 1.775        | 1.420                |                    |
| 190        | 7,50          | 157                | 126                | 1.178        | 942                  |                    |
| 191        | 7,50          | 213                | 170                | 1.598        | 1.278                |                    |
| 192        | 7,50          | 608                | 486                | 4.560        | 3.648                | produttivo         |
| 193        | 7,50          | 210                | 168                | 1.575        | 1.260                |                    |
| 194        | 7,50          | 75                 | 60                 | 563          | 450                  |                    |
| 195        | 7,50          | 127                | 102                | 953          | 762                  | stazione ferr.     |
| 196        | 7,50          | 162                | 130                | 1.215        | 972                  |                    |
| 197        | 7,50          | 126                | 101                | 945          | 756                  |                    |
| 198        | 7,50          | 1266               | 1.013              | 9.495        | 7.596                | produttivo         |
| 199        | 7,50          | 620                | 496                | 4.650        | 3.720                |                    |
| 200        | 3,00          | 751                | 601                | 2.253        | 1.802                | deposito           |
| 201        | 7,50          | 123                | 98                 | 923          | 738                  |                    |
| 202        | 4,00          | 679                | 543                | 2.716        | 2.173                | produttivo         |
| 203        | 7,50          | 1464               | 1.171              | 10.980       | 8.784                | produttivo         |
| 204        | 7,50          | 393                | 314                | 2.948        | 2.358                | produttivo         |
| 205        | 10,50         | 68                 | 54                 | 714          | 571                  |                    |
| 206        | 7,50          | 218                | 174                | 1.635        | 1.308                |                    |
| 207        | 7,50          | 144                | 115                | 1.080        | 864                  |                    |
| 208        | 7,50          | 260                | 208                | 1.950        | 1.560                |                    |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 209a       | 7,50          | 92                 | 74                 | 690          | 552                  |                    |
| 209b       | 7,50          | 87                 | 70                 | 653          | 522                  |                    |
| 210        | 7,50          | 156                | 125                | 1.170        | 936                  |                    |
| 211        | 7,50          | 197                | 158                | 1.478        | 1.182                |                    |
| 212        | 7,50          | 215                | 172                | 1.613        | 1.290                |                    |
| 213        | 7,50          | 136                | 109                | 1.020        | 816                  |                    |
| 214        | 7,50          | 143                | 114                | 1.073        | 858                  |                    |
| 215        | 7,50          | 177                | 142                | 1.328        | 1.062                |                    |
| 216        | 7,50          | 125                | 100                | 938          | 750                  |                    |
| 217        | 10,50         | 263                | 210                | 2.762        | 2.209                |                    |
| 218        | 4,00          | 236                | 189                | 944          | 755                  |                    |
| 219        | 7,50          | 320                | 256                | 2.400        | 1.920                |                    |
| 220        | 7,50          | 219                | 175                | 1.643        | 1.314                |                    |
| 221        | 7,50          | 385                | 308                | 2.888        | 2.310                |                    |
| 222        | 10,50         | 376                | 301                | 3.948        | 3.158                |                    |
| 223        | 7,50          | 204                | 163                | 1.530        | 1.224                |                    |
| 224        | 4,00          | 132                | 106                | 528          | 422                  |                    |
| 225        | 7,50          | 165                | 132                | 1.238        | 990                  |                    |
| 226        | 10,50         | 125                | 100                | 1.313        | 1.050                |                    |
| 227        | 4,00          | 125                | 100                | 500          | 400                  |                    |
| 228        | 4,00          | 47                 | 38                 | 188          | 150                  |                    |
| 229        | 10,50         | 226                | 181                | 2.373        | 1.898                |                    |
| 230        | 7,50          | 156                | 125                | 1.170        | 936                  |                    |
| 231        | 10,50         | 252                | 202                | 2.646        | 2.117                |                    |
| 232        | 7,50          | 127                | 102                | 953          | 762                  |                    |
| 233        | 10,50         | 375                | 300                | 3.938        | 3.150                |                    |
| 234        | 7,50          | 154                | 123                | 1.155        | 924                  |                    |
| 235        | 7,50          | 167                | 134                | 1.253        | 1.002                |                    |
| 236        | 7,50          | 256                | 205                | 1.920        | 1.536                |                    |
| 237        | 7,50          | 148                | 118                | 1.110        | 888                  |                    |
| 238        | 7,50          | 113                | 90                 | 848          | 678                  |                    |
| 239        | 7,50          | 233                | 186                | 1.748        | 1.398                |                    |
| 240        | 7,50          | 241                | 193                | 1.808        | 1.446                |                    |
| 241        | 10,50         | 332                | 266                | 3.486        | 2.789                |                    |
| 242        | 10,50         | 191                | 153                | 2.006        | 1.604                |                    |
| 243        | 7,50          | 191                | 153                | 1.433        | 1.146                |                    |
| 244        | 10,50         | 143                | 114                | 1.502        | 1.201                |                    |
| 245        | 7,50          | 169                | 135                | 1.268        | 1.014                |                    |
| 246        | 10,50         | 43                 | 34                 | 452          | 361                  |                    |
| 247        | 10,50         | 250                | 200                | 2.625        | 2.100                |                    |
| 248        | 4,00          | 101                | 81                 | 404          | 323                  |                    |
| 249        | 7,50          | 195                | 156                | 1.463        | 1.170                |                    |
| 250        | 7,50          | 248                | 198                | 1.860        | 1.488                |                    |
| 251        | 10,50         | 108                | 86                 | 1.134        | 907                  |                    |
| 252        | 10,50         | 218                | 174                | 2.289        | 1.831                |                    |
| 253        | 10,50         | 111                | 89                 | 1.166        | 932                  |                    |
| 254        | 10,50         | 226                | 181                | 2.373        | 1.898                |                    |
| 255        | 7,50          | 170                | 136                | 1.275        | 1.020                |                    |
| 256        | 10,50         | 236                | 189                | 2.478        | 1.982                |                    |
| 257        | 10,50         | 169                | 135                | 1.775        | 1.420                |                    |
| 258        | 4,00          | 107                | 86                 | 428          | 342                  |                    |
| 259        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 260        | 4,00          | 60                 | 48                 | 240          | 192                  | volume tecnico     |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 261        | 4,00          | 64                 | 51                 | 256          | 205                  | volume tecnico     |
| 262        | 7,50          | 51                 | 41                 | 383          | 306                  |                    |
| 263        | 7,50          | 194                | 155                | 1.455        | 1.164                |                    |
| 264        | 7,50          | 35                 | 28                 | 263          | 210                  | volume tecnico     |
| 265        | 4,00          | 160                | 128                | 640          | 512                  | rudere             |
| 266        | 7,50          | 396                | 317                | 2.970        | 2.376                |                    |
| 267        | 7,50          | 422                | 338                | 3.165        | 2.532                |                    |
| 268        | 7,50          | 117                | 94                 | 878          | 702                  |                    |
| 269        | 7,50          | 237                | 190                | 1.778        | 1.422                |                    |
| 270        | 7,50          | 171                | 137                | 1.283        | 1.026                |                    |
| 271        | 10,50         | 45                 | 36                 | 473          | 378                  |                    |
| 272        | 4,00          | 346                | 277                | 1.384        | 1.107                |                    |
| 273        | 3,00          | 113                | 90                 | 339          | 271                  |                    |
| 274        | 3,00          | 167                | 134                | 501          | 401                  | deposito           |
| 275        | 3,00          | 37                 | 30                 | 111          | 89                   |                    |
| 276        | 7,50          | 23                 | 18                 | 173          | 138                  | rudere             |
| 277        | 3,00          | 106                | 85                 | 318          | 254                  |                    |
| 278        | 7,50          | 70                 | 56                 | 525          | 420                  |                    |
| 279        | 7,50          | 203                | 162                | 1.523        | 1.218                |                    |
| 280        | 10,50         | 304                | 243                | 3.192        | 2.554                |                    |
| 281        | 10,50         | 341                | 273                | 3.581        | 2.864                |                    |
| 282        | 10,50         | 304                | 243                | 3.192        | 2.554                |                    |
| 283        | 10,50         | 116                | 93                 | 1.218        | 974                  |                    |
| 284        | 7,50          | 316                | 253                | 2.370        | 1.896                |                    |
| 285        | 7,50          | 269                | 215                | 2.018        | 1.614                |                    |
| 286        | 1,70          | 168                | 134                | 286          | 229                  |                    |
| 287        | 4,00          | 71                 | 57                 | 284          | 227                  |                    |
| 288        | 7,50          | 170                | 136                | 1.275        | 1.020                |                    |
| 289        | 7,50          | 164                | 131                | 1.230        | 984                  |                    |
| 290        | 7,50          | 322                | 258                | 2.415        | 1.932                |                    |
| 291        | 7,50          | 123                | 98                 | 923          | 738                  |                    |
| 292        | 7,50          | 243                | 194                | 1.823        | 1.458                |                    |
| 293        | 10,50         | 145                | 116                | 1.523        | 1.218                |                    |
| 294        | 10,50         | 372                | 298                | 3.906        | 3.125                |                    |
| 295        | 7,50          | 116                | 93                 | 870          | 696                  |                    |
| 296        | 7,50          | 156                | 125                | 1.170        | 936                  |                    |
| 297        | 10,50         | 146                | 117                | 1.533        | 1.226                |                    |
| 298        | 7,50          | 114                | 91                 | 855          | 684                  |                    |
| 299        | 7,50          | 121                | 97                 | 908          | 726                  |                    |
| 300        | 7,50          | 339                | 271                | 2.543        | 2.034                |                    |
| 301        | 7,50          | 139                | 111                | 1.043        | 834                  | rudere             |
| 302        | 7,50          | 164                | 131                | 1.230        | 984                  |                    |
| 303        | 7,50          | 67                 | 54                 | 503          | 402                  | rudere             |
| 304        | 7,50          | 90                 | 72                 | 675          | 540                  | rudere             |
| 305        | 7,50          | 98                 | 78                 | 735          | 588                  |                    |
| 306        | 4,00          | 100                | 80                 | 400          | 320                  |                    |
| 307        | 10,50         | 628                | 502                | 6.594        | 5.275                |                    |
| 308        | 7,50          | 397                | 318                | 2.978        | 2.382                |                    |
| 309        | 7,50          | 119                | 95                 | 893          | 714                  |                    |
| 310        | 7,50          | 141                | 113                | 1.058        | 846                  | tettoia            |
| 311        | 4,00          | 130                | 104                | 520          | 416                  | rudere             |
| 312        | 7,50          | 240                | 192                | 1.800        | 1.440                | rudere             |
| 313        | 7,50          | 190                | 152                | 1.425        | 1.140                | rudere             |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 314        | 7,50          | 97                 | 78                 | 728          | 582                  | rudere             |
| 315        | 10,50         | 464                | 371                | 4.872        | 3.898                | chiesa             |
| 316        | 10,50         | 581                | 465                | 6.103        | 4.882                | scuola             |
| 317        | 10,50         | 499                | 399                | 5.242        | 4.193                | comune             |
| 318        | 7,50          | 155                | 124                | 1.163        | 930                  |                    |
| 319        | 7,50          | 155                | 124                | 1.163        | 930                  |                    |
| 320        | 7,50          | 155                | 124                | 1.163        | 930                  |                    |
| 321        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 322        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 323        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 324        | 7,50          | 428                | 342                | 3.210        | 2.568                |                    |
| 325        | 3,00          | 70                 | 56                 | 210          | 168                  | tettoia            |
| 326        | 3,00          | 36                 | 29                 | 108          | 86                   | tettoia            |
| 327        | 6,50          | 174                | 139                | 1.131        | 905                  |                    |
| 328        | 6,50          | 190                | 152                | 1.235        | 988                  |                    |
| 329        | 3,00          | 45                 | 36                 | 135          | 108                  |                    |
| 330        | 3,50          | 100                | 80                 | 350          | 280                  | tettoia            |
| 331        | 3,00          | 39                 | 31                 | 117          | 94                   | tettoia            |
| 332        | 7,50          | 300                | 240                | 2.250        | 1.800                |                    |
| 333        | 3,00          | 30                 | 24                 | 90           | 72                   |                    |
| 334        | 3,00          | 47                 | 38                 | 141          | 113                  |                    |
| 335        | 3,00          | 50                 | 40                 | 150          | 120                  |                    |
| 336        | 3,00          | 110                | 88                 | 330          | 264                  |                    |
| 337        | 3,50          | 354                | 283                | 1.239        | 991                  |                    |
| 338        | 6,50          | 209                | 167                | 1.359        | 1.087                |                    |
| 339        | 6,50          | 240                | 192                | 1.560        | 1.248                |                    |
| 340        | 3,50          | 96                 | 77                 | 336          | 269                  | tettoia            |
| 341        | 3,50          | 113                | 90                 | 396          | 316                  | tettoia            |
| 342        | 3,50          | 172                | 138                | 602          | 482                  | tettoia            |
| 343        | 6,50          | 237                | 190                | 1.541        | 1.232                |                    |
| 344        | 3,50          | 175                | 140                | 613          | 490                  | tettoia            |
| 345        | 3,50          | 100                | 80                 | 350          | 280                  | tettoia            |
| 346        | 6,00          | 46                 | 37                 | 276          | 221                  | rudere             |
| 347        | 6,00          | 33                 | 26                 | 198          | 158                  | rudere             |
| 348        | 4,00          | 116                | 93                 | 464          | 371                  | rudere             |
| 349        | 3,50          | 31                 | 25                 | 109          | 87                   | rudere             |
| 350        | 6,00          | 165                | 132                | 990          | 792                  | rudere             |
| 351        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 352        | 3,50          | 31                 | 25                 | 109          | 87                   |                    |
| 353        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 354        | 7,50          | 93                 | 74                 | 698          | 558                  |                    |
| 355        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 356        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 357        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 358        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 359        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 360        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 361        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 362        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 363        | 7,50          | 174                | 139                | 1.305        | 1.044                |                    |
| 364        | 3,50          | 117                | 94                 | 410          | 328                  | tettoia            |
| 365        | 3,50          | 53                 | 42                 | 186          | 148                  | tettoia            |
| 366        | 6,50          | 222                | 178                | 1.443        | 1.154                |                    |



| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 367        | 6,50          | 318                | 254                | 2.067        | 1.654                |                    |
| 368        | 3,50          | 161                | 129                | 564          | 451                  |                    |
| 369        | 3,50          | 154                | 123                | 539          | 431                  |                    |
| 370        | 3,50          | 48                 | 38                 | 168          | 134                  | tettoia            |
| 371        | 6,50          | 139                | 111                | 904          | 723                  |                    |
| 372        | 3,50          | 60                 | 48                 | 210          | 168                  | rudere             |
| 373        | 9,50          | 147                | 118                | 1.397        | 1.117                |                    |
| 374        | 8,00          | 87                 | 70                 | 696          | 557                  | rudere             |
| 375        | 3,50          | 170                | 136                | 595          | 476                  |                    |
| 376        | 3,50          | 71                 | 57                 | 249          | 199                  |                    |
| 377        | 3,50          | 192                | 154                | 672          | 538                  |                    |
| 378        | 3,50          | 49                 | 39                 | 172          | 137                  |                    |
| 379        | 6,50          | 102                | 82                 | 663          | 530                  |                    |
| 380        | 3,50          | 35                 | 28                 | 123          | 98                   | rudere             |
| 381        | 3,50          | 31                 | 25                 | 109          | 87                   | rudere             |
| 382        | 3,50          | 24                 | 19                 | 84           | 67                   | rudere             |
| 383        | 8,00          | 62                 | 50                 | 496          | 397                  | rudere             |
| 384        | 6,50          | 103                | 82                 | 670          | 536                  |                    |
| 385        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 386        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 387        | 3,50          | 66                 | 53                 | 231          | 185                  | rudere             |
| 388        | 3,50          | 61                 | 49                 | 214          | 171                  | cab. Enel          |
| 389        | 3,50          | 91                 | 73                 | 319          | 255                  | tettoia            |
| 390        | 3,50          | 69                 | 55                 | 242          | 193                  | tettoia            |
| 391        | 3,50          | 21                 | 17                 | 74           | 59                   | tettoia            |
| 392        | 3,50          | 23                 | 18                 | 81           | 64                   | tettoia            |
| 393        | 3,50          | 17                 | 14                 | 60           | 48                   | tettoia            |
| 394        | 7,50          | 90                 | 72                 | 675          | 540                  |                    |
| 395        | 7,50          | 72                 | 58                 | 540          | 432                  | ingresso cimitero  |
| 396        | 3,50          | 56                 | 45                 | 196          | 157                  |                    |
| 397        | 3,50          | 89                 | 71                 | 312          | 249                  |                    |
| 398        | 3,50          | 43                 | 34                 | 151          | 120                  |                    |
| 399        | 3,50          | 122                | 98                 | 427          | 342                  |                    |
| 400        | 3,50          | 93                 | 74                 | 326          | 261                  |                    |
| 401        | 3,50          | 48                 | 38                 | 167          | 133                  |                    |
| 402        | 4,00          | 168                | 135                | 673          | 539                  |                    |
| 403        | 7,50          | 192                | 154                | 1.440        | 1.152                |                    |
| 404        | 7,50          | 110                | 88                 | 822          | 658                  |                    |
| 405        | 7,50          | 101                | 81                 | 756          | 605                  | rudere             |
| 406        | 7,50          | 139                | 112                | 1.046        | 837                  | produttivo         |
| 407        | 7,50          | 133                | 107                | 1.001        | 801                  |                    |
| 408        | 4,00          | 227                | 181                | 907          | 726                  | produttivo         |
| 409        | 3,00          | 89                 | 71                 | 267          | 214                  |                    |
| 410        | 3,00          | 56                 | 45                 | 169          | 135                  |                    |
| 411        | 3,00          | 90                 | 72                 | 270          | 216                  |                    |
| 412        | 3,00          | 91                 | 73                 | 274          | 219                  |                    |
| 413        | 6,00          | 95                 | 76                 | 571          | 457                  |                    |
| 414        | 6,00          | 168                | 135                | 1.010        | 808                  |                    |
| 415        | 4,00          | 280                | 224                | 1.118        | 895                  | rudere             |
| 416        | 4,00          | 64                 | 51                 | 255          | 204                  | rudere             |
| 417        | 4,00          | 519                | 416                | 2.078        | 1.662                | rudere             |
| 418        | 4,00          | 81                 | 65                 | 326          | 261                  |                    |
| 419        | 4,00          | 62                 | 50                 | 248          | 198                  | rudere             |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 420        | 3,00          | 106                | 85                 | 319          | 255                  |                    |
| 421        | 4,00          | 113                | 90                 | 452          | 362                  | rudere             |
| 422        | 4,00          | 59                 | 47                 | 234          | 187                  |                    |
| 423        | 3,00          | 65                 | 52                 | 195          | 156                  | rudere             |
| 424        | 4,00          | 58                 | 47                 | 234          | 187                  | rudere             |
| 425        | 4,00          | 220                | 176                | 881          | 705                  | rudere             |
| 426        | 4,00          | 32                 | 26                 | 129          | 103                  | rudere             |
| 427        | 4,00          | 25                 | 20                 | 101          | 80                   | rudere             |
| 428        | 4,00          | 27                 | 22                 | 110          | 88                   | rudere             |
| 429        | 4,00          | 62                 | 49                 | 247          | 197                  | rudere             |
| 430        | 10,00         | 805                | 644                | 8.046        | 6.437                | chiesa             |
| 431        | 10,00         | 189                | 152                | 1.895        | 1.516                |                    |
| 432        | 4,00          | 81                 | 65                 | 325          | 260                  |                    |
| 433        | 3,00          | 48                 | 39                 | 145          | 116                  |                    |
| 434        | 4,00          | 130                | 104                | 520          | 416                  | rudere             |
| 435        | 10,00         | 242                | 194                | 2.423        | 1.938                |                    |
| 436        | 4,00          | 32                 | 26                 | 129          | 103                  | rudere             |
| 437        | 4,00          | 30                 | 24                 | 120          | 96                   | rudere             |
| 438        | 4,00          | 83                 | 67                 | 333          | 266                  |                    |
| 439        | 3,00          | 30                 | 24                 | 89           | 71                   |                    |
| 440        | 3,00          | 68                 | 54                 | 204          | 163                  |                    |
| 441        | 4,00          | 56                 | 45                 | 224          | 179                  | rudere             |
| 442        | 4,00          | 50                 | 40                 | 200          | 160                  | rudere             |
| 443        | 4,00          | 36                 | 29                 | 144          | 115                  | rudere             |
| 444        | 4,00          | 40                 | 32                 | 159          | 127                  | rudere             |
| 445        | 4,00          | 193                | 155                | 774          | 619                  | rudere             |
| 446        | 4,00          | 149                | 119                | 596          | 477                  | rudere             |
| 447        | 3,00          | 45                 | 36                 | 136          | 109                  | rudere             |
| 448        | 4,00          | 51                 | 40                 | 202          | 162                  | rudere             |
| 449        | 3,00          | 41                 | 32                 | 122          | 97                   | rudere             |
| 450        | 3,00          | 88                 | 70                 | 264          | 211                  |                    |
| 451        | 3,00          | 104                | 83                 | 312          | 250                  | tettoia            |
| 452        | 3,00          | 162                | 129                | 485          | 388                  |                    |
| 453        | 3,00          | 48                 | 38                 | 143          | 114                  |                    |
| 454        | 3,00          | 14                 | 11                 | 41           | 33                   | volume tecnico     |
| 455        | 15,00         | 22                 | 18                 | 328          | 263                  | campanile chiesa   |
| 456        | 3,00          | 58                 | 47                 | 175          | 140                  | tettoia            |
| 457        | 3,00          | 78                 | 62                 | 234          | 187                  | tettoia            |
| 458        | 3,00          | 53                 | 42                 | 159          | 127                  | deposito           |
| 459        | 3,00          | 16                 | 13                 | 48           | 38                   | deposito           |
| 460        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 461        | 3,00          | 54                 | 43                 | 162          | 130                  |                    |
| 462        | 7,50          | 109                | 87                 | 816          | 653                  |                    |
| 463        | 3,00          | 74                 | 59                 | 222          | 178                  |                    |
| 464        | 3,00          | 122                | 97                 | 365          | 292                  |                    |
| 465        | 4,00          | 124                | 99                 | 497          | 398                  |                    |
| 466        | 3,00          | 222                | 178                | 666          | 533                  |                    |
| 467        | 7,00          | 16                 | 13                 | 115          | 92                   | volume tecnico     |
| 468        | 4,00          | 27                 | 21                 | 107          | 85                   |                    |
| 469        | 7,00          | 633                | 506                | 4.428        | 3.542                |                    |
| 470        | 7,00          | 320                | 256                | 2.240        | 1.792                |                    |
| 471        | 4,00          | 29                 | 23                 | 114          | 91                   | volume tecnico     |
| 472        | 7,00          | 706                | 565                | 4.944        | 3.955                |                    |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 473        | 8,00          | 44                 | 35                 | 352          | 282                  | rudere             |
| 474        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 475        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 476        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 477        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 478        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 479        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  |                    |
| 480        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  | rudere             |
| 481        | 7,50          | 153                | 122                | 1.148        | 918                  | rudere             |
| 482        | 3,00          | 64                 | 51                 | 192          | 154                  | rudere             |
| 483        | 3,00          | 43                 | 34                 | 129          | 103                  | rudere             |
| 484        | 7,50          | 29                 | 23                 | 218          | 174                  |                    |
| 485        | 7,50          | 68                 | 54                 | 510          | 408                  |                    |
| 486        | 7,50          | 191                | 153                | 1.433        | 1.146                |                    |
| 487        | 4,00          | 157                | 126                | 628          | 502                  |                    |
| 488        | 7,50          | 164                | 131                | 1.230        | 984                  |                    |
| 489        | 4,00          | 215                | 172                | 860          | 688                  | locale tecnico     |
| 490        | 7,50          | 60                 | 48                 | 450          | 360                  |                    |
| 491        | 4,00          | 130                | 104                | 520          | 416                  |                    |
| 492        | 4,00          | 30                 | 24                 | 120          | 96                   | pertinenza chiesa  |
| 493        | 4,00          | 445                | 356                | 1.780        | 1.424                | pertinenza chiesa  |
| 494        | 3,00          | 195                | 156                | 585          | 468                  | deposito           |
| 495        | 3,00          | 96                 | 77                 | 288          | 230                  | deposito           |
| 496        | 3,00          | 83                 | 66                 | 249          | 199                  | deposito           |
| 497        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 498        | 3,00          | 12                 | 10                 | 36           | 29                   | deposito           |
| 499        | 3,00          | 39                 | 31                 | 117          | 94                   | deposito           |
| 500        | 3,00          | 39                 | 31                 | 117          | 94                   | deposito           |
| 501        | 3,00          | 48                 | 38                 | 144          | 115                  | deposito           |
| 502        | 3,00          | 30                 | 24                 | 90           | 72                   | deposito           |
| 503        | 3,00          | 70                 | 56                 | 210          | 168                  | deposito           |
| 504        | 3,00          | 32                 | 26                 | 96           | 77                   | rudere             |
| 505        | 3,00          | 12                 | 10                 | 36           | 29                   | deposito           |
| 506        | 3,00          | 20                 | 16                 | 60           | 48                   | deposito           |
| 507        | 3,00          | 31                 | 25                 | 93           | 74                   | deposito           |
| 508        | 3,00          | 50                 | 40                 | 150          | 120                  | deposito           |
| 509        | 3,00          | 36                 | 29                 | 108          | 86                   | deposito           |
| 510        | 3,00          | 54                 | 43                 | 162          | 130                  | deposito           |
| 511        | 3,00          | 16                 | 13                 | 48           | 38                   | deposito           |
| 512        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 513        | 3,00          | 45                 | 36                 | 135          | 108                  | deposito           |
| 514        | 7,50          | 37                 | 30                 | 278          | 222                  |                    |
| 515        | 3,00          | 99                 | 79                 | 297          | 238                  | deposito           |
| 516        | 3,00          | 58                 | 46                 | 174          | 139                  | deposito           |
| 517        | 3,00          | 77                 | 62                 | 231          | 185                  | deposito           |
| 518        | 7,50          | 40                 | 32                 | 300          | 240                  |                    |
| 519        | 3,00          | 144                | 115                | 432          | 346                  | deposito           |
| 520        | 3,00          | 47                 | 38                 | 141          | 113                  | deposito           |
| 521        | 7,50          | 830                | 664                | 6.225        | 4.980                | locale tecnico     |
| 522        | 3,00          | 52                 | 42                 | 156          | 125                  | deposito           |
| 523        | 3,00          | 74                 | 59                 | 222          | 178                  |                    |
| 524        | 3,00          | 67                 | 54                 | 201          | 161                  | deposito           |
| 525        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |

| EDIFICIO N | Altezza<br>mt | Sup, coperta<br>mq | Sup. stimata<br>mq | Volume<br>mc | Volume stimato<br>mc | Destinazione d'uso |
|------------|---------------|--------------------|--------------------|--------------|----------------------|--------------------|
| 526        | 3,00          | 57                 | 46                 | 171          | 137                  | deposito           |
| 527        | 3,00          | 14                 | 11                 | 42           | 34                   | deposito           |
| 528        | 3,00          | 21                 | 17                 | 63           | 50                   | deposito           |
| 529        | 3,00          | 10                 | 8                  | 30           | 24                   | deposito           |
| 530        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 531        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 532        | 3,00          | 15                 | 12                 | 45           | 36                   | deposito           |
| 533        | 3,00          | 11                 | 9                  | 33           | 26                   | deposito           |
| 534        | 3,00          | 20                 | 16                 | 60           | 48                   | deposito           |
| 535        | 3,00          | 14                 | 11                 | 42           | 34                   | deposito           |
| 536        | 3,00          | 11                 | 9                  | 33           | 26                   | deposito           |
| 537        | 3,00          | 8                  | 6                  | 24           | 19                   | deposito           |
| 538        | 3,00          | 91                 | 73                 | 273          | 218                  | deposito           |
| 539        | 3,00          | 37                 | 30                 | 111          | 89                   | deposito           |
| 540        | 3,00          | 51                 | 41                 | 153          | 122                  | deposito           |
| 541        | 3,00          | 36                 | 29                 | 108          | 86                   | deposito           |
| 542        | 3,00          | 36                 | 29                 | 108          | 86                   | deposito           |
| 543        | 3,00          | 159                | 127                | 477          | 382                  | deposito           |
| 544        | 3,00          | 113                | 90                 | 339          | 271                  | deposito           |
| 545        | 3,00          | 155                | 124                | 465          | 372                  | deposito           |
| 546        | 3,00          | 42                 | 34                 | 126          | 101                  | deposito           |
| 547        | 3,00          | 15                 | 12                 | 45           | 36                   | deposito           |
| 548        | 3,00          | 31                 | 25                 | 93           | 74                   | deposito           |
| 549        | 7,50          | 138                | 110                | 1.035        | 828                  |                    |
| 550        | 3,00          | 16                 | 13                 | 48           | 38                   |                    |
| 551        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 552        | 3,00          | 30                 | 24                 | 90           | 72                   | deposito           |
| 553        | 3,00          | 29                 | 23                 | 87           | 70                   | deposito           |
| 554        | 3,00          | 35                 | 28                 | 105          | 84                   | deposito           |
| 555        | 3,00          | 10                 | 8                  | 30           | 24                   | deposito           |
| 556        | 3,00          | 16                 | 13                 | 48           | 38                   | deposito           |
| 557        | 3,00          | 29                 | 23                 | 87           | 70                   | deposito           |
| 558        | 5,00          | 350                | 280                | 1.750        | 1.400                | attivita' sportiva |
| 559        | 3,00          | 131                | 105                | 393          | 314                  | deposito           |
| 560        | 3,00          | 72                 | 58                 | 216          | 173                  | deposito           |
| 561        | 3,00          | 50                 | 40                 | 150          | 120                  | deposito           |
| 562        | 3,00          | 14                 | 11                 | 42           | 34                   | deposito           |
| 563        | 3,00          | 7                  | 6                  | 21           | 17                   | deposito           |
| 564        | 3,00          | 23                 | 18                 | 69           | 55                   | deposito           |
| 565        | 3,00          | 17                 | 14                 | 51           | 41                   | deposito           |
| 566        | 3,00          | 70                 | 56                 | 210          | 168                  | deposito           |
| 567        | 3,00          | 60                 | 48                 | 180          | 144                  | deposito           |
| 568        | 3,00          | 26                 | 21                 | 78           | 62                   | deposito           |