

# COMUNE DI URBINO

Provincia di Pesaro e Urbino

|            |                |   |           |
|------------|----------------|---|-----------|
| DATA:      | Tecnico        | Geom. Pier Marco Pratelli   |           |
| 10/05/2023 |                | Strada Rocca, 1 Località Rio Salso (PU)<br>61010 TAVULLIA<br>mail piermarco.pratelli@gmail.com<br>cel. 328.3254150<br>C.F. PRTPMR80B14I459A |           |
| AGGIORN.   | RILIEVO:       | <b>RILIEVO DELL'AREA EX INDUSTRIALE "OSCA"<br/>NELLA FRAZIONE DI CANAVACCIO DI URBINO</b>   |           |
|            | UBICAZIONE     | FRAZIONE DI CANAVACCIO  |           |
|            | DATI CATASTALI | Foglio 227 - mappale 292  |           |
|            | COMMITTENTE    | <b>COMUNE DI URBINO</b><br>Via Puccinotti, 3<br>61029 URBINO (PU)<br>C.F. 82004510416 - P.IVA 00654690411                                   |           |
| SCALA:     | ELABORATO:     | LIBRETTO DI CAMPAGNA PUNTI BATTUTI  | TAVOLA N° |
| 1:100      |                |   | <b>A6</b> |

## LIBRETTO DELLE COORDINATE

| Punto | Est     | Nord    | Quota   | Commento                      |
|-------|---------|---------|---------|-------------------------------|
| 100   | 0.000   | 0.000   | 171.000 |                               |
| 101   | -77.650 | 54.707  | 169.226 | cordolo lato str              |
| 102   | -80.926 | 49.030  | 169.171 | str riga b                    |
| 103   | -81.668 | 47.693  | 169.180 | spigolo rec                   |
| 104   | -57.614 | 35.044  | 169.861 | str riga b                    |
| 105   | -58.081 | 34.305  | 169.808 | spig rec                      |
| 106   | -72.961 | 8.222   | 169.051 | muro rec quota ter            |
| 107   | -56.673 | 41.977  | 169.803 | cordolo lato str              |
| 108   | -59.902 | 46.232  | 169.734 | muro rec su confine           |
| 109   | -39.085 | 31.452  | 170.255 | cordolo accesso               |
| 110   | -31.623 | 26.895  | 170.495 | cordolo accesso               |
| 111   | -34.456 | 19.906  | 170.723 | muro rec                      |
| 112   | -33.931 | 20.769  | 170.504 | str riga b                    |
| 113   | -12.100 | 7.697   | 170.896 | str riga b                    |
| 114   | -12.593 | 6.997   | 170.856 | spig rec                      |
| 115   | -10.675 | 5.133   | 170.837 | spig rec                      |
| 116   | -7.530  | -1.843  | 170.506 | spig rec                      |
| 117   | -7.849  | -2.410  | 170.436 | spig rec                      |
| 118   | 2.179   | -8.150  | 170.423 | spig rec                      |
| 119   | 2.480   | -7.586  | 170.130 | spig rec                      |
| 120   | -12.789 | 15.597  | 170.804 | cordolo lato str              |
| 121   | 2.247   | 9.319   | 171.350 | muro rec su confine           |
| 122   | 1.071   | 7.606   | 171.183 | cordolo lato str              |
| 123   | 16.478  | -1.233  | 171.503 | cordolo lato str              |
| 124   | 32.184  | -9.773  | 171.703 | cordolo lato str              |
| 125   | 37.697  | -10.414 | 171.871 | muro rec su conf              |
| 126   | 48.635  | -18.274 | 171.985 | cordolo lato str              |
| 127   | 75.095  | -31.328 | 172.302 | cordolo lato str              |
| 128   | 89.198  | -37.931 | 172.448 | cordolo lato str              |
| 129   | 91.258  | -36.778 | 172.570 | spigolo rec                   |
| 130   | 100.725 | -41.102 | 172.575 | spigolo rec                   |
| 131   | 101.413 | -43.523 | 172.540 | cordolo lato str              |
| 132   | 97.222  | -51.358 | 172.690 | str riga b                    |
| 133   | 90.814  | -48.549 | 172.695 | str riga b incrocio           |
| 134   | 86.695  | -46.356 | 172.676 | str riga b incrocio           |
| 135   | 83.565  | -51.784 | 172.635 | spigolo rec                   |
| 136   | 81.873  | -45.123 | 172.647 | targhetta enel cavi elettrici |
| 137   | 81.558  | -45.596 | 172.607 | spig rec                      |
| 138   | 82.298  | -44.260 | 172.640 | str riga b                    |
| 139   | 56.026  | -30.431 | 172.218 | str riga b                    |
| 140   | 55.713  | -31.216 | 172.173 | rec cancello                  |
| 141   | 50.886  | -28.527 | 172.106 | rec cancello                  |
| 142   | 30.930  | -17.340 | 171.854 | rec                           |
| 143   | 31.232  | -16.866 | 171.814 | str riga b                    |
| 144   | 11.987  | -6.145  | 171.388 | str riga b                    |
| 145   | 11.748  | -6.574  | 171.386 | spigolo rec                   |
| 146   | 0.227   | 0.524   | 171.080 | str riga b                    |
| 147   | 88.286  | -54.036 | 172.556 | muro rec                      |

|     |          |          |         |                             |
|-----|----------|----------|---------|-----------------------------|
| 148 | 81.806   | -55.786  | 172.228 | muro rec                    |
| 149 | 82.665   | -53.309  | 172.381 | muro rec                    |
| 150 | 81.896   | -55.761  | 172.173 | cordolo muro                |
| 151 | 80.676   | -57.925  | 172.100 | cordolo muro                |
| 152 | 78.288   | -62.315  | 171.809 | cordolo muro                |
| 153 | 75.941   | -66.728  | 171.608 | cordolo muro                |
| 154 | 73.485   | -71.109  | 171.392 | cordolo muro                |
| 155 | 73.289   | -71.074  | 171.322 | muro rec                    |
| 156 | 70.933   | -75.399  | 171.208 | cordolo muro                |
| 157 | 69.880   | -77.554  | 171.117 | cordolo muro cancello       |
| 160 | 76.050   | -75.288  | 171.276 | muro rec su confine         |
| 161 | 57.225   | -104.197 | 169.806 | pozzetto telecom            |
| 163 | 57.038   | -104.782 | 169.777 | pozzetto telecom            |
| 164 | 54.905   | -103.601 | 169.802 | cordolo muro                |
| 165 | 52.709   | -116.459 | 169.335 | spig rec                    |
| 166 | 36.251   | -136.049 | 168.596 | cordolo muro                |
| 167 | 29.361   | -157.662 | 167.835 | spig rec                    |
| 169 | 26.169   | -155.541 | 167.832 | cordolo muro                |
| 170 | 12.934   | -177.547 | 167.169 | cordolo muro                |
| 171 | 6.265    | -198.414 | 166.272 | spigolo rec                 |
| 172 | 0.989    | -198.729 | 166.269 | spigolo rec                 |
| 173 | -5.225   | -206.579 | 166.089 | cordolo lato str            |
| 174 | -3.382   | -205.957 | 166.116 | str asfalto                 |
| 175 | -8.463   | -207.942 | 166.097 | cordolo lato str            |
| 176 | -12.180  | -208.073 | 166.120 | cordolo lato str            |
| 177 | -15.181  | -207.229 | 166.202 | cordolo lato str            |
| 178 | -19.478  | -205.087 | 166.334 | cordolo lato str            |
| 179 | -21.930  | -203.292 | 166.418 | cordolo lato str            |
| 180 | -37.289  | -188.959 | 166.638 | cordolo lato str caditoia   |
| 181 | -58.302  | -169.274 | 166.899 | cordolo lato str            |
| 182 | -69.825  | -158.396 | 167.080 | cordolo lato str            |
| 183 | -82.141  | -146.082 | 167.129 | cordolo lato str            |
| 184 | -93.275  | -133.652 | 167.134 | cordolo lato str caditoia   |
| 185 | -109.051 | -113.940 | 167.211 | cordolo lato str            |
| 186 | -116.612 | -103.547 | 167.215 | cordolo lato str caditoia   |
| 187 | -127.829 | -87.372  | 167.294 | cordolo lato str            |
| 188 | -137.419 | -71.921  | 167.293 | cordolo lato str e caditoia |
| 189 | -140.237 | -74.432  | 167.344 | pozzetto                    |
| 190 | -145.460 | -76.977  | 167.327 | cordolo lato str e caditoia |
| 191 | -124.440 | -108.939 | 167.205 | cordolo lato str e caditoia |
| 192 | -116.316 | -118.516 | 167.204 | pozzetto                    |
| 193 | -101.322 | -138.823 | 167.107 | cordolo lato str e caditoia |
| 194 | -68.928  | -164.174 | 167.038 | pozzetto                    |
| 195 | -69.881  | -170.251 | 166.996 | pozzetto telecom            |
| 196 | -73.310  | -168.168 | 167.002 | cordolo lato str e caditoia |
| 197 | -43.272  | -196.302 | 166.610 | cordolo lato str e caditoia |
| 198 | -27.947  | -210.952 | 166.445 | cordolo lato str            |
| 199 | -23.541  | -219.092 | 166.216 | cordolo lato str            |
| 200 | -24.393  | -231.946 | 165.813 | cordolo lato str            |
| 201 | -15.245  | -235.513 | 165.798 | cordolo lato str            |
| 202 | -9.432   | -225.317 | 166.018 | cordolo lato str e pozzetto |
| 203 | -14.010  | -224.534 | 166.049 | pozzetto                    |

|     |          |          |         |                                 |
|-----|----------|----------|---------|---------------------------------|
| 204 | -13.179  | -219.134 | 166.089 | pozzetto telecom doppio         |
| 205 | -10.305  | -208.264 | 166.075 | cordolo lato str e caditoia     |
| 206 | -8.575   | -198.864 | 165.918 | rotaia                          |
| 207 | -9.383   | -200.246 | 165.950 | rotaia                          |
| 208 | -8.412   | -197.145 | 165.510 | mezzeria fossetto               |
| 209 | -23.189  | -186.436 | 165.348 | mezzeria fossetto               |
| 210 | -41.812  | -171.381 | 165.396 | mezzeria fossetto               |
| 211 | -62.683  | -152.616 | 165.487 | mezzeria fossetto               |
| 212 | -68.215  | -142.531 | 167.163 | cielo tubo                      |
| 213 | -68.564  | -141.907 | 167.326 | muro rec                        |
| 214 | -70.895  | -144.554 | 165.688 | mezzeria fosso                  |
| 215 | -86.506  | -127.552 | 165.487 | mezzeria fosso                  |
| 216 | -87.848  | -128.329 | 165.920 | rotaia                          |
| 217 | -89.419  | -129.162 | 165.995 | rotaia                          |
| 218 | -99.550  | -111.427 | 165.381 | mezzeria fosso                  |
| 219 | -116.017 | -88.834  | 165.369 | mezzeria fosso                  |
| 220 | -122.368 | -78.705  | 165.312 | mezzeria fosso                  |
| 221 | -120.170 | -75.650  | 167.451 | spigolo muro rec                |
| 222 | -117.594 | -89.680  | 165.825 | rotaia                          |
| 223 | -118.908 | -90.501  | 165.980 | rotaia                          |
| 224 | 81.199   | -45.679  | 172.616 | rec interna                     |
| 225 | 77.621   | -43.626  | 172.475 | rec interna                     |
| 226 | 55.839   | -31.546  | 171.616 | rec interna                     |
| 227 | 55.564   | -31.612  | 171.674 | rec interna                     |
| 228 | 45.128   | -26.149  | 171.069 | rec interna                     |
| 229 | 45.397   | -25.663  | 171.115 | rec interna                     |
| 230 | 11.684   | -6.780   | 170.571 | rec interna                     |
| 231 | 2.786    | -7.815   | 170.376 | rec interna                     |
| 232 | 2.786    | -7.986   | 170.357 | rec interna                     |
| 233 | 2.574    | -8.346   | 170.278 | rec interna                     |
| 234 | -7.868   | -2.418   | 170.321 | rec interna                     |
| 235 | -9.101   | -4.451   | 170.057 | ingresso asfalto                |
| 236 | -11.191  | -7.707   | 169.763 | ingresso asfalto                |
| 237 | -15.512  | -8.210   | 169.546 | ingresso asfalto                |
| 238 | -19.259  | -15.180  | 169.391 | pozzetto                        |
| 239 | -4.182   | -19.371  | 169.438 | ingresso asfalto                |
| 240 | 2.268    | -20.564  | 169.691 | ingresso asfalto                |
| 241 | 4.764    | -15.445  | 170.042 | piazzale asfalto                |
| 242 | 8.444    | -10.973  | 170.288 | piazzale asfalto                |
| 243 | 13.414   | -13.471  | 170.372 | piazzale asfalto                |
| 244 | 28.071   | -21.409  | 170.715 | piazzale asfalto                |
| 245 | 35.283   | -25.587  | 170.841 | piazzale asfalto                |
| 246 | 50.287   | -33.501  | 171.239 | piazzale asfalto                |
| 247 | 58.580   | -38.487  | 171.665 | piazzale asfalto                |
| 248 | 64.643   | -41.574  | 171.964 | piazzale asfalto                |
| 249 | 73.469   | -46.246  | 172.230 | piazzale asfalto                |
| 250 | 77.754   | -48.848  | 172.283 | piazzale asfalto                |
| 251 | 74.631   | -53.905  | 171.803 | piazzale asfalto                |
| 252 | 68.763   | -64.302  | 171.076 | piazzale asfalto                |
| 253 | 48.621   | -105.801 | 169.983 | terreno su recinzione metallica |
| 254 | 75.047   | -58.517  | 171.580 | aiuola                          |
| 255 | 77.933   | -55.407  | 171.890 | aiuola                          |

|     |         |          |         |                    |
|-----|---------|----------|---------|--------------------|
| 256 | 83.178  | -51.944  | 172.688 | aiuola             |
| 257 | 51.475  | -40.736  | 171.113 | piazzale asfaltato |
| 258 | 48.395  | -46.991  | 170.814 | piazzale asfaltato |
| 259 | 46.654  | -50.949  | 170.798 | piazzale asfaltato |
| 260 | -1.121  | -26.848  | 169.331 | piazzale           |
| 261 | -11.534 | -46.007  | 169.108 | piazzale           |
| 262 | -20.964 | -61.697  | 169.138 | piazzale           |
| 263 | -11.616 | -56.523  | 169.011 | sf interrato       |
| 264 | -15.924 | -49.864  | 169.112 | grata              |
| 265 | -14.979 | -50.406  | 169.066 | grata              |
| 266 | -16.407 | -52.944  | 169.100 | grata              |
| 267 | -17.391 | -52.525  | 169.095 | grata              |
| 268 | -18.769 | -57.285  | 169.107 | grata              |
| 269 | -21.198 | -61.486  | 169.136 | grata              |
| 270 | -23.521 | -65.863  | 169.194 | grata              |
| 271 | -25.923 | -70.135  | 169.180 | grata              |
| 272 | -28.769 | -75.024  | 169.187 | piazzale           |
| 273 | -39.945 | -95.715  | 169.020 | piazzale           |
| 274 | -44.141 | -104.068 | 168.988 | vasca              |
| 275 | -45.029 | -103.532 | 168.995 | vasca              |
| 276 | -46.013 | -107.607 | 169.023 | vasca              |
| 277 | -46.923 | -107.204 | 168.961 | vasca              |
| 278 | -50.198 | -113.022 | 169.023 | grata fogna        |
| 279 | -51.316 | -114.843 | 169.011 | grata fogna        |
| 280 | -52.548 | -118.046 | 168.930 | piazzale           |
| 281 | -53.845 | -121.970 | 168.998 | grata              |
| 282 | -54.750 | -121.446 | 168.950 | grata              |
| 283 | -54.888 | -123.897 | 168.956 | grata              |
| 284 | -55.774 | -123.381 | 169.017 | grata              |
| 285 | -58.878 | -129.227 | 168.958 | grata              |
| 286 | -57.961 | -129.811 | 168.988 | grata              |
| 287 | -59.037 | -131.734 | 168.943 | grata              |
| 288 | -59.906 | -131.163 | 168.965 | grata              |
| 289 | -60.300 | -141.123 | 168.967 | piazzale           |
| 290 | -53.676 | -145.475 | 169.043 | quota interna      |
| 291 | -54.135 | -146.636 | 168.928 | quota interna      |
| 292 | 0.888   | -198.116 | 168.891 | spig int muro      |
| 293 | 1.180   | -193.319 | 168.768 | piazzale           |
| 294 | 5.637   | -186.375 | 168.813 | piazzale           |
| 295 | -9.147  | -180.103 | 168.978 | piazzale interno   |
| 296 | -5.916  | -172.977 | 169.236 | quota interna      |
| 297 | -32.117 | -163.278 | 168.997 | piazzale interno   |
| 298 | -29.704 | -160.138 | 169.229 | quota interna      |
| 299 | -37.706 | -169.678 | 168.877 | muro rec interno   |
| 300 | -84.611 | -123.485 | 168.921 | muro rec interno   |
| 301 | -80.218 | -115.574 | 169.113 | piazzale           |
| 302 | -67.771 | -94.991  | 169.300 | piazzale           |
| 303 | -57.972 | -79.739  | 169.324 | piazzale           |
| 304 | -46.986 | -59.364  | 169.337 | piazzale           |
| 305 | -47.524 | -52.927  | 169.258 | piazzale           |
| 306 | -43.365 | -43.476  | 169.215 | piazzale           |
| 307 | -35.359 | -18.273  | 169.165 | piazzale           |

|     |          |          |         |                       |
|-----|----------|----------|---------|-----------------------|
| 308 | -29.426  | -7.678   | 169.379 | piazzale              |
| 309 | -24.735  | 1.780    | 169.381 | piazzale bordo        |
| 310 | -11.084  | -6.456   | 169.786 | piazzale bordo        |
| 311 | -22.973  | 2.832    | 170.184 | cespugli              |
| 312 | -21.873  | 5.636    | 170.357 | cespugli              |
| 313 | -34.249  | 15.152   | 170.453 | cespugli              |
| 314 | -36.675  | 11.216   | 170.222 | cespugli              |
| 315 | -38.038  | 10.062   | 169.455 | piazzale bordo        |
| 316 | -47.608  | -5.019   | 169.221 | piazzale bordo        |
| 317 | -58.022  | -20.117  | 169.127 | piazzale bordo        |
| 318 | -68.654  | -35.227  | 169.116 | piazzale bordo        |
| 319 | -78.288  | -51.452  | 169.109 | piazzale bordo        |
| 320 | -88.227  | -66.415  | 169.098 | piazzale bordo        |
| 321 | -98.194  | -81.395  | 168.803 | piazzale bordo        |
| 322 | -116.614 | -80.562  | 169.151 | rec interna           |
| 323 | -111.154 | -75.709  | 169.158 | terreno               |
| 324 | -107.693 | -71.512  | 169.239 | piazzale bordo        |
| 325 | -98.649  | -56.211  | 169.148 | piazzale bordo        |
| 326 | -89.809  | -41.086  | 169.162 | piazzale bordo        |
| 327 | -81.470  | -27.024  | 169.176 | piazzale bordo        |
| 328 | -72.083  | -15.873  | 169.047 | piazzale bordo        |
| 329 | -66.055  | -4.007   | 169.091 | piazzale bordo        |
| 330 | -58.708  | 6.773    | 169.311 | piazzale bordo        |
| 331 | -50.740  | 19.056   | 169.337 | piazzale bordo        |
| 332 | -49.706  | 20.170   | 170.052 | cespugli              |
| 333 | -46.941  | 25.367   | 170.168 | cespugli              |
| 334 | -65.676  | 19.909   | 169.702 | muro interno rec      |
| 335 | -73.232  | 2.518    | 169.121 | terreno               |
| 336 | -84.536  | -13.099  | 169.098 | muro rec interna      |
| 337 | -97.607  | -36.864  | 169.204 | muro rec interna      |
| 338 | -103.869 | -47.893  | 169.368 | muro rec interna      |
| 339 | -104.000 | -47.837  | 169.336 | muro rec interna      |
| 340 | -114.672 | -66.606  | 169.483 | muro rec interna      |
| 341 | -119.867 | -75.676  | 169.126 | spig muro rec interna |
| 342 | -52.497  | -115.370 | 169.162 | sf693                 |
| 343 | -54.807  | -119.842 | 169.171 | sf707 pannello        |
| 344 | -52.575  | -115.511 | 169.131 | sf734 pil             |
| 345 | -55.453  | -120.996 | 169.153 | sf724 pil             |
| 346 | -63.507  | -139.577 | 168.936 | sf655 pil             |
| 347 | -65.562  | -141.690 | 168.921 | sf596 pil             |
| 348 | -10.916  | -185.842 | 168.953 | sf484 pil             |
| 349 | -9.957   | -181.887 | 168.969 | sf502 pil             |
| 350 | 1.864    | -186.385 | 169.026 | sf626 pan             |
| 351 | 5.930    | -187.291 | 168.875 | sf662 pan             |
| 352 | 0.141    | -184.241 | 169.024 | sf620 pil             |
| 353 | 2.801    | -186.090 | 168.941 | sf643 pil             |
| 354 | 71.811   | -59.679  | 171.431 | sf614 cap             |
| 355 | 69.813   | -58.035  | 171.408 | sf604 cap             |
| 356 | 71.104   | -59.864  | 171.312 | sf653 uff             |
| 357 | 69.611   | -58.177  | 171.378 | sf615 uff             |
| 358 | 75.714   | -50.273  | 172.138 | sf542 uff             |
| 359 | 74.173   | -47.892  | 172.244 | sf545 uff             |

|     |         |          |         |              |
|-----|---------|----------|---------|--------------|
| 360 | 74.472  | -54.845  | 171.741 | sf502 rip    |
| 361 | 70.890  | -58.062  | 171.418 | sf387 rip    |
| 362 | 71.053  | -59.964  | 171.392 | sf559 rip    |
| 363 | 68.749  | -60.992  | 171.119 | sf517 rip    |
| 364 | 57.262  | -39.430  | 171.588 | sf390 uff    |
| 365 | 54.180  | -39.951  | 171.284 | sf374 uff    |
| 366 | 49.334  | -48.488  | 170.682 | sf634 uff    |
| 367 | 46.852  | -49.822  | 170.624 | sf588 uff    |
| 368 | 47.403  | -48.287  | 170.631 | sf697 uff    |
| 369 | 51.231  | -41.771  | 171.032 | sf486 uff    |
| 370 | 49.520  | -34.849  | 171.184 | sf437 uff    |
| 371 | 49.505  | -45.041  | 170.867 | sf935 uff    |
| 372 | 48.421  | -42.612  | 170.858 | sf1042 uff   |
| 373 | 11.679  | -12.071  | 170.320 | sf668 uff    |
| 374 | 11.680  | -12.069  | 170.352 | sf668 uff    |
| 375 | 5.886   | -16.781  | 170.003 | sf509 uff    |
| 376 | 0.623   | -29.048  | 169.219 | sf412 uff    |
| 377 | 1.410   | -33.314  | 168.942 | sf482 uff    |
| 378 | 1.411   | -33.321  | 168.938 | sf468 pan    |
| 379 | 3.981   | -34.399  | 168.876 | sf441 pan    |
| 380 | 4.746   | -33.602  | 168.895 | sf592 cap    |
| 381 | 4.729   | -37.368  | 168.989 | sf687 cap    |
| 382 | -7.130  | -57.808  | 169.171 | sf1098 cap   |
| 383 | -13.838 | -57.108  | 169.052 | sf1307 cap   |
| 384 | -17.799 | -56.565  | 169.044 | sf700 cap    |
| 385 | -21.139 | -61.590  | 169.121 | sf420 cap    |
| 386 | -11.676 | -56.593  | 169.016 | sf int       |
| 387 | -47.762 | -120.428 | 169.170 | sf pannello  |
| 388 | -48.226 | -121.423 | 169.170 | sf pil       |
| 389 | -61.139 | -145.685 | 168.930 | sf pil       |
| 390 | -14.847 | -183.020 | 168.960 | sf pil       |
| 391 | 4.568   | -180.776 | 168.810 | sf pannello  |
| 392 | 4.578   | -179.910 | 168.901 | sf pil       |
| 393 | 66.852  | -63.300  | 171.069 | sf capannone |
| 394 | 65.026  | -62.330  | 171.070 | sf uffici    |
| 395 | 70.570  | -51.982  | 171.800 | sf uffici    |
| 396 | 74.316  | -59.863  | 171.580 | sf rip       |
| 397 | 71.183  | -65.553  | 171.069 | sf rip       |
| 398 | 56.109  | -43.155  | 171.050 | sf uffici    |
| 399 | 49.990  | -54.794  | 170.700 | sf uffici    |
| 400 | 47.462  | -38.704  | 170.250 | sf uffici    |
| 401 | -17.428 | -63.556  | 169.140 | sf capannone |
| 402 | 10.615  | -18.664  | 170.000 | sf uffici    |
| 403 | 4.680   | -29.772  | 168.940 | sf uffici    |
| 404 | 4.767   | -30.060  | 168.940 | sf uffici    |
| 405 | 10.659  | -33.899  | 169.000 | sf capannone |
| 406 | -7.915  | -68.759  | 169.150 | sf capannone |