

**Direzione Regionale:** AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE, CACCIA E PESCA

**Area:** USI CIVICI, CREDITO E CALAMITA NATURALI

## **DETERMINAZIONE**

**N. G00050 del 04/01/2018**

**Proposta n. 21114 del 27/11/2017**

**Oggetto:**

USI CIVICI – Comune di Sezze (LT) – art. 11 legge 16/06/1927, n°1766 - Assegnazione a categoria a) e b) dei terreni di uso civico appartenenti alla collettività.

**OGGETTO: USI CIVICI – Comune di Sezze (LT) – art. 11 legge 16/06/1927, n°1766 - Assegnazione a categoria a) e b) dei terreni di uso civico appartenenti alla collettività.**

**IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE  
AGRICOLTURA E SVILUPPO RURALE, CACCIA E PESCA**

**SU PROPOSTA** del Dirigente dell'Area Usi Civici, Credito e Calamità Naturali;

**VISTA** la Legge statutaria 11 novembre 2004, n. 1 “Nuovo Statuto della Regione Lazio”;

**VISTA** la Legge Regionale 18 febbraio 2002, n. 6 e ss. mm. ii. relativa alla disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale;

**VISTO** il Regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1 e ss. mm. ii. concernente l'organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale;

**VISTI** gli artt. 11 e 14 della Legge 16 giugno 1927, n. 1766, concernente la “Conversione in legge del R.D. 22 maggio 1924, n. 751, riguardante il riordinamento degli usi civici nel Regno”;

**VISTO** l'art. 35 del Regio Decreto 26 febbraio 1928, n. 332, concernente la “Approvazione del regolamento per la esecuzione della Legge 16 giugno 1927, n. 1766, sul riordinamento degli usi civici nel Regno”;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n. 616, riguardante il trasferimento e la delega di funzioni amministrative statali alle Regioni;

**VISTO** il Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33, “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche”;

**VISTA** la nota pervenuta alla Direzione Regionale Agricoltura in data 13/07/2017, prot. n°359670, con la quale il Comune di Sezze trasmette la relazione del perito demaniale Arch. Salvatore Perez “Ricognizione e identificazione dei terreni di demanio civico gestiti dal Comune di Sezze (LT). Proposta per assegnazione a categoria dei terreni”, ai sensi degli artt. 34 e 35 del R.D. n°332/1928 contenente l'elenco dei fondi da assegnarsi alle categorie così come previste dall'art. 11 legge n°1766/1927 ed art. 35 del Regolamento n°332 su citato;

**RILEVATO** che da detto elaborato si rileva una consistenza complessiva di demanio collettivo in libera disponibilità del Comune di Sezze pari a 964.41.84 ettari, che il perito propone per l'assegnazione alle due cat. a) e b) ai sensi della succitata legge, emergente dalla disposizione del Commissario per la liquidazione degli usi civici di Roma, cronologico n°862 del 3/10/2001;

**PRESO ATTO** che sulla base della citata perizia:

- i terreni riportati nella tabella 1 vengono proposti per l'assegnazione alla categoria a) – terreni convenientemente utilizzabili come bosco o come pascolo permanente - per una superficie complessiva di Ha 838.07.49;
- i terreni riportati nella tabella 2 vengono proposti per l'assegnazione alla categoria b) - terreni convenientemente utilizzabili per la coltura agraria - della superficie di Ha. 126.34.35;

**PRESO ATTO** che i terreni censiti al foglio di mappa n°36, particelle 26, 28, 29, 30 e 31 di Ha. 1.97.70 sono esclusi dal presente provvedimento in quanto già destinati a cimitero comunale, per i quali il Comune dovrà procedere a richiederne, a sanatoria, l'autorizzazione al mutamento di destinazione d'uso;

**RITENUTO** di dover adottare un provvedimento amministrativo finalizzato all'approvazione della perizia a firma del Dr. Arch. Salvatore Perez riguardante la proposta di assegnazione alle categorie a) e b) dei terreni di demanio civico appartenenti al Comune di Sezze, ai sensi dell'art. 11 L. 1766/1927;

## DETERMINA

in conformità con le premesse che qui si intendono integralmente richiamate:

- di assegnare alla categoria a) dell'art. 11 della legge 16 giugno 1927, n°1766, quali terreni convenientemente utilizzabili come bosco e pascolo permanente costituenti il demanio civico libero del Comune di Sezze, quelli identificati nella seguente tabella TAB. 1 della superficie totale di Ha. 838.07.49:

**TABELLA 1**

| Foglio | P.IIa | Superficie mq    |
|--------|-------|------------------|
| 1      | 1     | 399.910          |
| 1      | 2     | 340              |
| 1      | 3     | 2.120            |
| 1      | 4     | 4.270            |
| 1      | 5     | 7.970            |
| 1      | 6     | 338.100          |
| 1      | 7     | 7.310            |
| 1      | 8     | 9.590            |
| 1      | 9     | 10.020           |
| 1      | 10    | 740              |
| 1      | 11    | 9.310            |
| 1      | 12    | 424.290          |
| 1      | 13    | 11.080           |
| 1      | 14    | 23.920           |
| 1      | 15    | 720              |
| 1      | 16    | 761.880          |
| 1      | 18    | 154.410          |
| 1      | 21    | 4.310            |
| 1      | 22    | 25.960           |
|        |       | <b>2.196.250</b> |

| Foglio | P.IIa | Superficie mq    |
|--------|-------|------------------|
| 2      | 1     | 1.357.520        |
| 2      | 2     | 483.760          |
| 2      | 3     | 520              |
| 2      | 4     | 130              |
| 2      | 5     | 1.360            |
| 2      | 6     | 530              |
| 2      | 13    | 4.810            |
| 2      | 14ABP | 671.023          |
| 2      | 19    | 15.750           |
|        |       | <b>2.535.403</b> |

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 3      | 2     | 434.010       |

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 4      | 1     | 936.590       |

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 17     | 3AA   | 64.724        |

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 17 | 3AB | 62.176 |
|----|-----|--------|

|    |    |       |
|----|----|-------|
| 17 | 26 | 9.410 |
|----|----|-------|

|  |  |         |
|--|--|---------|
|  |  | 136.310 |
|--|--|---------|

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 18     | 24    | 1.820         |

|    |    |         |
|----|----|---------|
| 18 | 26 | 992.921 |
|----|----|---------|

|  |  |         |
|--|--|---------|
|  |  | 994.741 |
|--|--|---------|

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 34     | 24    | 17.330        |

|    |    |        |
|----|----|--------|
| 34 | 25 | 34.380 |
|----|----|--------|

|    |    |        |
|----|----|--------|
| 34 | 32 | 41.270 |
|----|----|--------|

|  |  |        |
|--|--|--------|
|  |  | 92.980 |
|--|--|--------|

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 40     | 25    | 15.930        |

|    |    |        |
|----|----|--------|
| 40 | 32 | 456710 |
|----|----|--------|

|  |  |         |
|--|--|---------|
|  |  | 472.640 |
|--|--|---------|

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 42     | 178   | 4.020         |

|    |     |       |
|----|-----|-------|
| 42 | 650 | 2.257 |
|----|-----|-------|

|    |     |       |
|----|-----|-------|
| 42 | 651 | 1.583 |
|----|-----|-------|

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 42 | 669 | 11.348 |
|----|-----|--------|

|    |     |       |
|----|-----|-------|
| 42 | 673 | 8.708 |
|----|-----|-------|

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 42 | 679 | 46.232 |
|----|-----|--------|

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 42 | 682 | 16.743 |
|----|-----|--------|

|    |     |         |
|----|-----|---------|
| 42 | 692 | 100.000 |
|----|-----|---------|

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 42 | 749 | 94.867 |
|----|-----|--------|

|    |     |       |
|----|-----|-------|
| 42 | 771 | 8.018 |
|----|-----|-------|

|  |  |         |
|--|--|---------|
|  |  | 293.776 |
|--|--|---------|

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 44     | 784   | 128.502       |

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 44 | 785 | 60.924 |
|----|-----|--------|

|    |     |     |
|----|-----|-----|
| 44 | 786 | 998 |
|----|-----|-----|

|  |  |         |
|--|--|---------|
|  |  | 190.424 |
|--|--|---------|

| Foglio | P.IIa | Superficie mq |
|--------|-------|---------------|
| 45     | 3AA   | 2.357         |

|    |     |        |
|----|-----|--------|
| 45 | 3AB | 22.613 |
|----|-----|--------|

|    |   |       |
|----|---|-------|
| 45 | 6 | 72655 |
|----|---|-------|

|  |  |        |
|--|--|--------|
|  |  | 97.625 |
|--|--|--------|

- di assegnare alla categoria b) dell'art. 11 della legge 16 giugno 1927, n°1766 quali terreni convenientemente utilizzabili a miglior coltura costituenti il demanio civico libero del Comune di Sezze, quelli identificati nella seguente tabella TAB. 2 della superficie totale di Ha. 126.34.35:

**TABELLA 2**

| Foglio | Particelle     | Superficie     | Foglio | Particelle     | Superficie    | Foglio | Particelle     | Superficie    |
|--------|----------------|----------------|--------|----------------|---------------|--------|----------------|---------------|
| 2      | 14AA           | 14.600         | 20     | 1088           | 36            | 35     | 314            | 170           |
| 2      | 14AB P         | 41.431         | 20     | 1271           | 513           | 35     | 315            | 26            |
| 2      | 19AA           | 2.300          | 20     | 1272           | 18            | 35     | 316            | 20            |
| 2      | 20             | 8.110          | 20     | 1273           | 617           | 35     | 317            | 32            |
| 4      | 1AA            | 24.800         | 20     | 1274           | 25            | 35     | 421            | 120           |
| 5      | 56             | 4.530          | 21     | 972            | 1.700         | 35     | 619            | 750           |
| 12     | 101            | 2.860          | 23     | 312            | 80            | 35     | 1103           | 13.746        |
| 12     | 121            | 5              | 25     | 27             | 4.900         | 35     | 1104           | 24            |
| 12     | 122AA          | 1.000          | 25     | 180            | 190           | 35     | 1146           | 230           |
| 12     | 122AB          | 205            | 28     | 78             | 2.694         | 35     | 1147           | 350           |
| 12     | 123            | 3.440          | 28     | 81             | 1.460         | 36     | 27             | 200           |
| 13     | 224            | 2.780          | 28     | 82             | 4.060         | 36     | 82             | 3.49.40       |
| 13     | 681            | 197            | 28     | 182            | 156           | 36     | 84             | 14.150        |
| 13     | 788            | 83             | 30     | 8              | 6.690         | 36     | 99             | 230           |
| 13     | 822            | 305            | 31     | 71             | 1.880         | 36     | 185            | 1.870         |
| 13     | 823            | 22             | 31     | 442            | 1.078         | 36     | 338            | 20            |
| 13     | 824            | 11             | 31     | 662            | 304           | 36     | 417            | 370           |
| 18     | 24AA           | 6.900          | 31     | 663            | 55            | 36     | 466            | 83            |
| 18     | 26AA           | 5.000          | 31     | 664            | 373           | 36     | 667            | 16            |
| 18     | 26AB P         | 87.433         | 31     | 665            | 63            | 36     | 675            | 1.250         |
| 18     | 27             | 7.786          | 31     | 667            | 282           | 36     | 1113           | 15            |
| 19     | 225            | 200            | 31     | 668            | 241           | 36     | 1574           | 38            |
| 19     | 619            | 90             | 31     | 685            | 229           | 36     | 1580           | 1.430         |
| 19     | 620            | 80             | 31     | 686            | 285           | 36     | 1583           | 1.116         |
| 19     | 621            | 110            | 31     | 687            | 61            | 36     | 2085           | 24            |
| 19     | 623            | 80             | 31     | 688            | 281           | 41     | 1122           | 2.920         |
| 19     | 624            | 70             | 31     | 689            | 26            | 41     | 1123           | 470           |
| 19     | 625            | 40             | 32     | 90             | 190           | 42     | 170AA          | 3.100         |
| 20     | 155            | 7.283          | 33     | 44             | 1.020         | 42     | 170AB          | 1.000         |
| 20     | 163            | 360            | 34     | 14             | 130           | 42     | 174            | 1.160         |
| 20     | 165            | 170            | 34     | 34             | 490           | 42     | 187            | 2.420         |
| 20     | 166            | 96             | 34     | 106            | 140           |        | <b>sommano</b> | <b>47.350</b> |
| 20     | 208            | 280            | 34     | 219            | 90            |        |                |               |
| 20     | 968            | 505            | 34     | 529            | 1.000         |        |                |               |
| 20     | 971            | 220            | 34     | 530            | 780           |        |                |               |
| 20     | 972            | 1.281          | 35     | 20             | 630           |        |                |               |
| 20     | 973            | 1.025          | 35     | 66             | 320           |        |                |               |
|        | <b>sommano</b> | <b>225.688</b> |        | <b>sommano</b> | <b>33.087</b> |        |                |               |

| Foglio | Particelle     | Superficie     | Foglio | Particelle     | Superficie    | Foglio | Particelle     | Superficie    |
|--------|----------------|----------------|--------|----------------|---------------|--------|----------------|---------------|
| 42     | 193 p          | 22.005         | 44     | 88             | 130           | 44     | 369            | 97            |
| 42     | 193 p          | 4.160          | 44     | 118            | 3.170         | 44     | 377            | 554           |
| 42     | 229            | 1.800          | 44     | 129            | 1.920         | 44     | 379            | 1.126         |
| 42     | 417            | 5.730          | 44     | 156            | 1.100         | 44     | 384            | 1.132         |
| 42     | 529            | 850            | 44     | 191            | 524           | 44     | 385            | 920           |
| 42     | 538            | 1.100          | 44     | 192            | 1.845         | 44     | 386            | 108           |
| 42     | 539            | 2.660          | 44     | 193            | 1.845         | 44     | 387            | 2.440         |
| 42     | 540            | 300            | 44     | 219            | 151           | 44     | 442            | 212           |
| 42     | 571            | 10.399         | 44     | 232            | 1.556         | 44     | 449            | 316           |
| 42     | 584            | 2.330          | 44     | 238            | 325           | 44     | 450            | 316           |
| 42     | 585            | 65             | 44     | 239            | 325           | 44     | 451            | 236           |
| 42     | 611            | 1.441          | 44     | 240            | 325           | 44     | 452            | 322           |
| 42     | 648            | 3.473          | 44     | 241            | 325           | 44     | 453            | 316           |
| 42     | 649            | 5.947          | 44     | 242            | 325           | 44     | 454            | 236           |
| 42     | 654            | 2.278          | 44     | 243            | 325           | 44     | 458            | 3.537         |
| 42     | 655            | 202            | 44     | 244            | 379           | 44     | 459            | 223           |
| 42     | 656            | 905            | 44     | 245            | 394           | 44     | 463            | 360           |
| 42     | 665            | 2.657          | 44     | 246            | 343           | 44     | 736            | 360           |
| 42     | 666            | 2.903          | 44     | 247            | 240           | 44     | 737            | 140           |
| 42     | 671            | 396            | 44     | 248            | 360           | 44     | 755            | 1.040         |
| 42     | 674            | 2.275          | 44     | 249            | 360           | 44     | 760            | 82            |
| 42     | 675            | 905            | 44     | 250            | 360           | 44     | 761            | 65            |
| 42     | 680            | 5.196          | 44     | 251            | 360           | 44     | 784 p          | 18.067        |
| 42     | 681            | 77             | 44     | 260            | 360           | 44     | 785            | 12.574        |
| 42     | 683            | 13.203         | 44     | 261            | 360           | 44     | 787            | 342           |
| 42     | 686            | 555            | 44     | 292            | 205           | 44     | 788            | 325           |
| 42     | 687            | 275            | 44     | 297            | 2.322         | 44     | 789            | 100           |
| 42     | 688            | 247            | 44     | 299            | 885           | 44     | 790            | 15            |
| 42     | 689            | 1.228          | 44     | 301            | 2.833         | 44     | 791            | 320           |
| 42     | 690            | 905            | 44     | 302            | 3.042         | 44     | 792            | 40            |
| 42     | 697            | 4.038          | 44     | 303            | 1.842         | 44     | 793            | 335           |
| 42     | 713            | 18.447         | 44     | 304            | 2.622         | 44     | 794            | 25            |
| 42     | 714            | 657            | 44     | 315            | 103           | 44     | 795            | 4.469         |
| 42     | 743            | 1.256          | 44     | 335            | 350           | 44     | 796            | 345           |
| 42     | 748            | 190            | 44     | 336 p          | 1.026         | 44     | 797            | 340           |
| 42     | 749 p          | 247.225        | 44     | 338 p          | 1.160         | 44     | 798            | 46            |
| 42     | 766            | 81.450         | 44     | 347            | 107           | 44     | 799            | 37            |
| 42     | 771 p          | 25.295         | 44     | 348            | 195           | 44     | 800            | 12            |
| 42     | 773            | 1.273          | 44     | 353            | 4.326         | 44     | 801            | 2             |
| 43     | 92             | 23.380         | 44     | 362            | 1.040         | 44     | 802            | 176           |
| 44     | 1              | 1.523          | 44     | 364            | 131           | 44     | 803            | 76            |
| 44     | 20             | 1.660          | 44     | 367            | 37            | 44     | 804            | 56            |
|        | <b>sommano</b> | <b>502.861</b> |        | <b>sommano</b> | <b>39.933</b> |        | <b>sommano</b> | <b>51.840</b> |

| Foglio | Particelle     | Superficie    | Foglio | Particelle     | Superficie    | Foglio | Particelle     | Superficie    |
|--------|----------------|---------------|--------|----------------|---------------|--------|----------------|---------------|
| 44     | 805            | 11            | 49     | 122            | 118           | 50     | 85             | 1.240         |
| 44     | 806            | 2             | 49     | 125            | 825           | 50     | 86             | 1.240         |
| 44     | 807            | 110           | 49     | 126            | 263           | 50     | 87             | 1.160         |
| 44     | 808            | 43            | 49     | 128            | 800           | 50     | 88             | 1.120         |
| 44     | 809            | 180           | 49     | 129            | 940           | 50     | 89             | 1.200         |
| 44     | 810            | 75            | 49     | 130            | 52            | 50     | 94             | 5.540         |
| 44     | 811            | 40            | 49     | 131            | 50            | 50     | 101            | 1.280         |
| 44     | 812            | 58            | 49     | 133            | 628           | 50     | 102            | 549           |
| 44     | 813            | 173           | 49     | 134            | 330           | 50     | 117            | 380           |
| 44     | 814            | 75            | 49     | 138            | 3.900         | 50     | 118AA          | 549           |
| 44     | 815            | 34            | 49     | 139            | 1.780         | 50     | 118AB          | 291           |
| 44     | 816            | 2             | 49     | 141            | 1.440         | 50     | 119AA          | 696           |
| 44     | 818            | 360           | 49     | 146            | 3.540         | 50     | 119AB          | 164           |
| 44     | 820            | 360           | 49     | 160            | 1.995         | 50     | 120AA          | 3.234         |
| 44     | 822            | 246           | 49     | 161            | 2.385         | 50     | 120AB          | 206           |
| 44     | 823            | 47            | 49     | 163            | 437           | 50     | 124            | 4.750         |
| 44     | 824            | 67            | 49     | 164            | 102           | 50     | 130            | 1.650         |
| 44     | 828            | 360           | 49     | 165            | 492           | 50     | 141            | 11.200        |
| 45     | 4              | 1.610         | 49     | 166            | 125           | 50     | 142            | 750           |
| 45     | 6p             | 28.465        | 49     | 167            | 372           | 50     | 147            | 1.688         |
| 45     | 16             | 718           | 49     | 168            | 61            | 50     | 156            | 192           |
| 45     | 19             | 3.222         | 49     | 169            | 366           | 50     | 157            | 380           |
| 45     | 502            | 1.697         | 49     | 505            | 121           | 50     | 166            | 194           |
| 45     | 503            | 17            | 49     | 525            | 83            | 50     | 167            | 282           |
| 45     | 504            | 6             | 49     | 526            | 6.097         | 50     | 168            | 245           |
| 47     | 4              | 5.650         | 49     | 532            | 1.859         | 50     | 169            | 5.540         |
| 48     | 3              | 3.500         | 49     | 533            | 27            | 50     | 170            | 5.540         |
| 49     | 38             | 390           | 49     | 534            | 134           | 50     | 172            | 380           |
| 49     | 58             | 240           | 49     | 537            | 690           | 50     | 173            | 380           |
| 49     | 84             | 190           | 49     | 538            | 1.525         | 50     | 199            | 191           |
| 49     | 86             | 2.400         | 49     | 539            | 3.370         | 50     | 244            | 1.850         |
| 49     | 89             | 1.880         | 49     | 540            | 315           | 50     | 245            | 1.850         |
| 49     | 97             | 980           | 49     | 541            | 142           | 50     | 326            | 1.371         |
| 49     | 99             | 4.860         | 49     | 542            | 445           | 50     | 327            | 28            |
| 49     | 101            | 2.140         | 49     | 544            | 365           | 50     | 328            | 39            |
| 49     | 108            | 7             | 49     | 545            | 429           | 50     | 333            | 3.219         |
| 49     | 112            | 20            | 49     | 546            | 1.731         | 50     | 350            | 2.355         |
| 49     | 113            | 17            | 49     | 547            | 126           | 50     | 351            | 2.355         |
| 49     | 114            | 75            | 49     | 548            | 68            | 51     | 73             | 1.361         |
| 49     | 115            | 28            | 50     | 80             | 3.720         | 51     | 88             | 1.720         |
| 49     | 117            | 63            | 50     | 81             | 2.520         | 51     | 106            | 5             |
| 49     | 118            | 100           | 50     | 83             | 319           | 52     | 1              | 4.900         |
| 49     | 119            | 30            | 50     | 84             | 1.360         | 52     | 13             | 140           |
|        | <b>sommano</b> | <b>60.548</b> |        | <b>sommano</b> | <b>46.447</b> |        | <b>sommano</b> | <b>73.404</b> |

| Foglio | Particelle | Superficie    | Foglio | Particelle | Superficie    | Foglio | Particelle | Superficie    |
|--------|------------|---------------|--------|------------|---------------|--------|------------|---------------|
| 58     | 3          | 690           | 61     | 104        | 13.650        | 64     | 101        | 306           |
| 61     | 32         | 8.220         | 61     | 105        | 2.080         | 65     | 3          | 6.623         |
| 61     | 33         | 10.250        | 61     | 106        | 18.630        | 65     | 4          | 1.050         |
| 61     | 49         | 1.820         | 61     | 107        | 21.600        | 65     | 5          | 2.780         |
| 61     | 97         | 8.550         | 61     | 108        | 4.780         | 65     | 16         | 280           |
| 61     | 99         | 6.590         | 61     | 359        | 8.520         | 65     | 356        | 87            |
| 61     | 100        | 4.500         | 64     | 24         | 2.090         | 70     | 107        | 790           |
| 61     | 101        | 38.740        | 64     | 37         | 3.800         | 70     | 108        | 340           |
| 61     | 102        | 1.520         | 64     | 40         | 1.120         | 85     | 395        | 5.550         |
| 61     | 103        | 580           | 64     | 46         | 1.194         | 85     | 396        | 5.430         |
|        | sommano    | <b>81.460</b> | 64     | 100        | 64            | 154    | 1060       | 53            |
|        |            |               |        | sommano    | <b>77.528</b> |        | sommano    | <b>23.289</b> |

4/4

fine tabella 2

per un totale complessivo di Ha. 964.41.84 assegnati alle due categorie.

- Sui terreni assegnati alla categoria a) verranno esercitati i diritti di pascolo, da esercitarsi dai naturali di Sezze, mentre i terreni assegnati alla categoria b) possono essere oggetto di concessioni agli utenti, e gestiti dal Comune di Sezze in gestione amministrativa separata, nelle forme prescritte da uno specifico regolamento che l'Ente stesso dovrà adottare e sottoporre all'approvazione della Direzione Agricoltura.
- Il presente provvedimento viene inviato al Comune e dovrà essere affisso all'Albo Pretorio comunale per una durata di giorni trenta consecutivi. Nel termine predetto potranno essere presentate opposizioni dal Comune stesso e dai cittadini interessati.
- Il Comune, al termine della pubblicazione, in caso di inesistenza di opposizioni, dovrà provvedere a trascrivere il presente provvedimento, presso il competente Ufficio del Territorio dell'Agenzia delle Entrate, con l'intestazione "*demanio civico della popolazione di Sezze*".

Nel presente provvedimento non ricorrono le condizioni di cui all'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n°33 "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni".

Avverso tale atto potrà essere adita l'Autorità Giudiziaria competente per materia e territorio nei modi e termini stabiliti dalla legge, dalla data di pubblicazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio. Le opposizioni, in ordine alla *qualitas soli* dei terreni, dovranno essere presentate presso il Commissario agli Usi Civici di Roma, nelle forme stabilite dall'articolo 16 del R.D. 26/02/1928 n. 332.

Il presente atto sarà anche pubblicato sul sito [www.regione.lazio.it/rl\\_agricoltura/](http://www.regione.lazio.it/rl_agricoltura/)

Il Direttore della Direzione  
Roberto Ottaviani