

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 1**

Sesso: ☺

Età: **7-10**

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M2 | M1 | m2 | m1 | P2 | P1 | c | C | i2 | I2 | i1 | I1 | I1 | i1 | I2 | i2 | C | c | P1 | P2 | m1 | m2 | M1 | M2 |
|----|----|----|----|----|-----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|----|----|----|----|
| | + | + | - | | (-) | (- | | - | | | + | + | | + | - | | (- | + | | - | + | + | |
| M2 | M1 | m2 | m1 | P2 | P1 | c | C | i2 | I2 | i1 | I1 | I1 | i1 | I2 | i2 | C | c | P1 | P2 | m1 | m2 | M1 | M2 |
| | + | + | + | | | (- | | (- | | (- | | | (- | | (- | | (- | | | + | + | + | |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

Scheda della lunghezza totale delle ossa (Stroukal M., Hanakova H., 1978)

| | D. | S. | ETÀ |
|--------|-----|-----|-----|
| OMERO | | | |
| RADIO | | | |
| FEMORE | 217 | 215 | |
| TIBIA | 179 | 178 | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 2**

Sesso: ♂

Età: **39-44**

ARTI SUPERIORE e INFERIORE. * osteofitosi vertebrale C5-C6, periostite tibiale traumatica.

| | | D. | S. |
|-----------------------------|---|-----------------|----|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | | |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | facchetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato facchetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 370 | |
| | 2. lunghezza totale | 360 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 26 | |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 19 | |
| | 7. circonferenza minima | 76 | |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 73 platibrachia | |
| | apertura setto fossa olecranica | a | |
| | processo sopracondiloideo | a | |
| | doccia bicipitale | evidente | |
| | tuberosità deltoidea | l. r. | |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | |
| esostosi epicondilo mediale | a | | |
| Radio | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 3. circonferenza minima | | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | a | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 299 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 266 | |

| | | | |
|---------------|---|-----------------|--|
| | 3. circonferenza minima | 46 | |
| | 13. diametro trasversale superiore | 24 | |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 49 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 26,5 platolenia | |
| | entesofiti sommità olecrano | p | |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 42 | |
| | 15(1) altezza sciatica | 39 | |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 92,8 | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | a | |
| | facette articolari accessorie | a | |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 6. diametro sagittale | 35 | |
| | 7. diametro trasversale | 30 | |
| | 9. diametro trasversale superiore | 37 | |
| | 10. diametro sagittale superiore | 33 | |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 116 p. medio | |
| | 10/9 indice merico | 89,1 eurimerico | |
| | terzo trocantere | p | |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r. | |
| | curvatura diafisi | rettilineo | |
| | facetta di Poirier | a | |
| | placca sul collo | p | |
| | fossa di Allen | a | |
| | esostosi fossa trocanterica | p | |
| | linea poplitea | m. evidente | |
| Rotula | intacco del vasto | | |
| Tibia | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 42 | |

| | | | |
|------------------|---|---------------|--|
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | | |
| | 10b. circonferenza minima | 97 | |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | | |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | M | |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | | |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | p | |
| Astragalo | osso trigono | p | |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | | |
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | | |
| | sperone calcaneare | | |
| Statura | omero | 184,41 | |
| | radio | | |
| | ulna | 184,68 | |
| | femore | | |
| | tibia | | |
| | femore + tibia | | |
| | fibula | | |
| | Statura media | 184 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 3**

Sesso: ♀

Età: **35-45**

| | |
|--|---------|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | 170 |
| 5 Distanza nasion-basion | 102 |
| 8 Larghezza massima | 142 |
| 9 Diametro frontale minimo | 89 |
| 10 Diametro frontale massimo | |
| 17 Altezza basion-bregma | 129 |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 129/130 |
| 20 Altezza porion-bregma | 113,1 |
| 19(4) Distanza porion-porion | 124 |
| 26 Arco nasion-bregma | 105 |
| 29 Corda nasion-bregma | 218 |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | |
| 44(a) Corda naso-malare | 210 |
| 44(1) Arco naso-malare | 95 |
| 45 Larghezza massima della faccia | |
| 47 Altezza massima della faccia | 111 |
| 48 Altezza superiore della faccia | 69 |
| 51 Larghezza orbitaria | 40/39 |
| 52 Altezza orbitaria | 33/35 |
| 54 Larghezza nasale | 30 |
| 55 Altezza nasale | 56 |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | 52 |
| 61 Larghezza arcata alveolare | 57 |
| 62 Lunghezza palato | 39 |
| 63 Larghezza palato | 36 |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 121 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 95 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 47 |
| 68 Profondità del corpo | 76 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 31 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 29/26 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 11/13 |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 76 |
| 79 Inclinazione del ramo | 103° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 83,5 brachicranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | 75,8 ipsicranio |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | 90,8 tapeinocranio |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | 66,5 ipsicranio |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT. TRASV. | 79,6 tapeinocranio |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 62,6 stenometopico |
| 40/5 I. GNATICO | |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | 82,5/84,6 mesoconco |
| 54/55 INDICE NASALE | 53,5 camerrino |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | 109 dolicouranico |
| 63762 I. PALATALE | |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
|----|-----|----|----|----|---|----|----|----|----|---|----|-------|------|----|----|
| + | - A | -A | + | + | + | + | + | + | + | + | + | - | + | + | o |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| + | + | - | + | + | + | + | + | + | + | + | + | +Cclt | +CDg | + | + |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | Fortissima usura (labidonte) |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| Caratteri morfologici | | D. | S. |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------------|----------|
| norma superiore | contorno cranico | pentagonoide | |
| | zighia | p | |
| norma laterale | forma base della mandibola | II | |
| | posizione forame mentoniero | P2 | P2 |
| | sviluppo spina nasale | 3 | |
| | forma dorso nasale | 2 | |
| | andamento volta cranica | curva | |
| | clinocefalia | a | |
| | andamento regione obelica | curva | |
| | batrocefalia | a | |
| | andamento squama occipitale | calcaneato | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | paraboloide | |
| | andamento sutura palatina | rettilinea | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | uniti alla gabella | |
| | forma ossa nasali | 1 | |
| | forma apertura piriforme | 3 | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | 3 | |
| | andamento margine inframalare | m. conc. | m. conc. |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|---|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | a | a |
| norma laterale | osso epipterico | a | |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | a | a |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | a | |
| | foro mastoideo extrasutturale | a | p |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | a | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | a | |
| | tubercolo precondiloideo | p | |
| | forame di Husckhe | a | |
| | forame ovale incompleto | | |
| | forame spinoso aperto | a | |
| norma anteriore | sutura metopica | a | |
| | forame sopraorbit. completo | a | a |
| | forame frontale | a | a |
| | forame infraorb. accessorio | p | |
| | forame zigomatico | p | p |
| | forame etmoidale anteriore extrasuttur. | | |
| | forame etmoidale posteriore | | |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | a | a |
| esostosi a livello dell'inion | a | |
| toro del canale auditivo esterno | a | a |
| toro palatino | a | |
| toro mascellare | a | a |
| toro mandibolare | a | a |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 3 s.1**

Sesso: ♀

Età: **22-24**

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|--|------------------|------------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 144 | 129*frattura |
| | 6. circonferenza mediana | 36 | 43 |
| | 6/1 indice di robustezza | 25 cl. media | 33,3 cl. Robusta |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 321 | 319 |
| | 2. lunghezza totale | 312 | 314 |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 24 | 22 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 19 | 19 |
| | 7. circonferenza minima | 68 | 65 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 79,1 euribrachia | 86,3 euribrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | a | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | lieve | lieve |
| | tuberosità deltoidea | lieve | lieve |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | a |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | 242 | 240 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 231 | 231 |
| | 3. circonferenza minima | 44 | 45 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | a | a |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 255 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 230 | 230 |

| | | | |
|---------------|---|-----------------|------------------|
| | 3. circonferenza minima | 37 | 38 |
| | 13. diametro trasversale superiore | 19 | 20 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 44 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 43,1 platolenia | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | a | a |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 39 | 38 |
| | 15(1) altezza sciatica | 36 | 34 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 108 | 111 |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | a | a |
| | facette articolari accessorie | a | a |
| Bacino | 2. larghezza massima | 272 | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | 247 | |
| | 23. diametro sagittale | 94 | |
| | 24. diametro trasversale | 119 | |
| | 23/24 indice di ingresso | 78,9 | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 438 | 441 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 435 | 439 |
| | 6. diametro sagittale | 28 | 28 |
| | 7. diametro trasversale | 26 | 26 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 29 | 32 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 29 | 26 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 107 p. debole | 107 p. debole |
| | 10/9 indice merico | 100 stenomico | 81,5 platimerico |
| | terzo trocantere | p | p* |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r.* | m. g./m. r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | p | p |
| | fossa di Allen | p | p |
| | esostosi fossa trocanterica | a | p |
| | linea poplitea | lieve | lieve |
| Rotula | intacco del vasto | | p |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 359 | 362 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 339 | 345 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 35 | 34 |

| | | | |
|------------------|---|----------------|----------------|
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 25 | 24 |
| | 10b. circonferenza minima | 77 | 75 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 71,4 eurcnemia | 70,5 eurcnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | mlt | mlt |
| Fibula | 1. lunghezza massima | 350 | 351 |
| | 4a. circonferenza minima | 39 | 36 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | p | p |
| Astragalo | osso trigono | p | p |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | a | a |
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | a | p |
| | sperone calcaneare | a | a |
| Statura | omero | 165,8 | 165,1 |
| | radio | 169,6 | 168,6 |
| | ulna | 166,6 | |
| | femore | 162,2 | 163 |
| | tibia | 165,6 | 166,5 |
| | femore + tibia | 163,9 | 164,8 |
| | fibula | 162 | 162,4 |
| | Statura media | 165 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 3 s.2**

Sesso: ♀

Età: **40-44**

| | |
|--|---------|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | 186 |
| 5 Distanza nasion-basion | 100 |
| 8 Larghezza massima | 138 |
| 9 Diametro frontale minimo | 99 |
| 10 Diametro frontale massimo | 112 |
| 17 Altezza basion-bregma | 136 |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 130/128 |
| 20 Altezza porion-bregma | 112,2 |
| 19(4) Distanza porion-porion | 131 |
| 26 Arco nasion-bregma | 110 |
| 29 Corda nasion-bregma | 130 |
| 38 Capacità cranica al porion | 1374 |
| 38 Capacità cranica al basion | 1356 |
| 40 Distanza basion-prostion | |
| 44(a) Corda naso-malare | |
| 44(1) Arco naso-malare | |
| 45 Larghezza massima della faccia | |
| 47 Altezza massima della faccia | |
| 48 Altezza superiore della faccia | |
| 51 Larghezza orbitaria | |
| 52 Altezza orbitaria | |
| 54 Larghezza nasale | |
| 55 Altezza nasale | |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | |
| 61 Larghezza arcata alveolare | |
| 62 Lunghezza palato | |
| 63 Larghezza palato | |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | |
| 66 Larghezza bigoniaca | |
| 67 Distanza fori mentonieri | |
| 68 Profondità del corpo | |
| 69 Altezza alla sinfisi | |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | |
| 79 Inclinazione del ramo | |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 74,1 doliocranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | 73,1 ortocranio |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | 98,5 acrocranio |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | 60,2 ortocranio |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | 81,1 metriocranio |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | 88,3med. divergente |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 71,7 eurimetopico |
| 40/5 I. GNATICO | |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | |
| 54/55 INDICE NASALE | |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | |
| 63/62 I.PALATALE | |

| Caratteri morfologici | | D. | S. |
|-------------------------|-------------------------------------|---------------|----|
| norma superiore | contorno cranico | ovoide | |
| | zighia | p | p |
| norma laterale | forma base della mandibola | | |
| | posizione forame mentoniero | | |
| | sviluppo spina nasale | | |
| | forma dorso nasale | | |
| | andamento volta cranica | curva | |
| | clinocefalia | a | |
| | andamento regione obelica | piana | |
| | batrocefalia | p | |
| | andamento squama occipitale | embolico | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa con lofo | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | | |
| | andamento sutura palatina | | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | reniformi | |
| | forma ossa nasali | | |
| | forma apertura piriforme | | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | | |
| | andamento margine inframalare | | |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|---|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | a |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | a | a |
| norma laterale | osso epipterico | a | a |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | a | a |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | p | |
| | foro mastoideo extrasutturale | p | p |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | a | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | a | |
| | tubercolo precondiloideo | a | |
| | forame di Husckhe | a | |
| | forame ovale incompleto | a | |
| | forame spinoso aperto | a | |
| norma anteriore | sutura metodica | a | |
| | forame sopraorbit. completo | a | a |
| | forame frontale | a | a |
| | forame infraorb. accessorio | | |
| | forame zigomatico | | |
| | forame etmoidale anteriore extrasuttur. | | |
| | forame etmoidale posteriore | | |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | a | a |
| esostosi a livello dell'inion | pp | |
| toro del canale auditivo esterno | a | a |
| toro palatino | | |
| toro mascellare | | |
| toro mandibolare | | |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|--|-------|--------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 140 | 152*frattura |
| | 6. circonferenza mediana | 42 | 39 |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | p | a |
| | inserzione del gran pettorale | pp | p |
| | doccia del succlavio | lieve | lieve |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |

| | | | |
|---------------|---|-----------------|---------------------------|
| Omero | 1. lunghezza massima | 329 | |
| | 2. lunghezza totale | 326 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 25 | 25 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 21 | 20 |
| | 7. circonferenza minima | 71 | 72 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 84 euribrachia | |
| | apertura setto fossa olecranica | a | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | m. evidente | lieve |
| | tuberosità deltoidea | m. e./m. r. | m. e./m. r. |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | p |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | 246 | 246 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 236 | 231 |
| | 3. circonferenza minima | 51 | 49 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | p | p |
| Ulna | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 3. circonferenza minima | 40 | |
| | 13. diametro trasversale superiore | 23 | |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 45 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 51,1 platolenia | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | |
| Sacro | faccette articolari accessorie | | *spondilouncoartosi L1-L2 |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 38 | 40 |
| | 15(1) altezza sciatica | 39 | |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 102 | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | a | |
| | faccette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |

| | | | |
|------------------|---|-----------------------------|--|
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 439 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 435 | |
| | 6. diametro sagittale | 30 | 29 |
| | 7. diametro trasversale | 24 | 26 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 29 | 32 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 35 | 31 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 125 p. forte | 111 p. medio |
| | 10/9 indice merico | 120 stenomerico | 96,8 eurimerico |
| | terzo trocantere | | a |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r. | evidente |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | faccetta di Poirier | | frattura coxo-femorale, eburnizzazione, cloaca |
| | placca sul collo | | |
| | fossa di Allen | | |
| | esostosi fossa trocanterica | a | |
| | linea poplitea | evidente | |
| Rotula | intacco del vasto | p | a |
| Tibia | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 36 | 36 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 25 | 23 |
| | 10b. circonferenza minima | 78 | 76 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 69,4 mesocnemia | 63,8 mesocnemia |
| | faccette bordo anteriore epifisi distale | M | M |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | 40 frattura terzo superiore | 45 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | a | a |
| Astragalo | osso trigono | p | p |
| | faccetta sul collo | | |
| Calcagno | faccetta calcaneare sdoppiata | a | a |

| | | | |
|----------------|--|---------------|-------|
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | a | a |
| | sperone calcaneare | a | a |
| Statura | omero | 168,5 | |
| | radio | 171,5 | 171,5 |
| | ulna | | |
| | femore | 162,5 | |
| | tibia | | |
| | femore + tibia | | |
| | fibula | | |
| | Statura media | 168 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 4**

Sesso: ♂

Età: **25 ca.**

| | |
|--|---------|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | 175 |
| 5 Distanza nasion-basion | |
| 8 Larghezza massima | 148 |
| 9 Diametro frontale minimo | 96 |
| 10 Diametro frontale massimo | 123 |
| 17 Altezza basion-bregma | 132 |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 129/131 |
| 20 Altezza porion-bregma | 113 |
| 19(4) Distanza porion-porion | 128 |
| 26 Arco nasion-bregma | |
| 29 Corda nasion-bregma | |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | |
| 44(a) Corda naso-malare | |
| 44(1) Arco naso-malare | |
| 45 Larghezza massima della faccia | 136 |
| 47 Altezza massima della faccia | |
| 48 Altezza superiore della faccia | |
| 51 Larghezza orbitaria | |
| 52 Altezza orbitaria | /32 |
| 54 Larghezza nasale | 28 |
| 55 Altezza nasale | |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | 54 |
| 61 Larghezza arcata alveolare | 64 |
| 62 Lunghezza palato | 35 |
| 63 Larghezza palato | 36 |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 125 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 113 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 47 |
| 68 Profondità del corpo | 76 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 30 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 26/28 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 11/12 |

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 76 |
| 79 Inclinazione del ramo | 111° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 84,5 brachicranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | 75,4 ipsicranio |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | 89,1 tapeinocranio |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | 64,5 ipsicranio |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | 76,3 tapeinocranio |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | 78molto divergente |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 64,8 stenometopico |
| 40/5 I. GNATICO | |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | |
| 54/55 INDICE NASALE | |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | 118 brachiuranico |
| 63/62 I.PALATALE | 102,8 brachistafilino |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
|----|----|------|----|-----|-----|----|----|-----|----|---|----|----|----|-----|-----|
| + | + | - | + | +CD | (-) | - | + | (-) | + | + | + | + | + | +Cd | -A |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| + | + | +CDg | + | + | + | + | + | + | + | + | + | - | - | +CD | +CD |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | Fortissima usura (labidonte) |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| Caratteri morfologici | | D. | S. |
|------------------------------|-------------------------------------|--------------|----------|
| norma superiore | contorno cranico | pentagonoide | |
| | zighia | a | a |
| norma laterale | forma base della mandibola | VI | |
| | posizione forame mentoniero | P2 | P2 |
| | sviluppo spina nasale | | |
| | forma dorso nasale | | |
| | andamento volta cranica | curva | |
| | clinocefalia | a | |
| | andamento regione obelica | piana | |
| | batrocefalia | p | |
| | andamento squama occipitale | calcaneato | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | paraboloide | |
| | andamento sutura palatina | rettilinea | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | | |
| | forma ossa nasali | | |
| | forma apertura piriforme | | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | 3 | |
| | andamento margine inframalare | | m. conc. |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|---|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | a |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | p | a |
| norma laterale | osso epipterico | a | a |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | p | p |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | a | |
| | foro mastoideo extrasutturale | p | p |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | p | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | a | |
| | tubercolo precondiloideo | p | |
| | forame di Husckhe | a | |
| | forame ovale incompleto | a | |
| | forame spinoso aperto | a | |
| norma anteriore | sutura metopica | a | |
| | forame sopraorbit. completo | | a |
| | forame frontale | | a |
| | forame infraorb. accessorio | | a |
| | forame zigomatico | | p |
| | forame etmoidale anteriore extrasuttur. | | |
| | forame etmoidale posteriore | | |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | a | a |
| esostosi a livello dell'inion | p | |
| toro del canale auditivo esterno | p | p |
| toro palatino | a | |
| toro mascellare | a | a |
| toro mandibolare | a | a |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|--|------------------|-------------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 140 | 143 |
| | 6. circonferenza mediana | 39 | 39 |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | a | a |
| | inserzione del gran pettorale | p | p |
| | doccia del succlavio | p | p |
| | superficie articolare acromion | p | p |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 324 | 323 |
| | 2. lunghezza totale | 319 | 315 |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 26 | 26 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 20 | 18 |
| | 7. circonferenza minima | 75 | 69 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 76,9 euribrachia | 69,2 platibrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | a | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | evidente | evidente |
| | tuberosità deltoidea | ev./rug. | evid./rug. |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | a |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | a | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | 248 | 248 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 236 | 238 |
| | 3. circonferenza minima | 49 | 45 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |

| | | | |
|---------------|---|------------------|--------------------------------|
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | p | p |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 270 | 267 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 241 | 237 |
| | 3. circonferenza minima | 41 | 40 |
| | 13. diametro trasversale superiore | 24 | 24 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 35 | 44 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | a |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | p |
| Sacro | faccette articolari accessorie | p | *evidenze di strappo muscolare |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 37 | 34 |
| | 15(1) altezza sciatica | 35 | 29 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 94,5 | 85,2 |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | | |
| | faccette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | 270 | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | 249 | |
| | 23. diametro sagittale | 80 | |
| | 24. diametro trasversale | 118 | |
| | 23/24 indice di ingresso | 67,7 | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 453 | 446 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 450 | 439 |
| | 6. diametro sagittale | 29 | 30 |
| | 7. diametro trasversale | 26 | 29 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 32 | 33 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 27 | 29 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 111,5 p. medio | 103 p. debole |
| | 10/9 indice merico | 84,3 platimerico | 87,8 eurimerico |
| | terzo trocantere | a | a |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r. | m. g./ m. r.* |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | faccetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | a | a |
| | fossa di Allen | a | p |
| | esostosi fossa trocanterica | a | p |
| | linea poplitea | evidente rugosa | evidente rugosa |

| | | | |
|------------------|---|-----------------|------------------------|
| Rotula | intacco del vasto | pp | pp |
| Tibia | 1. lunghezza massima | | 370*periostite interna |
| | 2. lunghezza fisiologica | | 346 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 38 | 36 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 26 | 27 |
| | 10b. circonferenza minima | | 79 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 68,4 mesocnemia | 75 euricnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | | mlt |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | 351 |
| | 4a. circonferenza minima | | 40 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | pp |
| Astragalo | osso trigono | | |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | | |
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | | |
| | sperone calcaneare | | |
| Statura | omero | 170,2 | 169,9 |
| | radio | 172,7 | 172,7 |
| | ulna | 173,9 | 172,8 |
| | femore | 169,2 | 167,5 |
| | tibia | | 171,8 |
| | femore + tibia | | 169,3 |
| | fibula | | 165,8 |
| | Statura media | 170,5 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 4A**

Sesso: ♀

Età: **20-25**

| | |
|--|--|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | |
| 5 Distanza nasion-basion | |
| 8 Larghezza massima | 151 |
| 9 Diametro frontale minimo | 99 |
| 10 Diametro frontale massimo | 120 |
| 17 Altezza basion-bregma | |
| 19(3) Distanza porion-bregma | /121 |
| 20 Altezza porion-bregma | |
| 19(4) Distanza porion-porion | |
| 26 Arco nasion-bregma | 105 |
| 29 Corda nasion-bregma | 118 |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | |
| 44(a) Corda naso-malare | |
| 44(1) Arco naso-malare | 95 |
| 45 Larghezza massima della faccia | |
| 47 Altezza massima della faccia | |
| 48 Altezza superiore della faccia | |
| 51 Larghezza orbitaria | |
| 52 Altezza orbitaria | |
| 54 Larghezza nasale | |
| 55 Altezza nasale | |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | |
| 61 Larghezza arcata alveolare | |
| 62 Lunghezza palato | |
| 63 Larghezza palato | |
| Mandibola | *cloaca in P2 verso il collo del vivente |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 124 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 97 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 45 |
| 68 Profondità del corpo | 76 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 24 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 26/30 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 11/9 |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 74/70 |
| 79 Inclinazione del ramo | 111° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | 82,5 med. divergente |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 65,5 stenometopico |
| 40/5 I. GNATICO | |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | |
| 54/55 INDICE NASALE | |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | |
| 63/62 I. PALATALE | |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---------|----|---|----|-----------|-----------|-----------|----|
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | (-) | - | + | + | - AgCD | - AgCD | - AgCD | |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| + | + | +CD | + | + | + | + | - | + | + | + | + | + | -g | -g | -g |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | *riduzione osso emimandibola d |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|---|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | | |
| | osso bregmatico | | |
| | fori obelici | | |
| norma laterale | osso epipterico | | |
| | osso ad intacco parietale | | |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | | |
| | osso epactale | | |
| | osso asterico | | |
| | linea nucale suprema | | |
| norma inferiore | foro mastoideo extrasutturale | | |
| | apertura canale condiloideo post. | | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | | |
| | tubercolo precondiloideo | | |
| | forame di Husckhe | | |
| | forame ovale incompleto | | |
| norma anteriore | forame spinoso aperto | | |
| | sutura metopica | p | |
| | forame sopraorbit. completo | | |
| | forame frontale | | |
| | forame infraorb. accessorio | | |
| | forame zigomatico | | |
| | forame etmoidale anteriore extrasuttur. | | |
| forame etmoidale posteriore | | | |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | a | a |
| esostosi a livello dell'inion | | |
| toro del canale auditivo esterno | | |
| toro palatino | | |
| toro mascellare | | |
| toro mandibolare | | |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|-----------------------------------|-----|----|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 149 | |
| | 6. circonferenza mediana | 36 | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | a | |
| | inserzione del gran pettorale | a | |
| Scapola | doccia del succlavio | a | |
| | superficie articolare acromion | p | |
| | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. | | |

| | | | |
|---------------|---|------------------|--|
| | acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 303 | |
| | 2. lunghezza totale | 295 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 21 | |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 17 | |
| | 7. circonferenza minima | 62 | |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 80,9 euribrachia | |
| | apertura setto fossa olecranica | a | |
| | processo sopracondiloideo | p* | |
| | doccia bicipitale | lieve | |
| | tuberosità deltoidea | ev./rug. | |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | a | |
| | esostosi epicondilo mediale | a | |
| Radio | 1. lunghezza massima | 226 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 213 | |
| | 3. circonferenza minima | 42 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | p | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 3. circonferenza minima | | |
| | 13. diametro trasversale superiore | 20 | |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 26 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 76,9 platolenia | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | |
| Sacro | faccette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | | |
| | 15(1) altezza sciatica | | |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | | |
| | faccette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |

| | | | |
|------------------|---|--|----------------------|
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 383*frattura con miosite ossificante e cloache | 416 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 385 | 414 |
| | 6. diametro sagittale | 46 | 25 |
| | 7. diametro trasversale | 43 | 27 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 34 | 33 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 24 | 23 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 106,9 p. debole | 92,5 p. nullo |
| | 10/9 indice merico | 70,5 iperplatimerico | 69,6 iperplatimerico |
| | terzo trocantere | a | a |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r. | m. g./ m. r. |
| | curvatura diafisi | xx | ortomorfo |
| | faccetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | a | a |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | a | a |
| | linea poplitea | xx | lieve rugosa |
| Rotula | intacco del vasto | | p |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 332 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 311 | |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 32 | 34 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 24 | 23 |
| | 10b. circonferenza minima | 70 | 72 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 75 euricnemia | 67,6 mesocnemia |
| | faccette bordo anteriore epifisi distale | mlt | |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | | 38 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | p | p |
| Astragalo | osso trigono | a | p |
| | faccetta sul collo | | |
| Calcagno | faccetta calcaneare sdoppiata | p | p |
| | tubercolo peroneale | p | p |

| | | | |
|----------------|--|-----------------|-------|
| | esostosi inserzione tendine di Achille | a | a |
| | sperone calcaneare | p | p |
| Statura | omero | 159,7 | |
| | radio | 162 | |
| | ulna | 148,7 | 156,8 |
| | femore | 157,8 | |
| | tibia | 152,5 | |
| | femore + tibia | | |
| | fibula | | |
| | Statura media | 156,2 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 5A**

Sesso: ☉

Età: **6-7**

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M2 | M1 | m2 | m1 | P2 | P1 | c | C | i2 | I2 | i1 | I1 | I1 | i1 | I2 | i2 | C | c | P1 | P2 | m1 | m2 | M1 | M2 |
|-------|----|----|----|----|----|----|---|----|----|----|-------|-------|----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| incl. | + | + | + | | | (- | | (- | | | incl. | | | (- | ... | (- | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |
| M2 | M1 | m2 | m1 | P2 | P1 | c | C | i2 | I2 | i1 | I1 | I1 | i1 | I2 | i2 | C | c | P1 | P2 | m1 | m2 | M1 | M2 |
| incl. | + | + | + | | | + | | + | | + | | incl. | (- | | + | | + | | | + | + | + | incl. |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

Scheda della lunghezza totale delle ossa (Stroukal M., Hanakova H., 1978)

| | D. | S. | ETÀ |
|--------|-----|-----|-----|
| OMERO | 152 | 155 | |
| RADIO | | | |
| FEMORE | | 218 | |
| TIBIA | | | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 6**

Sesso: ☺

Età: **6-8**

Scheda della lunghezza totale delle ossa (Stroukal M., Hanakova H., 1978)

| | D. | S. | ETÀ |
|--------|-----|-----|-----|
| OMERO | 157 | | |
| RADIO | 120 | | |
| FEMORE | 207 | 205 | |
| TIBIA | | | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)Tomba: **SL sg T 7**

Sesso: ♂

Età: **50****ARTI SUPERIORE e INFERIORE.**

| | | D. | S. |
|------------------|--|-------------------|------------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 140 | 139 |
| | 6. circonferenza mediana | 31 | 34 |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | p | p |
| | inserzione del gran pettorale | p | p |
| | doccia del succlavio | p | a |
| | superficie articolare acromion | pp | pp |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 300 | 298 |
| | 2. lunghezza totale | 292 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 22 | 21 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 16 | 17 |
| | 7. circonferenza minima | 63 | 63 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 72,7 platibrachia | 80,9 euribrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | a | a |
| | processo sopracondiloideo | p | p |
| | doccia bicipitale | evidente | evidente |
| | tuberosità deltoidea | rugosa | rugosa |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | a |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 3. circonferenza minima | | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |

| | | | |
|---------------|---|-----------------|-----------------|
| | 3. circonferenza minima | 38 | 39 |
| | 13. diametro trasversale superiore | 21 | 20 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 38 | 40 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | a |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | p |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 36 | 35 |
| | 15(1) altezza sciatica | 29 | 30 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 80,5 | 85,7 |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | | |
| | facette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | 276 | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | 256 | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | 123 | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 415 | 420 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 415 | 417 |
| | 6. diametro sagittale | 29 | 27 |
| | 7. diametro trasversale | 25 | 25 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 30 | 31 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 29 | 29 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 116 p. medio | 108 p. debole |
| | 10/9 indice merico | 96,6 eurimerico | 93,5 eurimerico |
| | terzo trocantere | a | a |
| | inserzione grande gluteo | m. evid./ m. r. | m. evid./ m. r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | p | p |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | p | a |
| | linea poplitea | m. evidente | m. evidente |
| Rotula | intacco del vasto | p | p |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 354 | 343 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 327 | 324 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 33 | 33 |

| | | | |
|------------------|---|-----------------|-----------------|
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 24 | 22 |
| | 10b. circonferenza minima | 75 | 76 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 72,7 euricnemia | 66,6 mesocnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | M | M |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | 40 | 39 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | |
| Astragalo | osso trigono | | |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | | |
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | | |
| | sperone calcaneare | | |
| Statura | omero | 162,8 | 162,2 |
| | radio | | |
| | ulna | | |
| | femore | 160,1 | 161,3 |
| | tibia | 167,8 | 165 |
| | femore + tibia | 163,2 | 162,4 |
| | fibula | | |
| | Statura media | 163,1 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 6A**

Sesso: ♂

Età: **30-35**

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|---|------------------|----|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | | |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | facchetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato facchetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 334 | |
| | 2. lunghezza totale | 326 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 23 | |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 21 | |
| | 7. circonferenza minima | | |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 91,3 euribrachia | |
| | apertura setto fossa olecranica | a | |
| | processo sopracondiloideo | a | |
| | doccia bicipitale | lieve | |
| | tuberosità deltoidea | lieve | |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | |
| | esostosi epicondilo mediale | a | |
| Radio | 1. lunghezza massima | 240 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 227 | |
| | 3. circonferenza minima | | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | a | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 257 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 229 | |

| | | | |
|---------------|---|-----------------|----------------------|
| | 3. circonferenza minima | | |
| | 13. diametro trasversale superiore | 23 | |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 27 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 85,1 eurolenia | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | | |
| | 15(1) altezza sciatica | | |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | | |
| | facette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 475 | 471 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 471 | 466 |
| | 6. diametro sagittale | 29 | 27 |
| | 7. diametro trasversale | 26 | 29 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 31 | 34 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 29 | 29 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 111 p. medio | 93,1 p. nullo |
| | 10/9 indice merico | 93,5 eurimerico | 85,2 iperplatimerico |
| | terzo trocantere | a | |
| | inserzione grande gluteo | evid./ r. | evid./ r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | p | p |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | p | p |
| | linea poplitea | lieve rugosa | lieve rugosa |
| Rotula | intacco del vasto | | |
| Tibia | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | | |

| | | | |
|------------------|---|---------------|-------|
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | | |
| | 10b. circonferenza minima | | |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | | |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | | |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | | |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | |
| Astragalo | osso trigono | | |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | | |
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | | |
| | sperone calcaneare | | |
| Statura | omero | 173,3 | |
| | radio | 169,7 | |
| | ulna | 169,1 | |
| | femore | 174,4 | 173,5 |
| | tibia | | |
| | femore + tibia | | |
| | fibula | | |
| | Statura media | 172 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 7A**

Sesso: ♀

Età: **39-44**

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| (-) | + | + | ... | ... | ... | ... | ... | (-) | (-) | + | + | (-) | ... | ... | ... |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | + | + | + | + | + | - |

Mandibola (da s. a d.)

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Legenda: | *riduzione osso emimandibola d |
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. X | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|--|-----|----|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | | |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 292 | |
| | 2. lunghezza totale | 287 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 19 | |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 15 | |
| | 7. circonferenza minima | 58 | |

| | | | |
|---------------|---|------------------|----|
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 78,9 euribrachia | |
| | apertura setto fossa olecranica | a | |
| | processo sopracondiloideo | a | |
| | doccia bicipitale | lieve rugosa | |
| | tuberosità deltoidea | lieve | |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | |
| | esostosi epicondilo mediale | a | |
| Radio | 1. lunghezza massima | 213 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 203 | |
| | 3. circonferenza minima | 40 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | a | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 233 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 206 | |
| | 3. circonferenza minima | 37 | |
| | 13. diametro trasversale superiore | 19 | |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 23 | |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 82,6 eurolenia | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | | |
| | 15(1) altezza sciatica | | |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | | |
| | facette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 386 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 384 | |
| | 6. diametro sagittale | 23 | 22 |
| | 7. diametro trasversale | 23 | 23 |

| | | | |
|------------------|---|-----------------|-----------------|
| | 9. diametro trasversale superiore | 25 | |
| | 10. diametro sagittale superiore | 25 | |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 100 p. debole | 104,5 p. debole |
| | 10/9 indice merico | 100 stenomerico | |
| | terzo trocantere | p* | |
| | inserzione grande gluteo | m. evid. | m. evid. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facchetta di Poirier | a | |
| | placca sul collo | a | |
| | fossa di Allen | a | |
| | esostosi fossa trocanterica | p | |
| | linea poplitea | lieve | lieve |
| Rotula | intacco del vasto | | |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 314 | 315 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 295 | 295 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 26 | 26 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 21 | 19 |
| | 10b. circonferenza minima | 63 | 62 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 80,7 eurcnemia | 73 eurcnemia |
| | facchette bordo anteriore epifisi distale | mlt | M |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | 307 |
| | 4a. circonferenza minima | | 32 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | a |
| Astragalo | osso trigono | p | p |
| | facchetta sul collo | | |
| Calcagno | facchetta calcaneare sdoppiata | p | p |
| | tubercolo peroneale | | p |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | p | p |
| | sperone calcaneare | p | p |
| Statura | omero | 156 | |
| | radio | 155,8 | |
| | ulna | 157,2 | |
| | femore | 149,4 | |
| | tibia | 152,5 | 152,8 |
| | femore + tibia | 150,5 | |
| | fibula | | 149,5 |
| | Statura media | 152,9 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 8**

Sesso: ♀

Età: **50**

| Calvario | *assottigliamento dei parietali |
|--|---------------------------------|
| 1 Lunghezza massima | 174 |
| 5 Distanza nasion-basion | 92 |
| 8 Larghezza massima | 141 |
| 9 Diametro frontale minimo | 105 |
| 10 Diametro frontale massimo | 121 |
| 17 Altezza basion-bregma | 127 |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 125/126 |
| 20 Altezza porion-bregma | |
| 19(4) Distanza porion-porion | 125 |
| 26 Arco nasion-bregma | 102 |
| 29 Corda nasion-bregma | 124 |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | |
| 44(a) Corda naso-malare | |
| 44(1) Arco naso-malare | |
| 45 Larghezza massima della faccia | |
| 47 Altezza massima della faccia | |
| 48 Altezza superiore della faccia | |
| 51 Larghezza orbitaria | |
| 52 Altezza orbitaria | |
| 54 Larghezza nasale | |
| 55 Altezza nasale | |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | |
| 61 Larghezza arcata alveolare | |
| 62 Lunghezza palato | 25 |
| 63 Larghezza palato | |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 125 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 107 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 41 |
| 68 Profondità del corpo | 68 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 30 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 26/30 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 10/9 |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 71 |
| 79 Inclinazione del ramo | 111° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 81 brachicranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | 72,9 ortocranio |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | 90 tapeinocranio |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | 86,7 med. divergente |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 74,4 eurimetopico |
| 40/5 I. GNATICO | |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | |
| 54/55 INDICE NASALE | |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | |
| 63762 I.PALATALE | |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|---|------|----|-----|-----|----|
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... | - | - | - | - | +CDg | - | -Ag | -Ag | |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| - | + | -A | + | + | (-) | + | + | + | + | + | +CDg | - | - | - | - |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | *riduzione osso emimandibola d |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| Caratteri morfologici | | D. | S. |
|------------------------------|----------------------------|--------|----|
| norma superiore | contorno cranico | ovoide | |
| | zighia | a | |
| norma laterale | forma base della mandibola | IV | |

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|---------------------|----|
| | posizione forame mentoniero | P2 | P2 |
| | sviluppo spina nasale | | |
| | forma dorso nasale | | |
| | andamento volta cranica | saliente | |
| | clinocefalia | a | |
| | andamento regione obelica | piana | |
| | batrocefalia | a | |
| | andamento squama occipitale | calcaneato | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | | |
| | andamento sutura palatina | | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | uniti alla glabella | |
| | forma ossa nasali | | |
| | forma apertura piriforme | | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | | |
| | andamento margine inframalare | | |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|--|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | a |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | p | p |
| norma laterale | osso epipterico | a | a |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | 2 | a |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | a | |
| | foro mastoideo extrasuturale | p | a |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | p | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | a | |
| | tubercolo precondiloideo | a | |
| | forame di Husckhe | a | |
| | forame ovale incompleto | a | |
| | forame spinoso aperto | a | |
| norma anteriore | sutura metopica | p | |
| | forame sopraorbit. completo | a | a |
| | forame frontale | a | p |
| | forame infraorb. accessorio | | |
| | forame zigomatico | | |
| | forame etmoidale anteriore extrasutur. | | |
| | forame etmoidale posteriore | | |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | p | p |
| esostosi a livello dell'inion | p | |
| toro del canale auditivo esterno | a | a |
| toro palatino | a | |

| | | |
|------------------|---|---|
| toro mascellare | a | a |
| toro mandibolare | a | a |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|------------------|--|-------------------|-------------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 131 | 139 |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 302 | 297 |
| | 2. lunghezza totale | 299 | 291 |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 23 | 22 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 16 | 16 |
| | 7. circonferenza minima | 61 | 61 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 69,5 platibrachia | 72,7 platibrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | p | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | x | x |
| | tuberosità deltoidea | x | x |
| | curvatura diafisi terzo superiore | p | p |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | 225 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 216 | |
| | 3. circonferenza minima | 42 | 43 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | a | a |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 246 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 216 | |
| | 3. circonferenza minima | 35 | 37 |

| | | | |
|---------------|---|-------------------|-----------------|
| | 13. diametro trasversale superiore | 23 | 23 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 30 | 31 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 65,7 platolenia | 62,1 platolenia |
| | entesofiti sommità olecrano | p | p |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | p |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 36 | 37 |
| | 15(1) altezza sciatica | 40 | 40 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | a | a |
| | facette articolari accessorie | a | a |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 427 | 427 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 421 | 425 |
| | 6. diametro sagittale | 27 | 26 |
| | 7. diametro trasversale | 31 | 36 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 25 | 26 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 28 | 27 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 89,2 p. nullo | 96,2 p. nullo |
| | 10/9 indice merico | 114,8 stenomerico | 138 stenomerico |
| | terzo trocantere | a | |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r. | m. g./ m. r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | p | a |
| | placca sul collo | a | a |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | a | |
| | linea poplitea | evidente | evidente |
| Rotula | intacco del vasto | | p |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 352 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 330 | |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 30 | 30 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 24 | 24 |

| | | | |
|------------------|---|---------------|---------------|
| | 10b. circonferenza minima | 74 | 74 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 80 euricnemia | 80 euricnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | mlt | mlt |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | 34 | 37 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | |
| Astragalo | osso trigono | p | a |
| | facetta sul collo | C | C |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | a | a |
| | tubercolo peroneale | p | p |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | p | p |
| | sperone calcaneare | p | p |
| Statura | omero | 159,4 | 157,7 |
| | radio | 161,5 | |
| | ulna | 162,8 | |
| | femore | 159,5 | 159,5 |
| | tibia | 163,6 | |
| | femore + tibia | 161,4 | |
| | fibula | | |
| | Statura media | 161 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 9**

Sesso: ♀

Età: **50**

| | |
|--|---------|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | 174 |
| 5 Distanza nasion-basion | 101 |
| 8 Larghezza massima | 136 |
| 9 Diametro frontale minimo | 91 |
| 10 Diametro frontale massimo | |
| 17 Altezza basion-bregma | 130 |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 131/134 |
| 20 Altezza porion-bregma | 119 |
| 19(4) Distanza porion-porion | 117 |
| 26 Arco nasion-bregma | 111 |
| 29 Corda nasion-bregma | 128 |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | 87 |
| 44(a) Corda naso-malare | 99 |
| 44(1) Arco naso-malare | |
| 45 Larghezza massima della faccia | |
| 47 Altezza massima della faccia | 107 |
| 48 Altezza superiore della faccia | 65 |
| 51 Larghezza orbitaria | 35 |
| 52 Altezza orbitaria | 32/32 |
| 54 Larghezza nasale | 29 |
| 55 Altezza nasale | 54 |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | 37 |
| 61 Larghezza arcata alveolare | 49 |
| 62 Lunghezza palato | 28 |
| 63 Larghezza palato | 38 |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 118 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 93 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 43 |
| 68 Profondità del corpo | 94 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 29 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 20/19 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 10/10 |

| | |
|--------------------------------|---------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 85 |
| 79 Inclinazione del ramo | 100° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 78,1 mesocranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | 74,7 ortocranio |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | 95,5 metriocranio |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | 68,3 ipsicranio |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | 87,5 acrocranio |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 66,9 metriometopico |
| 40/5 I. GNATICO | 86,1 ortognato |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | 91,4 ipsiconco |
| 54/55 INDICE NASALE | 53,7 camerrino |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | 132 |
| 63762 I.PALATALE | |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|------|-----|---|-----|-----|-----|------|---|-----|------|----|----|----|
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| - | - | - | +clt | -Ag | - | - | - | - | (-)g | + | +CD | +clt | - | - | - |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| - | - | - | - | + | + | +CD | (-) | (-) | +CDg | + | + | - | - | - | - |

Mandibola (da s. a d.)

| | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Legenda: | *stegodonte |
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|--------|----|
| Caratteri morfologici | | D. | S. |
| norma superiore | contorno cranico | ovoide | |
| | zighia | p | |
| norma laterale | forma base della mandibola | IV | |

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|---------------------|----|
| | posizione forame mentoniero | P2 | P2 |
| | sviluppo spina nasale | 3 | |
| | forma dorso nasale | 1 | |
| | andamento volta cranica | curva | |
| | clinocefalia | a | |
| | andamento regione obelica | piana | |
| | batrocefalia | p | |
| | andamento squama occipitale | calcaneato | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa con lofo | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | paraboloide | |
| | andamento sutura palatina | | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | uniti alla glabella | |
| | forma ossa nasali | 4 | |
| | forma apertura piriforme | 3 | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | 3 | |
| | andamento margine inframalare | med. conc. | |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|---|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | a |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | | |
| norma laterale | osso epipterico | a | a |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | a | a |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | a | |
| | foro mastoideo extrasutturale | a | a |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | a | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | p | |
| | tubercolo precondiloideo | a | |
| | forame di Husckhe | | |
| | forame ovale incompleto | | |
| | forame spinoso aperto | | |
| norma anteriore | sutura metopica | a | |
| | forame sopraorbit. completo | a | a |
| | forame frontale | a | a |
| | forame infraorb. accessorio | | |
| | forame zigomatico | a | |
| | forame etmoidale anteriore extrasuttur. | | p |
| | forame etmoidale posteriore | | a |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | a | a |
| esostosi a livello dell'inion | a | |
| toro del canale auditivo esterno | a | |
| toro palatino | a | |

| | | |
|------------------|---|---|
| toro mascellare | a | a |
| toro mandibolare | a | a |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE. *spondilouncoartrosi vertebrale 3T-7T

| | | D. | S. |
|------------------|--|-----------------|-----------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | 122 | 128 |
| | 6. circonferenza mediana | 35 | 34 |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | p | p |
| | inserzione del gran pettorale | lieve | lieve |
| | doccia del succlavio | p | a |
| | superficie articolare acromion | p | p |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 295 | 291 |
| | 2. lunghezza totale | 289 | 286 |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 20 | 20 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 15 | 15 |
| | 7. circonferenza minima | 56 | 55 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 75 platibrachia | 75 platibrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | a | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | lieve | lieve |
| | tuberosità deltoidea | lieve rugosa | lieve rugosa |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | a |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | 217 | 211 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 207 | 201 |
| | 3. circonferenza minima | 37 | 37 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | entesofiti sulla tuberosità deltoidea | p | p |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 233 | 227 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 211 | 207 |
| | 3. circonferenza minima | 32 | 31 |

| | | | |
|---------------|---|------------------|------------------|
| | 13. diametro trasversale superiore | 16 | 19 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 38 | 35 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | | |
| | entesofiti sommità olecrano | p | p |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | p | p |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 38 | 35 |
| | 15(1) altezza sciatica | 41 | 39 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | | |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | a | a |
| | facette articolari accessorie | a | a |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 399 | 398 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 391 | 393 |
| | 6. diametro sagittale | 24 | 24 |
| | 7. diametro trasversale | 23 | 23 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 29 | 29 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 23 | 23 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 104 p. debole | 104 p. debole |
| | 10/9 indice merico | 79,3 platimerico | 79,3 platimerico |
| | terzo trocantere | a | a |
| | inserzione grande gluteo | m. g./m. r. | m. g./ m. r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | a | a |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | p | p |
| | linea poplitea | evidente | evidente |
| Rotula | intacco del vasto | | |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 308 | 302 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 286 | 287 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 28 | 29 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 20 | 19 |

| | | | |
|------------------|---|-----------------|-----------------|
| | 10b. circonferenza minima | 63 | 62 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 71,4 euricnemia | 65,5 mesocnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | M | M |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | | |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | pp | |
| Astragalo | osso trigono | p | p |
| | facetta sul collo | B | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | p | p |
| | tubercolo peroneale | a | p |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | p | p |
| | sperone calcaneare | a | a |
| Statura | omero | 157 | 155 |
| | radio | 157,7 | 154,9 |
| | ulna | 157,2 | 154,6 |
| | femore | 152,6 | 152,4 |
| | tibia | 150,8 | 149 |
| | femore + tibia | 151,4 | 150,5 |
| | fibula | | |
| | Statura media | 153,5 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 10**

Sesso: ♂

Età: **20-25**

| | |
|--|---------|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | 173 |
| 5 Distanza nasion-basion | |
| 8 Larghezza massima | 139 |
| 9 Diametro frontale minimo | 90 |
| 10 Diametro frontale massimo | 105 |
| 17 Altezza basion-bregma | |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 124/124 |
| 20 Altezza porion-bregma | 107,4 |
| 19(4) Distanza porion-porion | 124 |
| 26 Arco nasion-bregma | 106 |
| 29 Corda nasion-bregma | 120 |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | |
| 44(a) Corda naso-malare | 104 |
| 44(1) Arco naso-malare | 89 |
| 45 Larghezza massima della faccia | |
| 47 Altezza massima della faccia | 116 |
| 48 Altezza superiore della faccia | 66 |
| 51 Larghezza orbitaria | 33/34 |
| 52 Altezza orbitaria | 30/29 |
| 54 Larghezza nasale | 28 |
| 55 Altezza nasale | 54 |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | 57 |
| 61 Larghezza arcata alveolare | 67 |
| 62 Lunghezza palato | 40 |
| 63 Larghezza palato | 35 |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 129 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 113 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 44 |
| 68 Profondità del corpo | 33 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 73 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 30/30 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 10/10 |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 73 |
| 79 Inclinazione del ramo | 111° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 80,3 brachicranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | 62 ortocranio |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | 77,2 tapeinocranio |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | 85,7 med. divergente |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 64,7 stenometopico |
| 40/5 I. GNATICO | |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | 85,5 |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | |
| 52/51 I. ORBITARIO | 90,9/85,2 ipsiconco |
| 54/55 INDICE NASALE | 51,8 camerrino |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | 117 brachiuranico |
| 63/62 I. PALATALE | 87,5 brachistafilino |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
|----|----|------|----|-----|-----|----|----|----|-----|---|----|----|----|----------------------|-----|
| + | + | +CDA | + | +Cd | +CD | + | + | + | +Cm | + | + | + | + | + | (-) |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| + | + | +CD | + | + | + | + | + | + | + | + | + | + | - | - <i>peri mortem</i> | + |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | *labidonte |
|------------------------------------|---------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| Caratteri morfologici | | D. | S. |
|------------------------------|------------------|--------------|----|
| norma superiore | contorno cranico | pentagonoide | |
| | zighia | a | a |

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|---------------------|------------|
| norma laterale | forma base della mandibola | III | |
| | posizione forame mentoniero | P2 | P2 |
| | sviluppo spina nasale | 3 | |
| | forma dorso nasale | 1 | |
| | andamento volta cranica | curva | |
| | clinocefalia | p | |
| | andamento regione obelica | piana | |
| | batrocefalia | p | |
| | andamento squama occipitale | calcaneato | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa con lofo | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | paraboloide | |
| | andamento sutura palatina | rettilinea | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | uniti alla glabella | |
| | forma ossa nasali | 1 | |
| | forma apertura piriforme | 3 | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | 3 | |
| | andamento margine inframalare | med. conc. | med. conc. |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|---|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | a |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | a | a |
| norma laterale | osso epipterico | a | a |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | a | a |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | a | |
| | foro mastoideo extrasutturale | a | a |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | | |
| | tubercolo precondiloideo | | |
| | forame di Husckhe | a | |
| | forame ovale incompleto | a | |
| | forame spinoso aperto | a | |
| norma anteriore | sutura metopica | a | |
| | forame sopraorbit. completo | a | a |
| | forame frontale | a | a |
| | forame infraorb. accessorio | a | a |
| | forame zigomatico | a | a |
| | forame etmoidale anteriore extrasuttur. | | |
| | forame etmoidale posteriore | | |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|------------|----|
| artrosi temporo-mandibolare | a | a |
| esostosi a livello dell'inion | p* a becco | |
| toro del canale auditivo esterno | a | a |

| | | |
|------------------|---|---|
| toro palatino | a | |
| toro mascellare | a | a |
| toro mandibolare | a | a |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE. *becco sporadico in L1, 6-10T sezione schiacciata lato s

| | | D. | S. |
|---------------------------------------|--|------------------|------------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | | |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 319 | 323 |
| | 2. lunghezza totale | 310 | 312 |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 21 | 21 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 19 | 17 |
| | 7. circonferenza minima | 64 | 63 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 90,4 euribrachia | 80,9 euribrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | p | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | lieve | lieve |
| | tuberosità deltoidea | lieve | lieve |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | a |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| | esostosi epicondilo mediale | a | a |
| Radio | 1. lunghezza massima | 243 | 236 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 232 | 225 |
| | 3. circonferenza minima | 46 | 42 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| entesofiti sulla tuberosità deltoidea | p | p | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 267 | 259 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 234 | 229 |

| | | | |
|---------------|---|------------------|-----------------|
| | 3. circonferenza minima | 39 | 38 |
| | 13. diametro trasversale superiore | 19 | 19 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 44 | 42 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | | |
| | entesofiti sommità olecrano | a | a |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | a | a |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 36 | 34 |
| | 15(1) altezza sciatica | 48 | 43 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 133 | 126 |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | p | a |
| | facette articolari accessorie | a | a |
| Bacino | 2. larghezza massima | 261 | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | 226 | |
| | 23. diametro sagittale | 96 | |
| | 24. diametro trasversale | 122 | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 477 | 482 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 469 | 474 |
| | 6. diametro sagittale | 28 | 27 |
| | 7. diametro trasversale | 28 | 27 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 33 | 27 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 27 | 31 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 100 p. debole | 100 p. debole |
| | 10/9 indice merico | 81,8 platimerico | 114 stenomerico |
| | terzo trocantere | a | a |
| | inserzione grande gluteo | l./ r. | l./ r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | p | p |
| | placca sul collo | a | a |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | a | a |
| | linea poplitea | lieve | lieve |
| Rotula | intacco del vasto | a | p |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 385 | 388 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 358 | 361 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 29 | 29 |

| | | | |
|------------------|---|---|-----------------|
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 24 | 25 |
| | 10b. circonferenza minima | 78 | 78 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 82,7 euricnemia | 86,2 euricnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | M | M |
| Fibula | 1. lunghezza massima | *becco osseo articolazione tibia/fibula | |
| | 4a. circonferenza minima | 33 | 30 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | |
| Astragalo | osso trigono | p | p |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | p | p |
| | tubercolo peroneale | p | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | a | a |
| | sperone calcaneare | a | p |
| Statura | omero | 168,7 | 169,9 |
| | radio | 170,8 | 168,2 |
| | ulna | 172,8 | 169,8 |
| | femore | 174,9 | 176,1 |
| | tibia | 175,6 | 176,3 |
| | femore + tibia | 175,3 | 176,3 |
| | fibula | | |
| | Statura media | 172,8 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 11**

Sesso: ♂

Età: **45-50**

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|---------------------------------------|--|----------------------|-----|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | | |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza totale | | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | | |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | | |
| | 7. circonferenza minima | | |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | | |
| | apertura setto fossa olecranica | | |
| | processo sopracondiloideo | | |
| | doccia bicipitale | | |
| | tuberosità deltoidea | | |
| | curvatura diafisi terzo superiore | | |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | | |
| | esostosi epicondilo mediale | | |
| | Radio | 1. lunghezza massima | |
| 2. lunghezza fisiologica | | | 220 |
| 3. circonferenza minima | | | 45 |
| 3/1 indice di robustezza | | | |
| 3/2 indice di spessore | | | |
| entesofiti sulla tuberosità deltoidea | | | a |
| Ulna | 1. lunghezza massima | | 254 |
| | 2. lunghezza fisiologica | | 220 |

| | | | |
|---------------|---|------------------------------------|------------------------|
| | 3. circonferenza minima | | 38 |
| | 13. diametro trasversale superiore | | 35 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | | 27 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | | 77,1 platolenia |
| | entesofiti sommità olecrano | | a |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | | a |
| Sacro | facette articolari accessorie | *in 5L mancano apofisi artic. inf. | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 36 | 36 |
| | 15(1) altezza sciatica | 34 | 31 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 94,4 | 86,1 |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | a | a |
| | facette articolari accessorie | a | a |
| Bacino | 2. larghezza massima | 258 | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | 235 | |
| | 23. diametro sagittale | 80 | |
| | 24. diametro trasversale | 127 | |
| | 23/24 indice di ingresso | 62,9 | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 428 | 430 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 421 | 422 |
| | 6. diametro sagittale | 25 | 25 |
| | 7. diametro trasversale | 28 | 28 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 30 | 33 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 26 | 27 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 89,2 p. nullo | 89,2 p. nullo |
| | 10/9 indice merico | 86,6 eurimerico | 81,8 platimerico |
| | terzo trocantere | a | a |
| | inserzione grande gluteo | e./ r. | e./ r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | a | a |
| | placca sul collo | p | a |
| | fossa di Allen | a | a |
| | esostosi fossa trocanterica | a | a |
| | linea poplitea | lieve | lieve |
| Rotula | intacco del vasto | p | p |
| Tibia | 1. lunghezza massima | 341 | 341*periostite mediale |
| | 2. lunghezza fisiologica | 319 | 316 |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 32 | 33 |

| | | | |
|------------------|---|-----------------|-----------------|
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 23 | 24 |
| | 10b. circonferenza minima | 74 | 76 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 71,8 euricnemia | 72,7 euricnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | mlt | mlt |
| Fibula | 1. lunghezza massima | 341 | 339 |
| | 4a. circonferenza minima | 35 | 34 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | | |
| Astragalo | osso trigono | p | p |
| | facetta sul collo | C | C |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | a | a |
| | tubercolo peroneale | p | p |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | p | p |
| | sperone calcaneare | p | p |
| Statura | omero | | |
| | radio | | 166,7 |
| | ulna | | 168 |
| | femore | 163,2 | 163,7 |
| | tibia | 164,5 | 164,5 |
| | femore + tibia | 163,2 | 163,5 |
| | fibula | 163,1 | 162,6 |
| | Statura media | 164,3 cm | |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 11A**

Sesso: ☺

Età: **7-11**

Scheda dentaria.

Mascellare (da d a s)

| M2 | M1 | m2 | m1 | P2 | P1 | c | C | i2 | I2 | i1 | I1 | I1 | i1 | I2 | i2 | C | c | P1 | P2 | m1 | m2 | M1 | M2 |
|-------|----|----|----|----|----|---|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|-------|----|----|----|-----|----|----|-------|
| + | + | + | + | | | + | | | + | | + | + | | + | | | + | | | + | + | + | + |
| M2 | M1 | m2 | m1 | P2 | P1 | c | C | i2 | I2 | i1 | I1 | I1 | i1 | I2 | i2 | C | c | P1 | P2 | m1 | m2 | M1 | M2 |
| incl. | + | + | + | | | | incl. | | + | | + | + | | + | | incl. | (- | | | +CD | + | + | incl. |

Mandibola (da d a s)

| Legenda: | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

SITO ARCHEOLOGICO: Saluzzo San Giovanni (CN)

Tomba: **SL sg T 12**

Sesso: ♀

Età: **50 ca.**

| | |
|--|---------|
| Calvario | |
| 1 Lunghezza massima | 167 |
| 5 Distanza nasion-basion | 98 |
| 8 Larghezza massima | 142 |
| 9 Diametro frontale minimo | 95 |
| 10 Diametro frontale massimo | 119 |
| 17 Altezza basion-bregma | 130 |
| 19(3) Distanza porion-bregma | 127/129 |
| 20 Altezza porion-bregma | 112,5 |
| 19(4) Distanza porion-porion | 122 |
| 26 Arco nasion-bregma | 106 |
| 29 Corda nasion-bregma | 122 |
| 38 Capacità cranica al porion | |
| 38 Capacità cranica al basion | |
| 40 Distanza basion-prostion | 94 |
| 44(a) Corda naso-malare | 105 |
| 44(1) Arco naso-malare | 91 |
| 45 Larghezza massima della faccia | 129 |
| 47 Altezza massima della faccia | 108 |
| 48 Altezza superiore della faccia | 65 |
| 51 Larghezza orbitaria | 36/34 |
| 52 Altezza orbitaria | 35/28 |
| 54 Larghezza nasale | 31 |
| 55 Altezza nasale | 51 |
| 60 Lunghezza arcata alveolare | 57 |
| 61 Larghezza arcata alveolare | 55 |
| 62 Lunghezza palato | 37 |
| 63 Larghezza palato | 34 |
| Mandibola | |
| 65 Larghezza bicondiloidea | 125 |
| 66 Larghezza bigoniaca | 96 |
| 67 Distanza fori mentonieri | 46 |
| 68 Profondità del corpo | 74 |
| 69 Altezza alla sinfisi | 26 |
| 69(1) Altezza al foro mentoniero | 23/26 |
| 69(3) Spessore min. al foro mentoniero | 11/11 |

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 70 Altezza gonion-condilo | 75 |
| 79 Inclinazione del ramo | 98° |
| 8/1 INDICE CRANICO ORIZZONTALE | 85 brachicranio |
| 17/1 I. VERTICO-LONGITUDINALE | 77,8 ipsicranio |
| 17/8 I. VERTICO-TRASVERSALE | 91,5 tapeinocranio |
| 20/1 I. AURICOLO-VERTICALE | 67,3 ipsicranio |
| 20/8 I. AURICOLO-VERT.TRASV. | 79,2 tapeinocranio |
| 9/10 I. FRONTALE TRASVERSO | 79,8 molto divergente |
| 9/8 I. FRONTO-PARIETALE | 66,9 metriometopico |
| 40/5 I. GNATICO | 95,9 |
| 44(1)/44(a) I. NASO-MALARE | 86,6 |
| 47/45 I. FACCIALE TOTALE | 83,7 euriprosopo |
| 48/45 I. FACCIALE SUPERIORE | 50,3 meseno |
| 52/51 I. ORBITARIO | 97,2 ipsiconco/82,3 mesoconco |
| 54/55 INDICE NASALE | 60,7 ipercamerrino |
| 61/60 I. MAXILLO-ALVEOLARE | 96,4 dollicouranico |
| 63/62 I. PALATALE | 91,8 brachistafilino |

Scheda dentaria.

Mascellare (da s. a d.)

| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
|----|----|------|----|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|----|----|-----|----|
| - | - | - | + | +CD | (-)A | (-) | (-) | (-) | (-) | (-)A | +CD | - | - | - | - |
| M3 | M2 | M1 | P2 | P1 | C | I2 | I1 | I1 | I2 | C | P1 | P2 | M1 | M2 | M3 |
| - | -A | +CDg | + | + | +clt | (-) | (-) | (-) | + | (-) | +A | + | - | +CD | + |

Mandibola (da s. a d.)

| Legenda: | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| + = dente in situ. | A= ascesso apicale fistolizzato |
| - = dente caduto intra vitam. | g = granuloma |
| (-)= dente caduto post mortem. | C = carie |
| 0= dente agenesiaco. | m = mesiale |
| incl.= dente incluso. | d = distale |
| = tratto alveolare mancante. | l = linguale |
| t = tartaro. | v = vestibolare |
| T= tartaro massivo. | o = occlusale |
| TT= tartaro che ingloba il dente. | clt = al colletto |
| i = ipoplasia dello smalto. | CD = carie destruyente |

| Caratteri morfologici | | D. | S. |
|-----------------------|----------------------------|--------------|----|
| norma superiore | contorno cranico | pentagonoide | |
| | zighia | a | a |
| norma laterale | forma base della mandibola | III | |

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-------------|------------|
| | posizione forame mentoniero | P2 | P2 |
| | sviluppo spina nasale | 3 | |
| | forma dorso nasale | 1 | |
| | andamento volta cranica | curva | |
| | clinocefalia | a | |
| | andamento regione obelica | piana | |
| | batrocefalia | a | |
| | andamento squama occipitale | calcaneato | |
| norma posteriore | forma contorno cranico | casa | |
| norma inferiore | forma arcata alveolare | paraboloide | |
| | andamento sutura palatina | *toro | |
| norma anteriore | forma rilievi sopraciliari | reniformi | |
| | forma ossa nasali | 5 | |
| | forma apertura piriforme | 3 | |
| | forma bordo inf. apertura piriforme | 3 | |
| | andamento margine inframalare | med. conc. | med. conc. |

| Caratteri discontinui | | D. | S. |
|------------------------------|--|----|----|
| norma superiore | ossicini coronali | a | a |
| | osso bregmatico | a | |
| | fori obelici | a | a |
| norma laterale | osso epipterico | a | a |
| | osso ad intacco parietale | a | a |
| norma posteriore | ossa wormiane alla lambdoidea | a | a |
| | osso epactale | a | |
| | osso asterico | a | a |
| | linea nucale suprema | p | |
| | foro mastoideo extrasuturale | p | p |
| norma inferiore | apertura canale condiloideo post. | a | |
| | sdoppiamento faccetta condiloidea | a | |
| | tubercolo precondiloideo | a | |
| | forame di Husckhe | a | |
| | forame ovale incompleto | a | |
| | forame spinoso aperto | a | |
| norma anteriore | sutura metopica | a | |
| | forame sopraorbit. completo | a | a |
| | forame frontale | a | a |
| | forame infraorb. accessorio | a | |
| | forame zigomatico | p | p |
| | forame etmoidale anteriore extrasutur. | a | a |
| | forame etmoidale posteriore | a | a |

| Caratteri ergonomici | D. | S. |
|----------------------------------|----|----|
| artrosi temporo-mandibolare | p | p |
| esostosi a livello dell'inion | p | |
| toro del canale auditivo esterno | a | a |
| toro palatino | p | |

| | | |
|------------------|---|---|
| toro mascellare | a | a |
| toro mandibolare | a | a |

ARTI SUPERIORE e INFERIORE.

| | | D. | S. |
|---------------------------------------|--|-----------------|------------------|
| Clavicola | 1. lunghezza massima | | |
| | 6. circonferenza mediana | | |
| | 6/1 indice di robustezza | | |
| | notch-like defect | | |
| | inserzione del gran pettorale | | |
| | doccia del succlavio | | |
| | superficie articolare acromion | | |
| Scapola | profilo cavità glenoidea | | |
| | forma incisura coracoidea | | |
| | solco circonflesso | | |
| | faccetta articolare per clavicola | | |
| | bordo rilevato faccetta articol. acromiale | | |
| Omero | 1. lunghezza massima | 275 | |
| | 2. lunghezza totale | 268 | |
| | 5. diametro massimo metà diafisi | 20 | 18 |
| | 6. diametro minimo metà diafisi | 15 | 14 |
| | 7. circonferenza minima | 54 | 54 |
| | 7/1 indice di robustezza | | |
| | 6/5 indice diafisario | 75 platibrachia | 77,7 euribrachia |
| | apertura setto fossa olecranica | a | a |
| | processo sopracondiloideo | a | a |
| | doccia bicipitale | lieve | lieve |
| | tuberosità deltoidea | lieve rugosa | lieve rugosa |
| | curvatura diafisi terzo superiore | a | a |
| | curvatura diafisi terzo inferiore | p | p |
| esostosi epicondilo mediale | *laterale | | |
| Radio | 1. lunghezza massima | 189 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 181 | |
| | 3. circonferenza minima | 38 | 37 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| entesofiti sulla tuberosità deltoidea | a *frattura di Colle d e s | a | |
| Ulna | 1. lunghezza massima | 214 | |
| | 2. lunghezza fisiologica | 186 | |
| | 3. circonferenza minima | 20 | 31 |

| | | | |
|---------------|---|-----------------|-----------------|
| | 13. diametro trasversale superiore | 18 | 18 |
| | 14. diametro dorso-volare superiore | 24 | 24 |
| | 3/1 indice di robustezza | | |
| | 3/2 indice di spessore | | |
| | 13/14 indice olenico | 75 platolenia | 75 platolenia |
| | entesofiti sommità olecrano | a | a |
| | entesofiti margine inferiore incisura radiale | a | a |
| Sacro | facette articolari accessorie | | |
| Coxale | 14(1) diametro cotilo-sciatico | 34 | 36 |
| | 15(1) altezza sciatica | 33 | 36 |
| | 15(1)/14(1) indice cotilo-sciatico | 97 | 100 |
| | solco sul fondo dell'acetabolo | p | p |
| | facette articolari accessorie | | |
| Bacino | 2. larghezza massima | | |
| | 5. larghezza antero-posteriore | | |
| | 23. diametro sagittale | | |
| | 24. diametro trasversale | | |
| | 23/24 indice di ingresso | | |
| Femore | 1. lunghezza massima | 385 | 388 |
| | 2. lunghezza fisiologica | 383 | 386 |
| | 6. diametro sagittale | 25 | 25 |
| | 7. diametro trasversale | 22 | 22 |
| | 9. diametro trasversale superiore | 27 | 26 |
| | 10. diametro sagittale superiore | 23 | 25 |
| | (6+7)/2 indice di robustezza | | |
| | 6/7 indice pilastrico | 113 p. medio | 113 p. medio |
| | 10/9 indice merico | 85,1 eurimerico | 96,1 eurimerico |
| | terzo trocantere | | |
| | inserzione grande gluteo | g./ r. | g./ r. |
| | curvatura diafisi | rettilineo | rettilineo |
| | facetta di Poirier | | |
| | placca sul collo | | |
| | fossa di Allen | | |
| | esostosi fossa trocanterica | p | p |
| | linea poplitea | lieve | lieve |
| Rotula | intacco del vasto | a | |
| Tibia | 1. lunghezza massima | | |
| | 2. lunghezza fisiologica | | |
| | 8a. diametro sagittale al foro nutritizio | 26 | 27 |
| | 9a. diametro trasversale al foro nutritizio | 20 | 21 |

| | | | |
|------------------|---|-----------------|----------------|
| | 10b. circonferenza minima | 66 | 66 |
| | 10b/1 indice di robustezza | | |
| | 9a/8a indice cnemico | 76,9 eurcnemia | 77,7 eurcnemia |
| | facette bordo anteriore epifisi distale | | |
| Fibula | 1. lunghezza massima | | |
| | 4a. circonferenza minima | 32 | 30 |
| | 4a/1 indice di robustezza | | |
| | scanalature della diafisi | p | p |
| Astragalo | osso trigono | a | a |
| | facetta sul collo | | |
| Calcagno | facetta calcaneare sdoppiata | a | a |
| | tubercolo peroneale | | |
| | esostosi inserzione tendine di Achille | p | |
| | sperone calcaneare | a | |
| Statura | omero | 150,3 | |
| | radio | 144,5 | |
| | ulna | 149,1 | |
| | femore | 149 | 149,9 |
| | tibia | | |
| | femore + tibia | | |
| | fibula | | |
| | Statura media | 148,5 cm | |