BIBLIOGRAFIA

TESTI

• “Fisiologia dell’uomo”.

A cura di P.E. di Prampero e A. Veicsteinas, AA.VV., EDI-ERMES.

• “Manuale di fisiologia dello sport e del lavoro muscolare”.

Paolo Cerretelli, SOC. ED. UNIVERSO – ROMA.

• “Valutazione dell’atleta: analisi funzionale e biomeccanica della capacità di prestazione”.

Antonio Dal Monte e Marcello Faina, UTET.

• “Fisiologia: sport-lavoro, esercizio muscolare e antropometria”.

Åstrand e Rodahl, EDI-ERMES.

• “Fisiologia medica”.

A cura di Fiorenzo Conti, EDI-ERMES.

• “Measurement and Evaluation in Human Performance”.

Morrow, Jackson, Disch, Mood, HUMAN KINETICS.

• “Textbook of Sports Medicine”.

Kjær, Krogsgaard, Magnusson, Engebretsen, Roos, Takala, BLACKWEEL.

• “Elementi di elettromiografia di superficie”.

A cura di Roberto Merletti, CLUT.
• Bachynski-Cole M, Cumming GR.


• Brinkmann JR, Hoskins TA.

• Corcoran PJ, Brengelmann GL.

• Danielsson A, Sunnerhagen KS.

• Gresham GE, Phillips TF, Wolf PA, et al.
• Hassid E, Rose D, Commisarow J, et al.

• Hesse S, Helm B, Krajnik J, et al.

• Hesse S, Konrad M, Uhlenbrock D.

• Horak FB.

• Mangione KK, Axen K, Haas F.
• McArdle WD, Margel JR, Delio DJ, et al.

• Orizio C., Solomonow M., Baratta R., Veicsteinas A.

• Orizio C., Perini R., Veicsteinas A.

• Orizio C., Perini R., Diemond B., Maranzana Figini M., Veicsteinas A.

• Potempa K, Braun LT, Tinknell T, Popovich J.

• Roth EJ, Heinemann AW, Lovell LL, et al.
• Roth E.


• Rowell LB.


• Taylor HL, Buskirk E, Henschel A.


• Visintin M, Barbeau H.


• Visintin M, Barbeau H.


• Wernig A, Muller S. Laufband