

INFORMAZIONI PERSONALI Angelo Cataldo



Via G. Sciuti, 112 – 90144 Palermo



091 6257576



339 7010658


angelo.cataldo@tin.it angelo.cataldo-7340@ecp.postecert.it

Sesso Maschile | Data di nascita 26/01/1959 | Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nell'AA 2014/15

Dottorato di Ricerca

Dottorato di Ricerca in “Storia della Cultura e della Tecnica” con studio su “*Relazioni tra fattori ambientali, stili di vita e metabolismo energetico nei soggetti obesi*” presso il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche e della Formazione dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'AA 2008/09

Corso di Perfezionamento Professionale

Corso di Perfezionamento Universitario in “*Valutazione e prescrizione dell'esercizio fisico*” presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Verona.

Nell'AA 2008/09

Laurea Specialistica/Magistrale

Laurea Specialistica con Lode in Management dello Sport e delle Attività Motorie con tesi su “*Ruolo delle attività motorie nella prevenzione e vantaggi socio-economici*” presso l'Università degli Studi di Palermo.

Nell'AA 2006/07

Laurea Triennale

Laurea triennale con Lode in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, con tesi sperimentale su “*Valutazione della funzione motoria nel mieloleso: studio degli adattamenti cardio-respiratori e metabolici allo sforzo acuto massimale nei soggetti con lesione midollare spinale*” presso l'Università degli Studi di Palermo.

Partecipazioni a
corsi di aggiornamento
professionale

Nel 2021 frequenta il Corso ECM “Formazione del lavoratori ai sensi dell'art.37 D.Lgs.81/08” – Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia – Cervello, Palermo 04 novembre 2021.

Nel 2018 frequenta il Corso di formazione ECM “Salute e Sicurezza sul lavoro per i lavoratori del comparto e della dirigenza-settore rischio alto (ex art 37 D.Lgs 81/08 e Acc stat- Reg 21/12/11)” - Crediti ECM: 13,2 - A.S.P. Catania – Acireale, 07-08 novembre 2018.

Nel 2016 frequenta il Corso di qualificazione per PSS-D – Guida al primo soccorso sportivo con uso del DAE – Federazione Medico Sportiva Italiana – Palermo, 04-05 marzo 2016.

Nel 2016 completa il Corso di Aggiornamento per Allenatori con qualifica UEFA B per il triennio 2013-2015, presso il Settore Tecnico della Federazione Italiana Giuoco Calcio.

Nel 2012 frequenta il Corso di base per medici di medicina generale “BPCO e Asma: Spirometria” – Help Care Provider ECM 506-23261 - Palermo, 24 marzo 2012.

Nel 2009 partecipa al Convegno di Studio e Aggiornamento “La Scienza nello Sport” – Università degli Studi di Palermo, Facoltà di Scienze Motorie, 28 maggio 2009.

Nel 2008 frequenta il Corso di Aggiornamento in “Le nuove strategie della nutrizione e l'integrazione nello sport” – Università degli Studi di Palermo, 18 aprile 2008.

Nel 2007 frequenta il Corso di Aggiornamento su “Plicometria: la misurazione antropometrica in medicina sportiva” – FIDAL Palermo, 9 novembre 2007.

Nel 2005 frequenta il Corso di Aggiornamento su “L'allenamento qualitativo dall'età evolutiva agli adulti” – AIAC Palermo, 22-23 dicembre 2005.

Nel 2005 frequenta il “Corso informativo di 1° soccorso” – FMSI Palermo, 5 novembre 2005.

Nel 2005 frequenta il Corso di Aggiornamento professionale su “Test di Valutazione Funzionale applicati al calcio” – AIAC Palermo, 10-11 settembre 2005.

Nel 2003 frequenta il “Corso di Aggiornamento per Allenatori di Base e Dilettanti” – Settore Tecnico F.I.G.C./AIAC Palermo, 22-23 dicembre 2003.

Altri titoli di formazione specifica nel settore motorio- sportivo

Nel 2016 consegue la qualifica di *Allenatore Specialista* di Atletica Leggera per le specialità mezzofondo/fondo/marcia, presso la Federazione Italiana Atletica Leggera.

Nel 2010 consegue la qualifica di “*Preparatore Fisico*” presso la Federazione Italiana Rugby.

Nel 2010 consegue la qualifica di “*Formatore Tecnici Regionali*” presso la Federazione Italiana Atletica Leggera.

Nel 2009 consegue la qualifica di “*Allenatore Nazionale*” presso la Federazione Italiana Atletica Leggera.

Nel 2006 consegue la qualifica di “*Tecnico Istruttore*” presso la Federazione Italiana Atletica Leggera”.

Nel 1999 consegue la qualifica di “*Allenatore di Base – Diploma B UEFA*” presso la Federazione Italiana Gioco Calcio.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 2018 fa parte del comitato editoriale della rivista Journal of Sports and Exercise Medicine.

Dal 2016 è revisore scientifico per la rivista Sport Sciences for Health (ISSN: 1824-7490).

Dal 2015 è revisore scientifico per la rivista Journal of Sports Sciences: Science and Medicine in Football (ISSN: 2473-3938).

Dal 2015 è revisore scientifico per la rivista The Journal of Sports Medicine and Physical Fitness (ISSN 0022-4707).

Dal 2014 fa parte del Comitato Scientifico della rivista European Journal of Sport Studies (EJSS-Journal - ISSN: 2282-5673).

Dal 2009 è socio della Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive (SISMeS).

Svolgimento di
attività professionali
presso
istituzioni
universitarie e non

Dal 04/03/2021 al 31/03/2022 riceve incarico di collaborazione coordinata e continuativa di "Assistente Amministrativo" presso l'Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia – Cervello di Palermo.

Dal 01/10/2018 al 30/09/2019 riceve incarico libero-professionale presso l'U.O. Educazione e Promozione alla Salute della Asp di Catania per il progetto "Muoviti ancora: promozione dell'attività fisica in soggetti over 65" nell'ambito del Piano Regionale di Prevenzione 2014-2018.

Dal 2012 fa parte del programma di ricerca ATE_FA dal titolo "Studio su attività fisica e prognosi in donne con storia di carcinoma della mammella" presso l'Università degli Studi di Palermo di cui è responsabile scientifico il Prof. Marcello Traina.

Nel 2011 è Consulente Scientifico presso la PIAM Farmaceutici di Genova nell'ambito dello studio "Effetti della somministrazione di "Liposcudil" su soggetti con diabete di tipo 2" in collaborazione col Dipartimento delle Scienze Motorie e Sportive DISMOT dell'Università degli Studi di Palermo.

Dal 2010 ad oggi svolge attività in qualità di consulente tecnico esterno presso il Centro Ricerche di Valutazione Funzionale e Biomeccanica del Dipartimento delle Scienze Motorie e Sportive DISMOT di Palermo, nell'ambito della valutazione funzionale in soggetti atleti e non atleti.

Nel 2008 è collaboratore esterno al Programma di Ricerca Interdisciplinare (ex 60%) presso l'Università degli Studi di Palermo su "Valutazione fisiologica degli adattamenti in funzione del carico di lavoro: attività fisica e metodologie didattiche ad essa applicate" (BIO/09 e M-EDF/01), di cui è responsabile scientifico il Dott. Giuseppe Russo.

Incarichi didattici
presso istituzioni
universitarie

Dall'A.A. 2015/16 all'A.A. 2019/20 è docente a contratto per l'insegnamento di "Metodi e didattiche delle attività motorie e psicomotorie per la scuola primaria e dell'infanzia" (M-EDF/01) presso la Scuola delle Scienze Umane e del Patrimonio Culturale, Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria, dell'Università degli Studi di Palermo.

Negli anni 2017/18 e 2018/19 è docente di "Fisiologia umana" al Corso di Osteopatia (Formazione avanzata di tipo T1) presso la Scuola di Osteopatia I.A.O.M. AISerCO di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2017/18 è nominato "Cultore della materia" per gli insegnamenti di "Fisiologia Umana" (BIO/09) e di "Teoria e metodologia del movimento umano" (M-EDF/01), corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, presso l'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2014/15 è docente a contratto per l'insegnamento di *"Tecnica, didattica e progettazione delle attività motorie"* relativo al corso TFA classe A029-A030 presso l'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2014/15 è nominato "Cultore della materia" per gli insegnamenti di *"Fisiologia Umana"* (BIO/09) e di *"Teoria e metodologia del movimento umano"* (M-EDF/01), corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, e di *"Pianificazione biomedica delle attività motorie e sportive"*, corso di Laurea in Management dello sport e delle attività motorie, presso la Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2014/15 è docente a contratto per il corso di recupero di *"Fisiologia Umana"* (BIO/09) presso la Scuola delle Scienze Giuridiche ed Economico-Sociali, Corso di Laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive, dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2012/13 riceve incarico di Tutor Didattico per la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2010/11 è docente a contratto per il corso di recupero di *"Fisiologia della nutrizione"* (BIO/09) presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2010/11 è docente a contratto per l'insegnamento di *"Metodologia dell'Educazione Motoria"* (M-EDF/01) presso il Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2010/11 è docente a contratto per l'insegnamento integrativo di *"Teoria Tecnica e Didattica delle Attività Motorie per l'età evolutiva"* (M-EDF/01) nel corso di laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università degli Studi di Palermo.

Negli Anni Accademici 2009/10, 2010/11 e 2011/12 è componente la commissione di esami di *"Teoria Tecnica e Didattica delle Attività Motorie e Sportive adattate"* (M-EDF/01) nel corso di laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università degli Studi di Palermo.

Negli Anni Accademici 2009/10, 2010/11 e 2011/12 è componente la commissione di esami di *"Teoria Tecnica e Didattica delle Attività Motorie per l'età adulta e anziana"* (M-EDF/01) nel corso di laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università degli Studi di Palermo.

Negli Anni Accademici 2009/10 e 2010/11 è docente a contratto per l'insegnamento integrativo di *"Teoria e Metodologia del Movimento Umano"* (M-EDF/01) nel corso di laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2009/10 è componente la commissione di esami di *"Teoria Tecnica e Didattica delle Attività Motorie per l'età evolutiva"* (M-EDF/01) nel corso di laurea in Scienze delle Attività Motorie e Sportive dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2009/10 è nominato "Cultore della materia" per la disciplina *"Teoria e Metodologia del Movimento Umano"* (M-EDF/01) presso il corso di laurea in Scienze delle attività motorie e sportive della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2008/09 svolge attività didattica seminariale di *"Teoria Tecnica e Didattica delle Attività Motorie per l'età evolutiva"* (M-EDF/01) presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo.

Nell'Anno Accademico 2008/09 svolge attività seminariale di "Teoria e Metodologia del Movimento Umano" (M-EDF/01) presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo.

Negli Anni Accademici 2006/07 e 2008/09 svolge attività di Tutor per studenti con disabilità presso la Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo.

Incarichi didattici
presso istituzioni
scastiche e non

Nell'Anno Scolastico 2020/21 svolge incarico di supplenza breve per l'insegnamento di Scienze Motorie presso l'I.S. "Majorana" di Palermo, dal 10/02/2021 al 26/02/2021.

Nell'Anno Scolastico 2020/21 svolge incarico di supplenza breve per l'insegnamento di Educazione Fisica presso la S.S. "Vittorio Emanuele Orlando" di Palermo, dal 08/12/2020 al 22/12/2020.

Nell'Anno Scolastico 2020/21 svolge incarico di supplenza breve per posto sostegno minorati psicofisici presso la S.S. "Leonardo da Vinci" di Palermo, dal 02/12/2020 al 30/12/2020.

Nell'Anno Scolastico 2020/21 svolge incarico di supplenza breve per l'insegnamento di Educazione Fisica presso l'I.C. "Mattarella-Bonagia" di Palermo, dal 05/10/2020 al 30/11/2020.

Nell'Anno Scolastico 2019/20 svolge incarico di supplenza annuale per l'insegnamento di Educazione Fisica presso l'I.C. "Principessa Elena di Napoli" di Palermo, dal 02/10/2019 al 31/08/2020.

Nell'Anno Scolastico 2017/18 svolge incarico di supplenza breve per l'insegnamento di Educazione Fisica presso il Liceo Scientifico Statale "G. Galilei" di Palermo, dal 04/04/2018 al 14/06/2018.

Nell'Anno Scolastico 2017/18 svolge incarico di supplenza breve per l'insegnamento di Educazione Fisica presso l'I.C. "Francesco Riso" di Isola delle Femmine (PA), dal 16/01/2018 al 26/01/2018.

Dall'anno 2016 svolge attività di docenza presso la Scuola dello Sport del CONI e presso la Scuola Regionale dello Sport (CONI Sicilia).

Nell'Anno Scolastico 2010/11 svolge attività di "Esperto" nell'ambito del progetto "Alfabetizzazione motoria nella scuola primaria" presso il Circolo Didattico N. Garzilli di Palermo.

Nell'Anno Scolastico 2008/09 è consulente esperto esterno per il progetto "Potenziamento delle attività motorie nella Scuola primaria" presso le Direzioni Didattiche Statali "A. Gabelli" e "G. A. Colozza" di Palermo.

Nell'Anno Scolastico 2006/07 e 2007/08 è consulente esperto di Educazione Motoria per il "Progetto Gioco-Sport nella Scuola Primaria" presso il CONI Comitato Provinciale di Palermo.

Altri incarichi nel
settore motorio-
sportivo

Nella stagione 2017/18 ricopre l'incarico di preparatore fisico presso la società Punto SNAI Capaci Volley, serie C Femminile di pallavolo.

Dalla stagione 2016/17 è componente della Delegazione Provinciale di Palermo della Federazione Italiana Giuoco Calcio/Lega Nazionale Dilettanti.

Nella stagione 2016/17 ricopre l'incarico di preparatore fisico presso la società Geolive Primeluci Castelvetro, serie B1 Femminile di pallavolo.

Nella stagione 2015/16 ricopre l'incarico di preparatore fisico presso la società Olimpia Volley Palermo, serie D Femminile di pallavolo.

Dalla stagione 2014/15 ricopre l'incarico di preparatore fisico presso la società A.S.D. I Ciclopi Palermo, pattinaggio artistico femminile.

Nelle stagioni 2011/12, 2012/13 e 2013/14 ricopre l'incarico di preparatore fisico presso la società U.S. Volley Palermo, 1^a Div. Femminile di pallavolo.

Dalla stagione 2007/08 fino alla stagione 2010/11 ricopre l'incarico di Tecnico Allenatore delle squadre cat. "Esordienti" e "Giovanissimi" presso la scuola calcio CUS Palermo.

Dal 2010 ricopre l'incarico di Formatore dei Tecnici Regionali presso la Federazione Italiana Atletica Leggera.

Dal 2010 fa parte dello Staff Tecnico del CONI Comitato Provinciale di Palermo.

Nella stagione 2008/09 ricopre l'incarico di Preparatore Fisico/Allenatore in seconda della 1^a squadra presso la A.S.D. Panormus (FIGC-LND, campionato di Promozione).

Nel 2008 ricopre l'incarico di Allenatore Nazionale di Atletica Leggera presso il CUS Palermo.

Nel 2007 ricopre l'incarico di Tecnico Istruttore di Atletica Leggera presso il CUS Palermo.

Nella stagione 2006/07 ricopre l'incarico di tecnico allenatore responsabile della squadra cat. "Giovanissimi" presso la scuola calcio A.S.D. Juventina Palermo (FIGC-LND).

Nella stagione 2004/05 ricopre l'incarico di tecnico allenatore responsabile della 1^a squadra presso la A.S.D. Aprea (serie D - Calcio a 5).

Nella stagione 2002/03 ricopre l'incarico di tecnico allenatore responsabile della squadra cat. "Esordienti" presso la scuola calcio A.S.D. Juventina Panormus (FIGC-LND).

Nella stagione 2001/02 ricopre l'incarico di tecnico allenatore responsabile della 1^a squadra presso la A.S.D. Reporter Palermo (serie C2 - Calcio a 5).

Nella stagione 2000/01 ricopre l'incarico di tecnico allenatore responsabile delle squadre cat. "Giovanissimi" presso la A.S.D. Settecannoli di Palermo (FIGC-LND).

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese B/1	B/2	B/1	B/1	B/2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche

Buona conoscenza dei sistemi operativi Windows e OSX, dei programmi di posta elettronica e del pacchetto MS Office.

Competenze tecniche

Ottima conoscenza delle apparecchiature per le valutazioni cardio-respiratorie e metaboliche Cosmed mod. Quark CPET e K4b².

Ottima conoscenza dell'apparecchiatura Monark 894E per la esecuzione e la valutazione dei test di potenza anaerobica (Wingate test).

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a convegni in qualità di relatore

Nel 2019 presenta un contributo in formato poster dal titolo "Effetti dell'esercizio fisico intervallato ad alta intensità e di potenziamento muscolare sulle capacità fisiche di soggetti anziani sani" al XLIII Convegno AIE 2019 – Catania, 23-25 ottobre 2019.

Nel 2019 presenta un contributo in formato poster dal titolo "Lo stato di salute percepita in soggetti anziani dopo un intervento di promozione dell'attività fisica" al XLIII Convegno AIE 2019 – Catania, 23-25 ottobre 2019.

Nel 2018 presenta un contributo in formato poster dal titolo "*Effects of Sicilian Opuntia ficus-indica juice on heart rate variability after a maximal exercise in young physically active women*" al 72° Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia – Parma, 20-22 settembre 2018.

Nel 2017 presenta un contributo in formato poster dal titolo "*Plasma redox response of Sicilian Opuntia Ficus Indica juice in young physically active women*" al 71° Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia – Taormina, 20-22 settembre 2017.

Nel 2017 presenta una relazione dal titolo "*Attività nelle scuole calcio: differenziazione o specializzazione precoce?*" presso il Seminario "Crescere...calciando" tenuto dalla Delegazione Provinciale di Palermo FIGC- LND il 20 febbraio 2017.

Nel 2016 presenta una relazione dal titolo "*L'importanza del movimento per apprendere*" presso il "II Convegno Regionale di Studi UNIPED" (Unione Italiana Pedagogisti) tenutosi a Palermo il 21 aprile 2016.

Nel 2014 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Effetti cardiorespiratori degli sprint ripetuti in giovani calciatori”* presso il XXXIV Congresso Nazionale FMSI tenutosi a Catania il 23-26 ottobre 2014.

Nel 2014 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Relationship between heart rate variability and repeated sprint exercise in young soccer players”* presso il 6° Convegno Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) tenutosi a Napoli dal 26 al 28 settembre 2014.

Nel 2013 presenta una relazione dal titolo *“Il ruolo della cardiologia nella valutazione dell'attività sportiva”* presso il Congresso FMSI “Nutrizione, Attività fisica e Sport” tenutosi a Palermo il 11-13 dicembre 2013.

Nel 2013 presenta una comunicazione orale dal titolo *“Heart rate recovery after exercise and maximal oxygen uptake in sedentary patients with type 2 diabetes”* presso l'86° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biologia Sperimentale tenutosi a Palermo il 24-25 ottobre 2013.

Nel 2013 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Seasonal changes in physiological parameters of club level young rowers”* presso il 5° Convegno Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) tenutosi a Pavia dal 27 al 29 settembre 2013.

Nel 2013 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Relation between anaerobic power and rowing ergometer performance in young rowers”* presso il 5° Convegno Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) tenutosi a Pavia dal 27 al 29 settembre 2013.

Nel 2012 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Relationship between maximal fat oxidation and oxygen uptake: comparison between patients with type 2 diabetes and healthy sedentary subjects”* presso l'85° Convegno Nazionale SIBS (Società Italiana di Biologia Sperimentale) tenutosi a Parma il 29 e 30 novembre 2012.

Nel 2012 presenta una relazione sullo studio *“Anaerobic test on rowing ergometer in young rowers”* presso il 4° Convegno Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) tenutosi a Palermo dal 5 al 7 ottobre 2012.

Nel 2012 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Determination of maximal fat oxidation for prescribing exercise in healthy sedentary subjects”* presso il XXXII World Congress of Sports Medicine tenutosi a Roma dal 27 al 30 settembre 2012.

Nel 2011 presenta una relazione su *“Le attività motorie nel paziente diabetico compensato e non”* presso il II Congresso Regionale del Collegio Federativo di Cardiologia – CORMED 2011 tenutosi a Palermo dal 6 all'8 ottobre 2011.

Nel 2011 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Relationship between maximal lipid oxidation and oxygen uptake in sedentary patients with type 2 diabetes”* al 3° Convegno Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) tenutosi a Verona dal 29 settembre al 1 ottobre 2011.

Nel 2010 presenta un contributo in formato poster dal titolo *“Effects of extra-virgin olive oil enriched with E-vitamin and Q10-coenzyme on the heart rate variability and plasma antioxidant status in athletes”* al 2° Convegno Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) tenutosi a Torino dal 30 settembre al 2 ottobre 2010.

Partecipazione a
convegni,
seminari e
congressi

2019 - XLIII Congresso dell'Associazione Italiana di Epidemiologia – Catania, 23-25 ottobre 2019.

2018 – 72° Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia – Parma, 20-22 settembre 2018.

2017 – 71° Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia – Taormina, 20-22 settembre 2017.

2016 VIII Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Roma, 7-9 ottobre 2016.

2014 – XXXIV Congresso Nazionale FMSI (Federazione Medico Sportiva Italiana) – Catania, 23-26 ottobre 2014.

2014 – VI Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Napoli, 26-28 settembre 2014.

2013 – 86° Congresso Nazionale della Società Italiana di Biologia Sperimentale – Palermo, 24-25 ottobre 2013.

2013 – V Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Pavia, 27-29 settembre 2013.

2012 – 85° Convegno SIBS (Società Italiana di Biologia Sperimentale) – Parma, 29-30 novembre 2012.

2012 – IV Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Palermo, 5-7 ottobre 2012.

2012 – XXXII World Congress of Sport Medicine - Roma, 27-30 settembre 2012.

2011 – Sicilia Cuore – CORMED 2011, II Congresso Regionale del Collegio Federativo di Cardiologia; Palermo, 6-8 ottobre 2011.

2011 – 3° Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Verona, 29 settembre - 1 ottobre.

2010 – 2° Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Torino, 30 settembre - 2 ottobre.

2009 – 9° Congresso Nazionale SIOMMMS (Società Italiana dell'Osteoporosi del Metabolismo Minerale e delle Malattie dello Scheletro) – Torino, 18-21 novembre.

2009 – 1° Congresso Nazionale SISMES (Società Italiana delle Scienze Motorie e Sportive) – Noto Marina (SR), 2-3 ottobre.

2009 – “Tavola rotonda: Promozione all'attività fisica e lotta al non corretto uso di sostanze chimiche nello sport” – Ass. Medico Sportiva di Palermo – Palermo, 11 luglio.

2009 – “Giornate Palermitane di Traumatologia” – Università degli Studi di Palermo, 13 febbraio.

2008 – 13° Congresso Internazionale S.I.R.E.R. “Le deviazioni del rachide: Riabilitazione, Sport, Ortesi” - Palermo 6-8 novembre.

2008 – “Aspetti nutrizionali obesità ed osteoporosi” – Università degli Studi di Palermo, 18-19 aprile.

2008 – “La valutazione dell’attenzione nelle attività motorie e sportive” – CONI Scuola dello Sport Sicilia – Palermo, 29 marzo.

2007 – “Convegno sport e benessere: dagli esperti fai da te ai laureati in scienze motorie” – Università degli Studi di Palermo, 23-24 febbraio.

2007 – “L’attività motoria nel...” – FIGC-LND – Palermo, 5 maggio.

Pubblicazioni

2022

Frandsen J, Eg Sahl R, Rømer T, Hansen MT, Nielsen AB, Lie-Olesen MM, Rasmussen HK, Søgaard D, Ingersen A, Rosenkilde M, Westerterp K, Holst JJ, Andersen JL, Markowski AR, Blachnio-Zabielska A, Clemmensen C, Sacchetti M, Cataldo A, Traina M, Larsen S, Dela F, Helge JW. Extreme duration exercise affects old and younger men differently. *Acta Physiologica* 2022; in stampa.

2021

Bellafigliore M, Pintaudi AM, Thomas E, Tesoriere L, Bianco A, Cataldo A, Cerasola D, Traina M, Livrea MA, Palma A. Redox and autonomic responses to acute exercise-post recovery following Opuntia ficus-indica juice intake in physically active women. *J Int Soc Sports Nutrition* 2021; 18:43.

Bellafigliore M, Pintaudi AM, Thomas E, Tesoriere L, Bianco A, Cataldo A, Cerasola D, Traina M, Livrea MA, Palma A. Effects of Sicilian Opuntia ficus-indica juice on redox balance and heart rate variability after maximal exercise in physically active women. A cross over trial. *Antioxidants* 2021, 10, x. <https://doi.org/10.3390/xxxxx>

2020

Cerasola D, Bellafigliore M, Cataldo A, Zangla D, Bianco A, Proia P, Traina M, Palma A, Capranica L. Predicting the 2000-m Rowing Ergometer Performance from Anthropometric, Maximal Oxygen Uptake and 60-s Mean Power Variables in National Level Young Rowers. *J Hum Kinet.* 2020; 75:77-83.

2019

Cataldo A, Smedile E, Cacciola G. Effetti dell’esercizio fisico intervallato ad alta intensità e di potenziamento muscolare sulle capacità fisiche di soggetti anziani sani. *Atti del XLIII Congresso dell’Associazione Italiana di Epidemiologia* 2019:252.

Cacciola S, Cataldo A, Consiglio M, Polizzi G, Smedile E, Vaccaro G. Lo stato di salute percepita in soggetti anziani dopo un intervento di promozione dell’attività fisica. *Atti del XLIII Congresso dell’Associazione Italiana di Epidemiologia* 2019:332.

2018

Cerasola D, Cataldo A, Bellafigliore M, Traina M, Palma A, Bianco A, Capranica L. Race Profiles of Rowers During the 2014 Youth Olympic Games. *J Strength Cond Res* 2018; 32(7):2055-2060.

Cataldo A, Bianco A, Paoli A, Cerasola D, Alagna S, Messina G, Zangla D, Traina M. Resting sympatho-vagal balance is related to 10 km running performance in master endurance athletes. *Eur J Transl Myol* 2018; 28(1):79-86.

Bellafigliore M, Cataldo A, Cerasola D, Thomas E, Battaglia G, Bianco A, Traina M, Palma A. Effects of Sicilian Opuntia ficus-indica juice on heart rate variability after a maximal exercise in young physically active women. *Italian Journal of Anatomy and Embryology* 2018; 123(1):19.

2017

Bellafigliore M, Pintaudi A, Cataldo A, Cerasola D, Attanzio A, Battaglia G, Bianco A, Palma A. Plasma redox response of Sicilian Opuntia Ficus Indica juice in young physically active women. *Italian Journal of Anatomy and Embryology* 2017; 122(1):22.

Traina M, Cataldo A. Attività motoria e sportiva in età evolutiva. Articolo su libro: Buono P. Attività fisica per la salute (seconda edizione). p. 107-118, Idelson-Gnocchi, Napoli; ISBN: 978-88-7947-638-6.

2016

Cataldo A, Zangla D, Cerasola D, Bellavia D, Traina M. Association of cardio-pulmonary stress test parameters and heart rate recovery in obese subjects with or without type II diabetes. *Acta Medica Mediterranea* 2016; 32:889-896.

Cataldo A, Cerasola D, Traina M. Relationship between Wingate test and vertical jump in young female volleyball players. *Sport Sciences for Health* 2016; 12(1):25-26.

Cerasola D, Cataldo A, Bellafigliore M, Bianco A, Traina M, Capranica L. Race profiles of rowers during the 2014 Youth Olympic Games. *Sport Sciences for Health* 2016; 12(1):85-86.

Cataldo A, Zangla D, Cerasola D, Vallone V, Russo G, Lo Presti R, Traina M. Influences of baseline heart rate variability on repeated sprint performance in young soccer players. *J Sports Med Phys Fitness* 2016; 56(4):491-496.

2015

Cataldo A, Cerasola D, Russo G, Zangla D, Traina M. Mean power during 20 sec all-out test to predict 2000-m rowing ergometer performance in national level young rowers. *J Sports Med Phys Fitness* 2015; 55(9):872-877.

Cataldo A, Cerasola D, Zangla D, Proia P, Russo G, Lo Presti R, Traina M. Heart rate recovery after exercise and maximal oxygen uptake in sedentary patients with type 2 diabetes. *Journal of Biological Research* 2015; 88(1):7-8.

2014

Cataldo A, Cerasola D, Vallone V, Zangla D, Lo Presti R, Russo G, Traina M. Relationship between heart rate variability and repeated sprint exercise in young soccer players. *Sport Sciences for Health* 2014;10(1).

Traina M, Giglio A, Lo Presti R, Cerasola D, Giglio V, Zangla D, Russo G, Cataldo A. Determination of maximal fat oxidation for prescribing exercise in sedentary non-obese type 2 diabetes subjects. *Med Sport* 2014;67:465-72

Cataldo A, Cerasola D, Zangla D, Russo G, Lo Presti R, Traina M. Relationship Between Heart Rate Recovery After Exercise and Maximal Oxygen Uptake in Sedentary Patients with Type 2 Diabetes. *Exp Clin Cardiol* 2014; 20(8):2113-2121.

Traina M, Cataldo A, Zangla D, Russo G, Bellavia D. "Il cuore dello sportivo". Articolo su libro Principi di diagnostica per immagini in medicina dello sport. *EdiSES* 2014; ISBN 978 8 87959 813 2.

Cataldo A, Cerasola D, Zangla D, Russo G, Sahin F, Traina M. Assessment of autonomic function as marker of training status: the role of heart rate recovery after exercise. *European Journal of Sport Studies* 2014; ISSN 2282-5673; 2(1).

Cataldo A, Russo G, Cerasola D, Di Majo D, Giammanco M, Traina M. Relationship between maximal fat oxidation and oxygen uptake: comparison between type 2 diabetes patients and healthy sedentary subjects. *Journal of Biological Research* 2014; 87:2136:34-36.

2013

Cataldo A, Cerasola D, Russo G, Zangla D, Traina M. Analysis of anaerobic power in club level young rowers. *European Journal of Sport Studies* 2013; ISSN 2282-5673; 1(1):50-53.

Cataldo A, Cerasola D, Russo G, Zangla D, Traina M. Seasonal changes in physiological parameters in young club level rowers. *Sport Sci Health* 2013; 9(1):30.

Cataldo A, Cerasola D, Bellavia D, Russo G, Zangla D, Traina M. Relation between anaerobic power and rowing ergometer performance in young rowers. *Sport Sci Health* 2013; 9(1):29.

2012

Cataldo A, Cerasola D, Zangla D, Traina M. Potenza ai remi. *Sport&Medicina* 2012; 6:29-30.

Cataldo A, Russo G, Zangla D, Giglio V, Bellavia D, Traina M. Determination of maximal fat oxidation for prescribing exercise in healthy sedentary subjects. *XXXII World Congress of Sports Medicine – Poster's Book* 2012;65(3):232.

Cataldo A, Cerasola D, Bellavia D, Russo G, Zangla G, Traina M. Anaerobic test on rowing ergometer in young rowers. *Sport Sciences for Health*; 2012; ISSN 1824-7490; 8(1):29.

Zangla D, Lombardo, Cataldo A, Traina M. Sagittal alignment of spine regulated by pelvic incidente: a review. *Rivista della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo* 2012; ISSN: 1974-4331; vol.V, fasc.1, sez.2:155-164.

2011

Traina M, Cataldo A, Galullo R, Russo G. Effects of anxiety during mental arithmetic stress on heart rate variability in healthy subjects. *Minerva Psichiatrica* 2011;52(4): 227-231.

Cataldo A, Russo G, Proia P, Zangla D, Traina M. Relationship between maximal lipid oxidation and oxygen uptake in sedentary patients with type 2 diabetes. *J Sports Med Phys Fitness* 2011; ISSN 0022-4707; vol.51 suppl.1(3):26.

Zangla A, Gabriele A, Cataldo A, Russo G, Traina M. The effects of abdominal training in female dancers. *J Sports Med Phys Fitness* 2011; ISSN 0022-4707; vol.51 suppl.1(3):39.

Zangla A, Anselmi A, Cataldo A, Russo G, Traina M. Managing low back pain with mat work basic pilates. *J Sports Med Phys Fitness* 2011; ISSN 0022-4707; vol.51 suppl.1(3):43.

2010

Zangla D, Cuccia V, Giglia G, Cataldo A, Traina M. The influence of rowing technique in managing rib stress injury of rowers. *J Sports Med Phys Fitness* 2010; ISSN 0022-4707; suppl.1(3):47.

Cataldo A, Russo G, Bellavia D, Zangla D, La Guardia M, Di Majo D, Giammanco M, Traina M. Effects of extra-virgin olive oil enriched with E-vitamin and Q10-coenzyme on the heart rate variability and plasma antioxidant status in athletes. *J Sports Med Phys Fitness* 2010; ISSN 0022-4707; suppl.1(3):45.

Russo G, Cataldo A, Muratore F, Traina M. Effects of physical activity on the lean and fat mass of the legs and on the femoral BMD in young athletes. *J Sports Med Phys Fitness* 2010; ISSN 0022-4707; suppl.1(3):46.

Traina M, Cataldo A, Bellavia D, Zangla D, Russo G. Metodi di studio della variabilità della frequenza cardiaca. *Rivista della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo* 2010; ISSN 1974-4331; vol.III, fasc.1, sez.2:107-116.

2009

Traina M, Bellavia D, Cataldo A, Zangla D, Russo G. Effetti dell'allenamento alle attività sportive sulla massa ventricolare sinistra. *Rivista della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo* 2009; ISSN 1974-4331; vol.II, fasc.1, sez.2:127-134.

Russo G, Cataldo A, Traina M. Alterazioni del recettore oculare e compensi della colonna cervico-dorsale: parametri stabilometrici. *Rivista della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo* 2009; ISSN 1974-4331; vol.II, fasc.3, sez.2:85-89.

Muratore F, Russo G, Mazzola A, Fiore F, Cataldo A, Chinnici, Faldetta , Traina M. Bone mass peak and physical activity. Comparison amongst young sedentaries, actives and athletes. *Clinical Cases in Mineral and Bone Metabolism* 2009; ISSN 1724-8914;6(3)suppl.1:105.

2008

Russo G, Veca M, Gravante G, Muratore F, Viviano V, Cataldo A, Traina M. Valutazione della densità ossea di un campione di soggetti paraplegici. Ruolo del Dottore in Scienze Motorie nel recupero dell'autonomia motoria. *Rivista della Facoltà di Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Palermo* 2008; ISSN 1974-4331; vol.I, fasc.4, sez. 2:85-108.

Palermo, 29/03/2022

In fede

