

SOCI GIOVANI E ORDINARI

(in regola con il pagamento della quota associativa 2017 al 31/08/2017)

Socio Giovane Abbonante Vittorio

Dip. di Medicina Molecolare

Università degli Studi di Pavia

Via Forlanini 6 - 27100 Pavia (PV)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1; LS3

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario Adinolfi Salvatore

Dip. di Scienze e Tecnologie del Farmaco

Università di Torino

via Giuria 9 - 10125 Torino (TO)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane Agliarulo Ilenia

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario Agrimi Gennaro

Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

Università degli Studi di Bari

Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC: LS1_2 , LS9_9 , LS3_2

parole chiave: membrane, trasportatori, mitocondri, bioenergetica, metabolismo, ingegneria metabolica, flussi metabolici

sezione: CBPCM

Socio Ordinario Aliverti Alessandro

Dip. di Fisiologia e Biochimica Generali

Università degli Studi di Milano

via Celoria 26 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario Allevi Pietro

Dip. di Scienze Biomediche, Chirurgiche e Odontoiatriche

Università degli Studi di Milano

Via Cesare Saldini 50 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Altieri Fabio**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave: stress ossidativo, espressione genica, trasduzione segnale, cancerogenesi

sezione: LAB

Socio Ordinario **Amici Adolfo**

Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)

Università Politecnica delle Marche

via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Ammendola Rosario**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Anastasia Luigi**

Dip. di Chimica, Biochimica e Biotecnologie per la Medicina

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Angelini Alessandro**

Dip. di Scienze Molecolari e Nanosistemi

Università Ca' Foscari di Venezia

Via Torino 155 - 30172 Mestre (VE)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Angeloni Cristina**

Dip. di Scienze per la Qualità della Vita

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Corso d'Augusto 237 - 47921 Rimini (RN)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Anselmi Laura**

Dip. Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con Interesse

Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Largo del Pozzo 71 - 41125 Modena (MO)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS1

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Antonini Elena**

Dip. di Scienze Biomolecolari

Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

via Saffi 2 - 61029 Urbino (PU)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Giovane **Antonucci Immacolata**

Dip. di Biologia

Università degli Studi di Napoli Federico II

Via Cintia - 80126 Napoli (NA)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Arciello Angela**

Dip. di Scienze Chimiche

Università degli Studi di Napoli Federico II

Via Cintia 4 - 80126 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1

parole chiave: Proteine, interazioni proteina-proteina, fibrillogenesi, infiammazione, peptidi antimicrobici

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Arcone Rosaria**

Dip. di Scienze Motorie e del Benessere

Università degli Studi di Napoli Parthenope

Via Acton 38 - 80133 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1; LS9
parole chiave: Serpins; cell differentiation; growth factors
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Arcovito Alessandro**
Istituto di Biochimica e Biochimica Clinica
Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Francesco Vito 1 - 00168 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC: LS1_1; LS1_11
parole chiave: Dinamica strutturale, Virus-like particles
sezione: LAB

Socio Ordinario **Astegno Alessandra**
Dip. di Biotecnologie
Università degli Studi di Verona
Strada le Grazie 15 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Aulitto Martina**
Dip. di Biologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cintia 26 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Aureli Massimo**
Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale
Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate
Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: 3.1 e 3.5
parole chiave: Sfingolipidi, enzimi, membrane cellulari
sezione: LLP

Socio Ordinario **Averna Monica**
Dip. di Medicina Sperimentale (DIMES)
Università degli Studi di Genova
Viale Benedetto XV 1 - 16132 Genova (GE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: 3.1 LS1
parole chiave: calpaina
sezione: LLP

Socio Ordinario **Avola Roberto**
Dip. di Scienze Biomediche e Biotecnologiche

Università degli Studi di Catania
Viale Andrea Doria 6 - 95125 Catania (CT)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS3, LS5
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Giovane **Babbi Giulia**
Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via San Giacomo 9/2 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Bacchetti Tiziana**
Dip. di Scienze della Vita e dell'Ambiente (Di.S.V.A.)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Baglivo Ilaria**
Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Baldanzi Gianluca**
Dip. di Medicina Traslazionale
Università degli Studi del Piemonte Orientale
Via Solaroli 17 - 28100 Novara (NO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1_11
parole chiave: secondi messaggeri lipidici
sezione: LLP

Socio Ordinario **Balestrieri Maria Luisa**
Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via Costantinopoli 16 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Bandini Erika**

Dip. di Biochimica "G. Moruzzi"

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Barbalace Maria Cristina**

Dip. di Scienze per la Qualità della Vita

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Corso d'Augusto 237 - 47921 Rimini (RN)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Barberis Matteo**

Synthetic Systems Biology

University of Amsterdam, Swammerdam Institute for Life Sciences

Science Park 904, 1098 XH Amsterdam, The Netherlands

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS1, LS2

parole chiave: Systems biology, Cell cycle, Biochemistry, Computational biology, Structural biology

sezione:

Socio Ordinario **Barile Maria**

Dip. di Biochimica e Biologia Molecolare

Università degli Studi di Bari

Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Barone Eugenio**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1, LS5

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario **Bartolucci Simonetta**

Dip. di Biologia

Università degli Studi di Napoli Federico II

Via Cintia 4 - 80126 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC: LS1, LS9

parole chiave: proteine da estremofili, interazione virus-ospite, fattori trascrizionali

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Bassi Rosaria**

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: 3.1, 3.5

parole chiave: glicosfingolipidi, glicoidrolasi

sezione: LLP

Socio Ordinario **Bellelli Andrea**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario **Bellezza Ilaria**

Dip. di Medicina Sperimentale

Università degli Studi di Perugia

Piazzale Severi - 06132 Perugia (PG)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Bellini Tiziana**

Dip. di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche

Università degli Studi di Ferrara

via Luigi Borsari 46 - 44121 Ferrara (FE)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Bellotti Vittorio**

Dip. di Biochimica "A. Castellani"

Università degli Studi di Pavia

Via Taramelli 3/B - 27100 Pavia (PV)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Bernacchioni Caterina**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS2, LS3
parole chiave: sfingolipidi, sfingosina 1-fosfato, lipidi
sezione: TUM

Socio Ordinario Berni Rodolfo

Dip. di Bioscienze
Università degli Studi di Parma
Viale G.P. Usberti 23/A - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS_1, LS_9
parole chiave: Interazioni ligando-proteina - Interazioni proteina-proteina - Misfolding proteico
- Amiloidogenesi - Evoluzione molecolare delle proteine - Transtiretina - Retinoid-binding
Proteins
sezione: TER

Socio Ordinario Bertoldi Mariarita

Dip. di Scienze Neurologiche e della Visione
Università degli Studi di Verona
strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS-1, LS-2
parole chiave: enzimi, proteine
sezione: TER

Socio Ordinario Bertoni Alessandra

Dip. di Medicina Traslazionale
Università degli Studi del Piemonte Orientale
Via Solaroli 17 - 28100 Novara (NO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Betti Laura

Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_1, LS1_2, LS1_11; LS3_2, LS3_8; LS5_3, LS5_7, LS5_12
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario Bettuzzi Saverio

Dip. di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali (S. Bi. Bi. T.)
Università degli Studi di Parma
via Voltorno 39 - 43125 Parma (PR)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC: LS1_2 LS2_1 LS2_2 LS2_6 LS2_8 LS3_4 LS4_6 LS9_1

parole chiave: Clusterin, prostate cancer, green tea, polyamines, gene expression, chemoprevention, tumor suppressor, oncogene

sezione: TER

Socio Ordinario **Bianchi Marzia**

Dip. di Scienze Biomolecolari

Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

via Saffi 2 - 61029 Urbino (PU)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: 3.1 LS1; 3.2 LS2

parole chiave: gene expression; signal transduction; ubiquitination; recombinant protein expression.

sezione: TUM

Socio Giovane **Bigi Alessandra**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Bisio Antonella**

Gruppo di Scienze dei Carboidrati

Istituto di Ricerche Chimiche e Biochimiche G. Ronzoni

Via G. Colombo 81 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1_7; LS1_10

parole chiave: polisaccaridi, glicosamminoglicani, correlazione struttura-attività

sezione: LLP

Socio Giovane **Bloise Nora**

Dip. di Medicina Molecolare

Università degli Studi di Pavia

Via Forlanini 6 - 27100 Pavia (PV)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Bolognesi Martino**

Dip. di Bioscienze

Università degli Studi di Milano

via Celoria 26 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Bonaldi Tiziana**

Campus IEO

Istituto Europeo di Oncologia (IEO)
Via Adamello 16 - 20139 Milano (MI)

gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Bonezzi Fabiola**
IRCCS Policlinico San Donato

Piazza Edmondo Malan 2 -20097 San Donato (MI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Bonì Francesco**
Istituto di Biofisica c/o Dip. di Bioscienze
Università degli Studi di Milano
via Celoria 26 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Bonomi Francesco**
Dip. di Scienze Molecolari Agroalimentari (DISMA)
Università degli Studi di Milano
Via Celoria 2 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Booz Valeria**
Dip. di Medicina Sperimentale (DIMES)
Università degli Studi di Genova
Viale Benedetto XV 1 - 16132 Genova (GE)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Borriello Adriana**
Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Borzacchiello Maria Giovanna**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Bovo Samuele**
Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via San Giacomo 9/2 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Bracci Luisa**
Dip. di Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Siena
via Fiorentina 1 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS7
parole chiave: peptide, cancer, targeted therapy, tumor marker
sezione: TUM

Socio Ordinario **Brancaccio Andrea**
Istituto di Chimica del Riconoscimento Molecolare (CNR)
Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Francesco Vito 1 - 00168 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1, LS2
parole chiave: dystroglycan, extracellular matrix, muscular dystrophy, hemeproteins
sezione: LAB

Socio Ordinario **Bresciani Roberto**
Dip. di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia
viale Europa 11 - 25123 Brescia (BS)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1_11, LS3_6, LS4_6, LS4_5
parole chiave: Glicobiologia, lisosomi, tumori, signaling
sezione: LLP

Socio Giovane **Brunetti Jlenia**
Dip. di Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Siena
via Fiorentina 1 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS7, LS4
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Bruni Paola**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_11; LS3_7; LS3_5
parole chiave: sfingolipidi; sfingosina 1-fosfato; trasduzione del segnale
sezione: TUM

Socio Ordinario **Bruno Stefano**

Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Parma
Parco Area delle Scienze 23/a - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Bruno Marina**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Bruschetta Giuseppe**

Dip. di Scienze Veterinarie
Università degli Studi di Messina
Polo Universitario dell'Annunziata - 98168 Messina (ME)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1_2 Biochimica generale e metabolismo
parole chiave: Trasduzione del segnale; caratterizzazione di biomolecole
sezione: SIC

Socio Ordinario **Bruzzone Santina**

Dip. di Medicina Sperimentale (DIMES)
Università degli Studi di Genova
Viale Benedetto XV 1 - 16132 Genova (GE)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Bruzzone Elena**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Bulbarelli Alessandra**
Dip. di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi di Milano-Bicocca
via Cadore 48 - 20900 Monza (MB)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS5_3
parole chiave: Malattia di Alzheimer, ischemia e AD, APP, Tau
sezione: LLP

Socio Giovane **Cacchiarelli Davide**
Dip. di Biologia e Biotecnologie "C. Darwin"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Cacciapuoti Giovanna**
Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1, LS2,LS4
parole chiave: Struttura /funzione/stabilità di proteine, purine nucleoside fosforilasi,
nucleoside idrolasi, epigenetica nutrizionale
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Caggiano Rocco**
Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Calatroni Alberto**
Dip. di Scienze Biochimiche, Fisiologiche e della Nutrizione
Università degli Studi di Messina
Via Panoramica 1100 - 98168 Messina (ME)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1, LS2
parole chiave: Proteoglycans, extracellular Matrix, inflammation
sezione: SIC

Socio Ordinario **Caldarelli Ilaria**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Caldinelli Laura**

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)

Università degli Studi dell'Insubria

via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Caliceti Cristiana**

Dip. di Chimica "Giacomo Ciamician"

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

via delle Belle Arti 8 - 40126 Bologna (BO)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1, LS4

parole chiave: cardiovascular inflammation redox signalling

sezione: TER

Socio Ordinario **Calvaruso Giuseppe**

Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche

Università degli Studi di Palermo

Policlinico Universitario, via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC: LS1

parole chiave:

sezione: SIC

Socio Ordinario **Camici Marcella**

Dip. di Biologia

Università di Pisa

via San Zeno 51 - 56127 Pisa (PI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1_2

parole chiave: metabolismo purinico, terapia antitumorale

sezione: TUM

Socio Ordinario **Camici Guido**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1
parole chiave: Fosfatasi, PTP, LMW-PTP, PTP1B
sezione: TUM

Socio Ordinario **Camilloni Carlo**
Dept. of Chemistry and Institute for Advanced Study
Technische Universität München
Lichtenbergstraße 2 - 85748 Garching (Germany)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: PE4, LS1
parole chiave:
sezione:

Socio Giovane **Cammisa Marco**
Istituto di Genetica e Biofisica "A. Buzzati Traverso"
CNR
via Pietro Castellino - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Campagna Roberto**
Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Campanini Barbara**
Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Parma
Parco Area delle Scienze 23/a - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave: PLP-dependent enzymes, cysteine biosynthesis, antibiotic, sulfur metabolism, enzyme kinetics and regulation
sezione: TER

Socio Giovane **Canali Maria Elena**
IRCCS Policlinico San Donato e Ospedale San Raffaele
Università degli Studi di Milano
Via Festa del Perdono 7 - 20122 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Canino Jessica**
Dip. di Biologia e Biotecnologie

Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia
Piazza della Vittoria 15 - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Canobbio Ilaria**
Dip. di Biologia e Biotecnologie "L. Spallanzani"
Università degli Studi di Pavia
via Bassi 21 - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS5
parole chiave: platelets, signal transductio, Alzheimer disease
sezione: LLP

Socio Giovane **Cantarella Simona**
Dip. di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale
Università degli Studi di Parma
Parco Area delle Scienze 11/a - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Caon Ilaria**
Dip. di Scienze Chirurgiche e Morfologiche
Università degli Studi dell'Insubria
Via Dunant 5 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Capello Daniela**
Dip. di Medicina Traslazionale
Università degli Studi del Piemonte Orientale
Via Solaroli 17 28100 Novara (NO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Capitanio Nazzeno**
Dip. di Medicina Clinica e Sperimentale
Università degli Studi di Foggia
Polo Biomedico "E. Altomare", via Napoli 20 - 71122 Foggia (FG)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS3
parole chiave: Bioenergetics, Mitochondria, Stem cells, Redox biology
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Capitano Giuseppe**

Dip. di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso

Università degli Studi di Bari

Piazza G. Cesare 11, Policlinico, Nuovo Complesso delle Scienze Biomediche - 70124 Bari (BA)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS1_2 ; LS1_8

parole chiave: Respiratory chain; Proton pumping

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Cappelletti Pamela**

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)

Università degli Studi dell'Insubria

via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Cappello Annarita**

Dip. Farmaco-Biologico

Università degli Studi di Bari

Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Cappiello Mario**

Dip. di Biologia

Università di Pisa

via S. Zeno 51 - 56126 Pisa (PI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1

parole chiave: enzymes, enzyme inhibition

sezione: TUM

Socio Ordinario **Capraro Jessica**

Dip. di Scienze Alimentari, Ambientali e Nutrizionali

Università degli Studi di Milano

via Celoria 2 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Capriotti Emidio**

Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche ed Ambientali (BiGeA)

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

via Selmi 3 - 40126 Bologna (BO)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Capuozzo Antonella**

Dip. di Farmacologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
Via Domenico Montesano 49 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave: cancer, iron metabolism
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Caraglia Michele**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Luigi De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_11
parole chiave: Apoptosis, Autofagia, microRNA, signaling, cancro, nanovettori, drug delivery, mutazioni, prognosi, terapia
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Caravà Elena**

Dip. di Medicina e Chirurgia
Università degli Studi dell'Insubria
Via Dunant 5 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Carissimi Stefania**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Carlisi Daniela**

Dip. di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC)
Università degli Studi di Palermo
via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Ordinario **Carrì Maria Teresa**

Dip. di Biologia
Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Via della Ricerca Scientifica 1 - 00133 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1_2, LS5_1
parole chiave: mitocondri, aggregati proteici, neurodegenerazione
sezione: LAB

Socio Ordinario **Caruso Donatella**
Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)
Università degli Studi di Milano
via Balzaretti 9 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: 3.1 LS1
parole chiave: neurodegenerazione, lipidomica, nutrizione
sezione: LLP

Socio Ordinario **Casadio Rita**
Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: 3.2 LS2; 3.1 LS1
parole chiave: Computational Biology, Bioinformatics, SNPs&Diseases, Protein folding and misfolding, Genome annotation, Machine Learning
sezione: TER

Socio Ordinario **Casalino Elisabetta**
Dip. di Medicina Veterinaria
Università degli Studi di Bari
Strada provinciale per Casamassima, Km 3 - 70010 Valenzano (BA)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_2; LS7_5
parole chiave: Stress ossidativo, Antiossidanti, Metalli pesanti
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Casati Silvana**
Dip. di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"
Università degli Studi di Milano
via G. B. Grassi 74 - 20157 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: PE5_16, PE5_23, LS1_2, LS7_3
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Cascella Roberta**
Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1, LS5

parole chiave: misfolding, amyloid, neurodegenerative diseases
sezione: TUM

Socio Ordinario **Cascio Paolo**

Dip. di Morfofisiologia Veterinaria
Università di Torino

Via Leonardo Da Vinci 44 - 10095 Grugliasco (TO)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Caselli Anna**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: 3.1 LS1

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Castellano Immacolata**

Biologia ed Evoluzione Organismi Marini

Stazione Zoologica Anton Dohrn

Villa Comunale 1 - 80121 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1, LS3, LS8

parole chiave: proteins, enzymes, antioxidant, oxidative stress, molecular adaptation,
molecular evolution

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Caterino Marianna**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Cattaneo Fabio**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Cava Claudia**

Istituto di Bioimmagini e Fisiologia Molecolare (IBFM)

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Cavaletto Maria

Dip. di Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
viale T. Michel 11 - 15121 Alessandria (AL)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: 3.2 LS2_3; 3.9 LS9_
parole chiave: proteomica, enzimi, proteine di membrana, biodegradazione, biorisanamento
sezione: LLP

Socio Ordinario Ceci Roberta

Dip. di Scienze Motorie, Umane e del Movimento
Università degli Studi di Roma FORO ITALICO
Piazza Lauro de Bosis 6 - 00135 Roma (RM)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1
parole chiave: Stress ossidativo, differenziamento cellulare, nutrizione
sezione: LAB

Socio Ordinario Cellini Barbara

Dip. di Scienze Morfologico-Biomediche
Università degli Studi di Verona
strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Cencetti Francesca

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS3
parole chiave: sphingosine 1-phosphate, skeletal muscle
sezione: TUM

Socio Ordinario Cenini Giovanna

Institut für Biochemie und Molekularbiologie (IBMB)
Universität Bonn
Nussallee 11, 53115, Bonn (Germany)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave: mitochondria, beta-amyloid, Alzheimer disease, p53, oxidative stress
sezione:

Socio Giovane **Cesana Marcella**

Dip. di Biologia e Biotecnologie "C. Darwin"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario **Cescutti Paola**

Dip. di Scienze della Vita
Università degli Studi di Trieste
via L. Giorgieri 1 -34127 Trieste (TS)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1_1, LS1_10, LS6_7

parole chiave: carboidrati, polisaccaridi batterici, struttura/funzione, biofilm, NMR, spettrometria di massa

sezione: TER

Socio Ordinario **Cetrullo Silvia**

Dip. di Biochimica "G. Moruzzi"
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Chambery Angela**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS1_2 General biochemistry and metabolism; LS2_3 Proteomics

parole chiave: Protein biochemistry; mass spectrometry; Proteomics; Secretomics

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Chiaradonna Ferdinando**

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Chiaraluce Roberta**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Chiarugi Paola**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS3_2 Biologia cellulare e meccanismi di trasporto molecolari, LS1_2 Biochimica generale e metabolismo

parole chiave: metabolismo tumorale, stress ossidativo, microambiente tumorale

sezione: TUM

Socio Ordinario **Chichiarelli Silvia**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave: ERp57, PDIA3, EGFR, VitaminD, Silibinin, Signal transduction

sezione: LAB

Socio Ordinario **Chimienti Guglielmina**

Dip. di Biochimica e Biologia Molecolare

Università degli Studi di Bari

Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Chiricozzi Elena**

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale

Università degli Studi di Milano

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Chiti Fabrizio**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Giovane **Ciambellotti Silvia**

Centro di Risonanze Magnetiche (CERM)

Università degli Studi di Firenze
via Sacconi 6 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Cimini Donatella**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Cini Chiara**
Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1 LS2 LS5
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Ciregia Federica**
Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1 LS2
parole chiave: proteomica
sezione: TUM

Socio Giovane **Cirilli Ilenia**
Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Cirri Paolo**
Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_2, LS3_8, LS4_6
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Giovane **Citro Valentina**

Dip. di Biologia - Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo
Università degli Studi di Napoli Federico II
Cupa Nuova Cintia 21 -80126 Napoli (NA)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Ciuffreda Pierangela**

Dip. di Scienze Biomediche e Cliniche "L.Sacco"
Università degli Studi di Milano
via G. B. Grassi 74 - 20157 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: PE5_16; PE5_23; LS1_2; LS7_3
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Cobucci Ponzano Beatrice**

Istituto di Bioscienze e BioRisorse (IBBR - UOS Napoli)
Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR)
via Castellino 111 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Cocchetti Paola**

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC: LS1_11, LS2_2, LS2_4, LS3_3, LS3_8
parole chiave: Ciclo cellulare, traduzione del segnale, metabolismo, trascrizione, chinasi, fosforilazione e ubiquitinazione di proteine
sezione: LLP

Socio Giovane **Cocchiola Rossana**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Coccia Raffaella**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Cocco Tiziana Maria**

Dip. di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso
Università degli Studi di Bari
Piazza G. Cesare 11, Policlinico, Nuovo Complesso delle Scienze Biomediche - 70124 Bari (BA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_2 ; LS4_4; LS4_5; LS5_11
parole chiave: mitochondria; ageing; parkinson disease
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Colombo Irma**

Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)
Università degli Studi di Milano
via Trentacoste 2 - 20134 Milano (MI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS4
parole chiave: Sphingolipids, glycosyltransferase, EGFR, Erb-B2, differentaition, tumor
sezione: LLP

Socio Ordinario **Colombo Sonia**

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Condorelli Daniele Filippo**

Dip. di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Università degli Studi di Catania
via Santa Sofia 97 - 95125 Catania (CT)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Ordinario **Consalvi Valerio**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Conte Angela**

Dip. di Scienze della Vita
Università di Modena e Reggio Emilia
via Amendola 2 - 42100 Reggio Emilia (RE)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Conter Carolina**
Dip. di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento
Università degli Studi di Verona
strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Contestabile Roberto**
Dip. di Scienze Biochimiche
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Conticello Silvo**
Core Research Laboratory
Istituto Toscano Tumori - AOU Careggi
Viale Pieraccini 6 - 50139 Firenze (FI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1_3, LS1_4, LS2_10, LS4_6, LS6_2
parole chiave: DNA/RNA editing
sezione: TUM

Socio Ordinario **Corazzi Lanfranco**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via del Giochetto C.P. 37 - 06126 Perugia (PG)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1, LS2, LS3
parole chiave: fosfolipidi anionici, mitocondri, antiglicolitici
sezione: TUM

Socio Ordinario **Cormio Antonella**
Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1
parole chiave: mtDNA, mitocondri

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Corsetto Paola Antonia**

Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)

Università degli Studi di Milano

via Trentacoste 2 - 20134 Milano (MI)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC: LS1; LS3; LS7; LS9

parole chiave: Membrane, Lipid Rafts, PUFA, Cancer

sezione: LLP

Socio Giovane **Corsuto Luisana**

Dip. di Medicina Sperimentale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Costabile Valeria**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Costanzo Paola**

Dip. di Biochimica e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Costanzo Michele**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Cutruzzolà Francesca**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1_1; LS1_2; LS1_9; LS6; LS4_6
parole chiave: protein, interactions, mechanisms, nitric oxide, biofilm, tumor metabolism
sezione: LAB

Socio Ordinario Da Pozzo Eleonora

Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1(1,2,3,5,8,11), LS2(2,6,8), LS3(2,3,4,5,6,7,8,11,12), LS4(6,7),
LS5(3,7,8,9,11,12), LS6(4), LS7(2,3,5,6).
parole chiave: Cellular signaling, mitocondrio, apoptosi, differenziamento
sezione: TUM

Socio Giovane D'Adamo Stefania

Dip. di Scienze Mediche e Chirurgiche
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Imerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Dainese Enrico

Dip. di Bioscienze
Università degli Studi di Teramo
via R. Balzarini 1 - 64100 Teramo (TE)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: 3.1 LS1
parole chiave: proteine, lipidi bioattivi, struttura, trafficking, membrane, interazioni
sezione: LAB

Socio Giovane Dal Ben Matteo

Dip. di Scienze della Vita
Università degli Studi di Trieste
Building Q, Area Science Park -ss14 km 163,5 - 34149 Basovizza (TS)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane D'Ambrosio Sergio

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane Daniele Simona

Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario D'Anneo Antonella

Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche
Università degli Studi di Palermo
Policlinico Universitario, via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS3
parole chiave: Morte cellulare (apoptosi; autofagia; necrosi; necroptosi). Stress ossidativo e nitrosativo. Cellule staminali cancerose. Serpine
sezione: SIC

Socio Ordinario D'Arca Domenico

Dip. di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
via G. Campi 287 - 41125 Modena (MO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC: LS4, LS1, LS3
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario D'Ascola Angela

Dip. di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali
Università degli Studi di Messina
via Consolare Valeria 1 - 98125 Messina (ME)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1
parole chiave: biochimica, glicobiologia, trasduzione del segnale
sezione: SIC

Socio Ordinario Davalli Pierpaola

Dip. di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
via G. Campi 287 - 41125 Modena (MO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC: LS4, LS1, LS3
parole chiave: Clusterina, prostata
sezione: TER

Socio Giovane Davidescu Magdalena

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via Tagliamento 49 - 06134 Perugia (PG)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1

parole chiave: mitocondrio
sezione: TUM

Socio Giovane De Benedetti Stefano

Dip. di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS)
Università degli Studi di Milano
via Celoria 2 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario De Biase Daniela

Dip. di Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Corso della Repubblica, 79 - 04100 Latina (LT)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1_1; LS1_2; LS1_11; LS6_7; LS6_9; LS6_11; LS8_11; LS9_9
parole chiave: PLP-dependent enzymes; glutamate decarboxylase; GABA-transaminase; GABA; glutamate; acid resistance in enteric bacteria; fluorescence spectroscopy; UV-visible spectroscopy; Protein-DNA interaction; prokaryotic transcriptional regulators; bacterial nucleoid; regulation of gene expression in bacteria.
sezione: LAB

Socio Ordinario De Fabiani Emma

Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)
Università degli Studi di Milano
via Balzaretti 9 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane De Leo Federica

Fondazione Centro San Raffaele (FCSR)

via Olgettina 58 - 20132 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane De Lise Federica

Dip. di Biologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cinthia 26 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario De Marco Giovanni

Dip. di Neuroscienze
Università di Torino
via Cherasco 15 - 10126 Torino (TO)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS5, LS3
parole chiave: Neurological disorders, biochemistry, neurobiology
sezione: LLP

Socio Giovane De Pasquale Valeria

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario De Pinto Vito

Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Università degli Studi di Catania
Viale Andrea Doria 6 - 95125 Catania (CT)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1_8 Biofisica, LS3_6 Biologia degli organuli, LS2_3 Proteomica
parole chiave: POri, canali, membrane biologiche naturali e artificiali, mitocondrio, trasporto
sezione: SIC

Socio Ordinario De Rosa Marina

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane De Sanctis Gaia

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario De Tullio Roberta

Dip. di Medicina Sperimentale (DIMES)
Università degli Studi di Genova
Viale Benedetto XV 1 - 16132 Genova (GE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave: proteolisi Ca²⁺-dipendente

sezione: LLP

Socio Ordinario **De Vendittis Emmanuele**

Dip. di Biochimica e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Del Corso Antonella**

Dip. di Biologia

Università di Pisa

Via Luca Ghini 13 - 56126 Pisa (PI)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Giovane **Del Giudice Rita**

Dip. di Scienze Chimiche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Cintia 4 - 80126 Napoli (NA)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Del Puppo Marina**

Dip. di Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Milano-Bicocca

via Cadore 48 - 20900 Monza (MB)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1_6 , LS2_4

parole chiave: cholesterol metabolism, bile acid synthesis, neurometabolic disorders

sezione: LLP

Socio Ordinario **Della Ragione Fulvio**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1, LS2, LS4

parole chiave: Ciclo cellulare, differenziamento, oncologia molecolare

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Delle Cave Donatella**

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Dell'Orco Daniele

Dip. di Scienze della Vita e della Riproduzione
Università degli Studi di Verona
strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1, LS2
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Denti Michela

Centro di Biologia Integrata (CIBIO)
Università degli Studi di Trento
via Sommarive 9 - 38123 Povo (TN)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1_4, LS2_6, LS4_6, LS5_11, LS7_6
parole chiave: RNA, miRNA, RNA splicing, gene therapy, neurodegenerative diseases, cancer
sezione: TER

Socio Ordinario Di Domenico Fabio

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario Di Donato Alberto

Dip. di Biologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Mezzocannone 16 - 80134 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Di Lena Pietro

Dip. di Informatica, Scienza e Ingegneria
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Mura Anteo Zamboni 7 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Di Liegro Italia

Dip. di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC)
Università degli Studi di Palermo
via del Vespro 129 - 90127 Palermo o viale delle Scienze, Edificio 16 - 90128 Palermo (PA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: 3.1 LS1; 3.5 LS5
parole chiave: neurons; astrocytes; blood-brain barrier; RNA-binding proteins; extracellular vesicles; exosomes
sezione: SIC

Socio Ordinario Di Maro Antimo

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Di Masi Alessandra

Dip. di Scienze
Università degli Studi Roma Tre
viale Guglielmo Marconi 446 - 00146 Roma (RM)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1, LS2, LS4
parole chiave: riparazione del danno al DNA, leucemia promielocitica acuta, albumina serica umana
sezione: LAB

Socio Ordinario Di Nardo Giovanna

Dip. di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi
Università di Torino
via Accademia Albertina 13 - 10123 Torino (TO)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Di Piero Prospero

Dip. di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cintia - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Di Salvo Martino Luigi

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:

settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Diana Paola**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Dieci Giorgio**
Dip. di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale
Università degli Studi di Parma
Parco Area delle Scienze 23/A - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS2_1; LS2_2; LS2_8; LS2_10; LS9_2
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Donati Chiara**
Dip. di Scienze Biomediche sperimentali e cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1, LS3
parole chiave: sphingosine 1-phosphate, skeletal muscle
sezione: TUM

Socio Ordinario **Duranti Guglielmo**
Dip. di Scienze Motorie, Umane e del Movimento
Università degli Studi di Roma FORO ITALICO
Piazza Lauro de Bosis 6 - 00135 Roma (RM)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1
parole chiave: Stress ossidativo, muscolo scheletrico, metabolismo
sezione: LAB

Socio Ordinario **Eberini Ivano**
Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)
Università degli Studi di Milano
via Balzaretti 9 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS2 (LS2_11, LS2_10); LS1
parole chiave: proteine, struttura; molecular modelling; interazione proteina-ligando;
meccanica molecolare
sezione: LLP

Socio Ordinario **Emanuelli Monica**
Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)

Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: 3.1LS1, 3.2LS2, 3.3LS3, 3.4LS4, 3.7LS7
parole chiave: nicotinamide, NNMT, NAD, enzimi, nucleotidi
sezione: TUM

Socio Ordinario **Errico Francesco**
CEINGE - Biotecnologie Avanzate
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Gaetano Salvatore 486 - 80145 Napoli (NA)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Esposito Marilena**
Dip. di Scienze Chimiche
Università di Napoli Federico II
Via Cintia - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Faggiano Serena**
Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Parma
Parco Area delle Scienze 27/a - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Fais Antonella**
Dip. di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Università degli Studi di Cagliari
Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato - 09042 Monserrato (CA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_2
parole chiave: Enzyme; HPLC; Fibromyalgia; Tyrosinase inhibitors
sezione: SAR

Socio Ordinario **Falasca Anna**
Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Parma
Viale delle Scienze 27/A - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1
parole chiave: mitochondria, supercomplex
sezione: TER

Socio Ordinario **Falciani Chiara**

Dip. di Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Siena

via Aldo Moro 2 - 53100 Siena (SI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS9 Scienze della vita applicate e biotecnologia

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Falcioni Giancarlo**

Dip. di Biologia Molecolare Cellulare e Animale

Università degli Studi di Camerino

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: 3.1 LS1

parole chiave: metal toxicity, oxidative stress

sezione: TUM

Socio Ordinario **Faraone Mennella Maria Rosaria**

Dip. di Chimica Biologica

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Mezzocannone 16 - 80134 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Faraonio Raffaella**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1; LS3; LS4

parole chiave: Invecchiamento, microRNA, espressione genica

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Fasoli Sabrina**

Dip di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

Università degli Studi di Verona

strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Federici Luca**

Dip. di Scienze Biomediche

Università degli Studi "Gabriele D'Annunzio"

Via dei Vestini 31 - 66100 Chieti (CH)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Ferlazzo Alida**

Dip. di Scienze Veterinarie
Università degli Studi di Messina
Polo Universitario dell'Annunziata - 98168 Messina (ME)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1_2 Biochimica generale e metabolismo
parole chiave: Trasduzione del segnale; caratterizzazione di biomolecole
sezione: SIC

Socio Giovane **Ferrara Michele**

Università Vita-Salute San Raffaele
via Olgettina 58 - 20132 Milano (MI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Ferrari Alberto**

Dip. di Bioscienze
Università degli Studi di Parma
viale delle Scienze 23/A - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Fiermonte Giuseppe**

Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS4
parole chiave: Mitocondri, trasportatori, bioenergetica, malattie metaboliche, cancro
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Filoni Daniela Nicole**

Dip. di Biologia
Università di Pisa
via San Zeno 51 - 56127 Pisa (PI)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Finotti Paola**

Dip. di Scienze del Farmaco
Università degli Studi di Padova

Largo E. Meneghetti 2 - 35131 Padova (PD)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS4_5, LS4_6, LS6_12, LS7_2, LS7_3
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Fiorentini Diana**
Dip. di Farmacia e Biotecnologie (FaBiT)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1 (LS1_2; LS1_11)
parole chiave: ROS, glucose transport, NOX enzymes, Aquaporins, leukemia cells, signalling
sezione: TER

Socio Ordinario **Fiorentino Gabriella**
Dip. di Biologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cintia, edificio 7 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Fiorillo Marco**
Dip. di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione
Università della Calabria
via Pietro Bucci - 87036 Arcavacata di Rende (CS)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Fiorini Rosamaria**
Dip. di Scienze della Vita e dell'Ambiente (Di.S.V.A.)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_8
parole chiave: fluorescenza
sezione: TUM

Socio Ordinario **Flamigni Flavio**
Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Forcella Matilde**

Dip. di Scienze dell'Ambiente e del Territorio
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 1 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Forlani Fabio**

Dip. di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente (DeFENS)
Università degli Studi di Milano
via Celoria 2 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1_2, LS2_3, LS1_1, LS9_1, LS9_8, LS9_9, PE4_6
parole chiave: sulfurtransferases, redox proteins, microbial biofilm, proteomics, enzymology, immunoassays
sezione: LLP

Socio Giovane **Fortini Francesca**

Dip. di Scienze della Vita e Biotecnologie
Università degli Studi di Ferrara
via Fossato di Mortara 70 - 44121 Ferrara (FE)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Fusco Francesca Anna**

Scuola Politecnica e delle Scienze di base
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cintia 26 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Fusco Salvatore**

Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cintia 26 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1
parole chiave: Virus, enzimi, termofili, biotecnologie
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Gabbianelli Rosita**

Unità di Biologia Molecolare, Scuola del Farmaco e dei Prodotti della Salute
Università degli Studi di Camerino
Via Gentile III da Varano - 62032 Camerino (MC)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS2_8 Epigenetica e regolazione genica LS4_4 Invecchiamento; LS5_11 Neurological disorders (e.g. Alzheimer's disease, Huntington's disease, Parkinson's disease)
parole chiave: early nutrition ; xenobiotics; epigenetics; gene expression
sezione: TUM

Socio Ordinario **Gabrielli Elena**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via Gambuli 1 - 06100 Perugia (PG)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Giovane **Gallo Angelo**
Dip. di Chimica "Ugo Schiff"
Università degli Studi di Firenze
via L. Sacconi 6 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Garavaglia Silvia**
Dip. di Scienze Chimiche Alimentari Farmaceutiche e Farmacologiche (DISCAFF)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
via Bovio 6 - 28100 Novara (NO)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Gatticchi Leonardo**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
Piazzale Gambuli 1 - Edificio D - 06132 S. Andrea delle Fratte - Perugia (PG)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Gaucci Elisa**
Dip. di Oncologia sperimentale
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena
via Elio Chianesi 53 - 00144 Roma (RM)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1
parole chiave: disolfuro isomerasi, trasduzione del segnale, docking, liposarcoma
sezione: LAB

Socio Ordinario **Gennaro Renato**
Dip. di Biochimica, Biofisica e Chimica delle Macromolecole

Università degli Studi di Trieste
via Giorgeri 1 - 34127 Trieste (TS)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Genova Maria Luisa**

Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: 3.1 LS1
parole chiave: mitocondri, catena respiratoria, ROS, stress ossidativo, Coenzima Q (ubichinone).
sezione: TER

Socio Giovane **Genovese Ilaria**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Giacomelli Chiara**

Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Giovane **Giamogante Flavia**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Giannattasio Sergio**

Istituto di Biomembrane e Bioenergetica
via Amendola 165/A - 70126 Bari (BA)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Giannoni Elisa**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Giardina Bruno**

Analisi I

Policlinico Gemelli

Largo A. Gemelli 8 - 00168 Roma (RM)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC: LS01

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario **Gilardi Gianfranco**

Dip. di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi

Università di Torino

via Accademia Albertina 13 - 10123 Torino (TO)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave: citocromi P450, monossigenasi, electron transfer, bioelettrochimica

sezione: LLP

Socio Ordinario **Giorgi Alessandra**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC: LS1, LS2

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario **Giosafatto Concetta Valeria Lucia**

Dip. di Scienze Chimiche

Università di Napoli Federico II

Via Cintia - 80126 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Giudetti Anna Maria**

Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali (DiSTeBA)

Università del Salento

Via Provinciale per Monteroni - 73100 Lecce (LE)

gruppo principale:

gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Giuffr  Alessand**

CNR Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) c/o Dip. di Scienze Biochimiche
Universit  degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Giuliano Michela**

Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche
Universit  degli Studi di Palermo
Policlinico Universitario, via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS4_6 Cancro e sue basi biologiche; LS3_4 Apoptosi; LS3_7 Segnalazione e interazioni cellulari
parole chiave: meccanismi di morte cellulare; cancro; cannabinoidi
sezione: SIC

Socio Ordinario **Giussani Paola**

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale
Universit  degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate
Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave: Ceramide, sfingosina-1-fosfato, sfingolipidi, signaling
sezione: LLP

Socio Ordinario **Giusti Laura**

Dip. di Farmacia
Universit  di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS2_3/LS1_2/LS4_3/LS5_12/
parole chiave: Proteomics; Biomarkers; Thyroid; Psychiatric Disorders
sezione: TUM

Socio Ordinario **Gobbi Marco**

IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche "Mario Negri"
via La Masa 19 - 20157 Milano
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Graziani Vittoria**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane Grimaldi Maddalena

Dip. di Scienze e Tecnologie
Università degli Studi del Sannio
via Port'Arsa 11 - 82100 Benevento (BN)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Gueli Maria Concetta

Dip. di Biologia Cellulare e dello Sviluppo
Università degli Studi di Palermo
via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Ordinario Guerrieri Nicoletta

Istituto per lo Studio degli Ecosistemi
Largo Tonolli 50 - 28922 Pällanza-Verbania (VB)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: 3.1LS1_2/ 3.2LS2_3/ 3.8LS8_9/ 3.9LS9_8
parole chiave: Protein, Food protein, Polysaccharide, Protein interaction, Metal oxidative stress, Carotenoids, Enzymatic biomarkers, Environmental biochemistry,
sezione: LLP

Socio Ordinario Guescini Michele

Dip. di Scienze Biomolecolari
Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"
via Maggetti 26 - 61029 URBINO (PU)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1
parole chiave: Exosomes, Exercise, Metabolism, Ageing
sezione: TUM

Socio Giovane Guidi Benedetta

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale
Università degli Studi di Milano
Via Cesare Saldini 50 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:

parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Guiducci Giulia**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Hanau Stefania**

Dip. di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche
Università degli Studi di Ferrara
via Luigi Borsari 46 - 44121 Ferrara (FE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Hrelia Silvana**

Dip. di Scienze per la Qualità della Vita
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1-2, LS1-11, LS3-8, LS4-5 LS4-7, LS5-3, LS9-6
parole chiave: stress ossidativo, antiossidanti, nutraceutica, trasduzione del segnale, cardioprotezione, neuroprotezione
sezione: TER

Socio Giovane **Iacono Roberta**

Istituto di Bioscienze e Biorisorse
CNR
via Pietro Castellino 111 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Iametti Stefania**

Dip. di Scienze Molecolari Agroalimentari (DISMA)
Università degli Studi di Milano
via Celoria 2 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Ilari Andrea**

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM) c/o Dip. Scienze Biochimiche
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Ilisso Concetta Paola**

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via De Crecchio - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Imperlini Esther**

CEINGE - Biotecnologie Avanzate
Università degli Studi di Napoli Federico II
Via Comunale Margherita 482 - 80145 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Indiveri Cesare**

Dip. di Biologia, Ecologia, Scienza della Terra (DiBEST)
Università della Calabria
via Bucci 4c - 87036 Arcavacata di Rende (CS)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1
parole chiave: trasporto
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Izzo Viviana**

Dip. di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria
Università degli Studi di Salerno
Via Salvador Allende - 84081 Baronissi (SA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Kabanova Anna**

Dip. di Scienze della Vita
Università degli Studi di Siena
via Aldo Moro 2 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: 3.3 LS3
parole chiave: biologia cellulare, trasduzione del segnale, immunologia
sezione: TUM

Socio Ordinario **Karousou Evgenia**

Dip. di Scienze Chirurgiche e Morfologiche

Università degli Studi dell'Insubria

Via Dunant 5 - 21100 Varese (VA)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Kopecka Joanna**

Dip. di Genetica, Biologia e Biochimica

Università di Torino

Via Santena 5 bis - 10126 Torino (TO)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Korsak Magdalena**

Dip. di Chimica "Ugo Schiff"

Università degli Studi di Firenze

via L. Sacconi 6 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **La Gatta Annalisa**

Dip. di Medicina Sperimentale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Lamba Dorianò**

CNR Istituto di Cristallografia

Area Science Park -ss14 km 163,5 - 34149 Basovizza (TS)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Landi Nicola**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

viale Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Lauricella Marianna

Dip. di Biomedicina Sperimentale e Neuroscienze Cliniche (BioNeC)
Università degli Studi di Palermo
via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1_11
parole chiave: cellule tumorali, meccanismi di morte cellulare, sinergismo
sezione: SIC

Socio Giovane Lauriola Angela

Dip. di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
via G. Campi 287 - 41125 Modena (MO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Leoncini Roberto

Dip. di Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Siena
via Aldo Moro 2 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1_1; LS2_3; LS2_4; LS7_9; LS9_6
parole chiave: Proteomica; Metabolomica; Biochimica Clinica; Scienza dell'Alimentazione
sezione: TUM

Socio Giovane Leri Manuela

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_8; LS1_2; LS3_2, LS3_1; LS5
parole chiave: Amyloid, aggregation, GM1, TTR, B2-M
sezione: TUM

Socio Ordinario Lezza Angela Maria Serena

Dip. di Biochimica e Biologia Molecolare
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Loguercio Polosa Paola

Dip. di Biochimica e Biologia Molecolare
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)

gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Longo Olimpia**

Divisione Aids - Dip. Malattie Infettive
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena 299 - 00161 Roma (RM)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Lucacchini Antonio**

Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Lupo Angelo**

Dip. di Scienze e Tecnologie
Università degli Studi del Sannio
via Port'Arsa 11 - 82100 Benevento (BN)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Lusini Paola**

Dip. di Biologia Molecolare
Università degli Studi di Siena
via Fiorentina 1 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Maccarrone Mauro**

Centro Integrato di Ricerca
Università Campus Bio-Medico di Roma
via Alvaro del Portillo 21 - 00128 Roma (RM)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Macchioni Lara**

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via Gambuli 1 - 06100 Perugia (PG)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_2; LS1_6; LS1_8; LS1_11
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Magini Alessandro**
Dip. di Chimica, Biologia e Biotecnologie
Università degli Studi di Perugia
via del Giochetto, Edificio B - 06126 Perugia (PG)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS5
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Magni Fulvio**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Milano-Bicocca
via Cadore 48 - 20900 Monza (MB)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Magri' Andrea**
Dip. di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Università degli Studi di Catania
via Alcide De Gasperi 20 - 95125 Catania (CT)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave: mitochondria, VDAC, SOD1, ALS
sezione: SIC

Socio Ordinario **Maisano Federico**
Centro Ricerche Milano
Bracco Spa
via Egidio Folli 50 - 20134 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Malaguti Marco**
Dip. di Scienze per la Qualità della Vita
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Malara Alessandro**

Dip. di Medicina Molecolare

Università degli studi di Pavia

Via Forlanini 6 - 27100 Pavia (PV)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1 e LS3

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Malatesta Francesco**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Giovane **Mancini Giulia**

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale

Università degli Studi di Milano

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Mancini Francesco Paolo**

Dip. di Scienze e Tecnologie

Università degli Studi del Sannio

via Port'Arsa 11 - 82100 Benevento (BN)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC: LS1_1; LS1_2; LS1_11; LS2_8; LS4_5; LS4_7

parole chiave: Metabolismo, invecchiamento, malattie cardiovascolari, nutrizione, epigenetica, espressione genica

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Manfrinato Maria Cristina**

Dip. di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche

Università degli Studi di Ferrara

via Luigi Borsari 46 - 44121 Ferrara (FE)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Mangoni Maria Luisa**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

via degli Apuli 9 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1 e LS6
parole chiave: peptidi antimicrobici
sezione: LAB

Socio Ordinario **Manna Caterina**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Mannini Benedetta**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1
parole chiave: protein-protein interaction, aggregation
sezione: TUM

Socio Ordinario **Manzoni Marta**

Dip. di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia
viale Europa 11 - 25123 Brescia (BS)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1, LS3, LS4
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Marabotti Anna**

Dip. di Chimica e Biologia "A. Zambelli"
Università degli Studi di Salerno
via Giovanni Paolo II 132 - 84084 Fisciano (SA)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Maras Bruno**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Marcheggiani Fabio**

Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 67 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Marinello Enrico**

Dip. di Medicina Interna, Scienze Endocrino-Metaboliche e Biochimica
Università degli Studi di Siena
via Aldo Moro 2 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Mariniello Loredana**

Dip. di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Napoli Federico II
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo, Cupa Nuova Cintia 21 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1, LS9
parole chiave: transglutaminasi, film edibili, digestione in vitro
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Martegani Enzo**

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Martelli Claudia**

Istituto di Biochimica e Biochimica Clinica
Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Francesco Vito 1 - 00168 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Martelli Pier Luigi**

Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Selmi 3 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Martinelli Fabio**

Dip. di Scienze

Università degli Studi della Basilicata

viale dell'Ateneo Lucano 10 - 85100 Potenza (PZ)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Martini Claudia**

Dip. di Farmacia

Università di Pisa

via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC: LS1_1, LS1_2, LS1_11, LS2_2, LS2_8, LS3_2, LS3_4, LS3_5, LS3_7, LS3_8, LS3_12, LS4_6, LS4_7, LS5_3, LS5_11, LS5_12, LS7_2, LS7_3, LS7_6

parole chiave: receptors, signal transduction, signal regulation, cell death/life/differentiation signals, protein/protein interactions

sezione: TUM

Socio Giovane **Martino Elisa**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Marzullo Liberato**

Dip. di Medicina e Chirurgia

Università degli Studi di Salerno

Via Salvador Allende - 84081 Baronissi (SA)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Masullo Mariorosario**

Dip. di Scienze Motorie e del Benessere

Università degli Studi di Napoli Parthenope

Complesso "Nini Barbieri" - 88021 Roccelletta di Borgia (CZ)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Matassa Danilo Swann**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC: LS1, LS4
parole chiave: TRAP1, cancer, heat shock proteins, drug resistance, metabolic adaptation
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Mattei Gianluca**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Mauri Giancarlo**

Dip. di Informatica, Sistemistica e Comunicazione
Università degli Studi di Milano-Bicocca
viale Sarca 336 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC: PE6, LS2
parole chiave: Bioinformatica, biologia di sistema, algoritmi
sezione: LLP

Socio Ordinario **Mavelli Irene**

Dip. di Scienze Mediche e Biologiche
Università degli Studi di Udine
Piazzale Kolbe 4 - 33100 Udine (UD)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1_2; LS3_5; LS3_6; LS4_5; LS4_6
parole chiave: bioenergetica e metabolismo; mitocondri, regolazione ATP sintasi;
differenziamento cellulare; metabolismo tumorale
sezione: TER

Socio Ordinario **Mazzanti Laura**

Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1; LS4; LS9
parole chiave: invecchiamento, AD, alimenti funzionali, stress ossidativo e nitrosativo,
Parkinson
sezione: TUM

Socio Ordinario **Mazzoni Maria Rosa**

Dip. di Farmacia
Università di Pisa
via Bonanno Pisano 6 - 56126 Pisa (PI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: Ls1-11, Ls2-3
parole chiave: Recettori di membrana, proteine G, trasduzione dei segnali, proteomica

sezione: TUM

Socio Ordinario **Medda Rosaria**

Dip. di Scienze Applicate ai Biosistemi

Università degli Studi di Cagliari

Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato - 09042 Monserrato (CA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: SAR

Socio Ordinario **Melino Gennaro**

Dip. di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via Montpellier 1 - 00133 Roma (RM)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Giovane **Melis Roberta**

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)

Università degli Studi dell'Insubria

via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Menegazzi Marta Vittoria**

Dip. di Scienze Neurologiche e della Visione

Università degli Studi di Verona

strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Menga Alessio**

Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"

viale Orazio Flacco 65 - 70124 Bari (BA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Menotta Michele**

Dip. di Scienze Biomolecolari

Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo"

via Saffi 2 - 61029 Urbino (PU)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Giovane Mensitieri Francesca

Dip. di Biologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cinthia 26 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Messina Angela Anna

Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Università degli Studi di Catania
viale Doria 6, Ed.2, 3° piano, 95125 Catania (CT)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1, LS2
parole chiave: VDAC
sezione: SIC

Socio Giovane Miceli Matteo

Dip. di Scienze Biomediche e Cliniche "L. Sacco"
Università degli Studi di Milano
via Grassi 74 - 20157 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Miele Adriana Erica

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_9; LS6_10
parole chiave: biochimica strutturale, parassitologia molecolare, schistosomiasi, malaria
sezione: LAB

Socio Ordinario Mignogna Giuseppina

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario Mioletti Silvia

Dip. di Morfologia Veterinaria

Università di Torino
Via Leonardo Da Vinci 44 - 10095 Grugliasco (TO)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Mirabelli Valentina**
Istituto di Cristallografia
Consiglio Nazionale delle Ricerche
via Amendola 122/O - 70126 Bari (BA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Misiti Francesco**
Dip. di Scienze Umane, Sociali e della Salute
Università degli Studi Cassino e Lazio Meridionale
Via S. Angelo - località Folcara - 03043 Cassino (FR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_2 Biochimica generale e metabolismo;LS1_11 Biochimica e meccanismi molecolari della trasduzione del segnale;LS4_4 Invecchiamento;LS5_11 Neurological disorders (e.g. Alzheimer's disease, Huntington's disease, Parkinson's disease);LS5_3 Neurochemistry and neuropharmacology
parole chiave: erythrocyte, amyloid, aging, alzheimer
sezione: LAB

Socio Ordinario **Mitro Nico**
Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)
Università degli Studi di Milano
via Balzaretti 9 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS4_5, LS4_3, LS2_2, LS2_4, LS5_3
parole chiave: Diabete, neuropatia periferica, metabolismo lipidico, glucidico ed energetico, recettori nucleari, trascrittomico, metabolomico
sezione: LLP

Socio Giovane **Modernelli Alice**
Dip. di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali (S. Bi. Bi. T.)
Università degli Studi di Parma
via Volturno 39 - 43125 Parma (PR)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_5, LS1_11, LS3_2, LS3_7
parole chiave: prostate cancer, chemoprevention, autophagy, acute myeloid leukemia
sezione: TER

Socio Ordinario **Molla Gianluca**
Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)
Università degli Studi dell'Insubria
via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Monti Daria Maria**
Dip. di Biologia Strutturale e Funzionale
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Cintia 4 - Edificio F - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Monti Eugenio**
Dip. di Medicina Molecolare e Traslazionale
Università degli Studi di Brescia
viale Europa 11 - 25123 Brescia (BS)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC: LS1, LS3
parole chiave: Glicobiologia, Enzimi, Proteine ricombinanti
sezione: LLP

Socio Ordinario **Monti Maria**
Dip. di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Gaetano Salvatore 486 - 80145 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Moracci Marco**
Istituto di Bioscienze e Biorisorse
CNR
via Pietro Castellino 111 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave: Enzimologia, Biocatalisi, Biotrasformazioni, Glicobiologia, Ambienti estremi
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Mordente Alvaro**
Istituto di Biochimica e Biochimica Clinica
Università Cattolica del Sacro Cuore
Largo Francesco Vito 1 - 00168 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Morelli Alessandro**
Dip. di Farmacia (DIFAR)

Università degli Studi di Genova
Viale Benedetto XV 3 - 16132 Genova (GE)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1; LS5
parole chiave: Biochimica; Neuroscienze
sezione: LLP

Socio Giovane **Moretti Andrea**
Dept. of Botany and Plant Biology
Università di Ginevra
30 Quai E. Ansermet - 1211 Ginevra - Svizzera
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione:

Socio Giovane **Morra Simone**
Faculty of Engineering (Bioprocess, Environmental and Chemical Technologies Research Group)
University of Nottingham
Room C04 Coates Building, University Park, NG7 2RD, Nottingham, UK
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Mosca Laura**
Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via De Crecchio - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Mosca Luciana**
Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1 LS5
parole chiave: Neurodegenerazione, Malattia di Alzheimer e di Parkinson, Stress ossidativo, Polifenoli, Nutraceutici
sezione: LAB

Socio Ordinario **Moschini Roberta**
Dip. di Biologia
Università di Pisa
via San Zeno 51 - 56127 Pisa (PI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1

parole chiave: enzimologia
sezione: TUM

Socio Ordinario **Mozzarelli Andrea**

Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Parma
Parco Area delle Scienze 23/a - 43124 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Mungo Eleonora**

Dip. di Oncologia
Università degli Studi di Torino
Via Santena 5 bis - 10126 Torino (TO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Murtas Giulia**

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)
Università degli Studi dell'Insubria
via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Musicco Clara**

Istituto di Biomembrane e Bioenergetica

via Amendola 165/A - 70126 Bari (BA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS2_3, LS1_2
parole chiave: mitocondri, proteomica
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Nasso Rosarita**

Dip. di Scienze Motorie e del Benessere
Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
via Medina 40 - 80133 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Nasta Veronica**

Centro di Risonanze Magnetiche (CERM)
Università degli Studi di Firenze
via Sacconi 6 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Negri Armando**

Dip. di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica (DIVET)
Università degli Studi di Milano
via Celoria 10 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Nesci Salvatore**

Dip. di Scienze Mediche Veterinarie
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Tolara di Sopra 50 - 40067 Ozzano Emilia (BO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1_8 Biofisica
parole chiave: ATP sintasi, mitocondrio, bioenergetica, fosforilazione ossidativa
sezione: TER

Socio Giovane **Nigro Ersilia**

CEINGE - Biotecnologie Avanzate
Università degli Studi di Napoli Federico II
via G. Salvatore - 80145 Napoli (NA)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Nuzzo Tommaso**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Olianas Alessandra**

Dip. di Biochimica e Fisiologia Umana
Università degli Studi di Cagliari
Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato - 09042 Monserrato (CA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SAR

Socio Ordinario **Oliaro Bosso Simonetta**

Dip. di Scienza e Tecnologia del Farmaco
Università di Torino
via Giuria 9 - 10125 Torino (TO)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Oppici Elisa**
Dip. di Scienze della Vita e della Riproduzione
Università degli Studi di Verona
strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Orlando Patrick**
Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche
Ancona (AN)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Orrù Stefania**
Laboratorio Proteomica
Ceinge Biotecnologie Avanzate
Via Comunale Margherita 482 - 80145 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Orsomando Giuseppe**
Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1, LS5
parole chiave: NAD biosynthesis, NAD metabolism
sezione: TUM

Socio Giovane **Pace Maria Carmela**
Dip. di Scienze
Università degli Studi della Basilicata
viale dell'Ateneo Lucano 10 - 85100 Potenza (PZ)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Pagano Martina**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via De Crecchio - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Pagliarani Alessandra**

Dip. di Scienze Mediche Veterinarie
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Tolara di Sopra 50 - 40067 Ozzano Emilia (BO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Paissoni Cristina**

Fondazione Centro San Raffaele
via Olgettina 60 - 20132 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Palestini Paola**

Dip. di Scienze della Salute (DISS)
Università degli Studi di Milano-Bicocca
via Cadore 48 - 20900 Monza (MB)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS3
parole chiave: Neuroscience, plasma membrane, lipid rafts, particular matter
sezione: LLP

Socio Ordinario **Palmieri Luigi**

Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Palmieri Camillo**

Dip. di Medicina Sperimentale e Clinica
Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro
Viale Europa - Località Germaneto - 88100 Catanzaro (CZ)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1, LS6, LS7
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Palmieri Marta**

Dip. di Scienze della Vita e della Riproduzione
Università degli Studi di Verona
strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave: pancreatic adenocarcinoma cancer stem cells gene expression metabolism
sezione: TER

Socio Giovane **Panella Marta**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Abramo Lincoln 5 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Paoletta Giovanni**

Dip. di Medicina molecolare e Biotecnologie mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Paoletta Gaetana**

Dip. di Chimica e Biologia
Università degli Studi di Salerno
via Giovanni Paolo II 132 - 84084 Fisciano (SA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Paoli Paolo**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Università degli Studi di Firenze
viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Papini Nadia**

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate
Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1
parole chiave: sialidase, ganglioside, muscle differentiation
sezione: LLP

Socio Ordinario Pascarella Stefano

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC: LS1, LS2
parole chiave: Structural bioinformatics; Pyridoxal phosphate; Protein evolution; Pathogenic proteins; Extremophilic proteins
sezione: LAB

Socio Ordinario Passamonti Sabina

Dip. di Scienze della Vita
Università degli Studi di Trieste
via Giorgeri 1 - 34127 Trieste (TS)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Passi Alberto G.

Dip. di Scienze Chirurgiche e Morfologiche
Università degli Studi dell'Insubria
via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane Patheya Manpreet

Istituto di Biochimica delle Proteine (IBP)
CNR Napoli
via Pietro Castellino 111 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Patrone Mauro

Dip. di Scienze e Innovazione Tecnologica (DISIT)
Università degli Studi del Piemonte Orientale
viale T. Michel 11 - 15121 Alessandria (AL)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: 3.1LS1, 3.1LS2, 3.1LS3
parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Pavan Simona**

Dip. di Biomedicina
Università di Basilea

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Pavone Luigi Michele**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche

Università degli Studi di Napoli Federico II

via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Pazzagli Luigia**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

viale Morgagni 50 - 50134 Firenze (FI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC: LS_1; LS_2; LS_9

parole chiave: proteine, peptidi, attività MAMP

sezione: TUM

Socio Ordinario **Pedone Paolo Vincenzo**

Facoltà Scienze del farmaco per l'ambiente e la salute

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Pedone Emilia Maria**

Istituto di Biostrutture e Bioimmagini

CNR

via Mezzocannone 16 - 80134 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Perduca Massimiliano**

Dip. di Biotecnologie

Università degli Studi di Verona

Strada le Grazie 15 - 37134 Verona (VR)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Pericolini Eva**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via Gambuli 1 - 06100 Perugia (PG)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS6
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Perluigi Marzia**
Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC: LS5
parole chiave: oxidative stress, proteomics, Alzheimer disease, protein oxidation
sezione: LAB

Socio Ordinario **Pertinhez Thelma**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Parma
via Voltorno 39 - 43125 Parma (PR)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Pesce Vito**
Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari "A. Moro"
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_2
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Pessione Enrica**
Dip. di Scienze della Vita e Biologia dei Sistemi
Università degli Studi di Torino
via Accademia Albertina 13 - 10123 Torino (TO)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Petillo Agata**
Dip. di Scienze

Università degli Studi della Basilicata
viale dell'Ateneo Lucano 10 - 85100 Potenza (PZ)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Petrosino Maria**
Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Piaggio Francesca**
Dip. della Diagnostica, della Patologia e delle Cure ad alta complessità tecnologica - UO
Patologia Molecolare
I.R.C.C.S. Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" - Istituto nazionale per la Ricerca
sul cancro
Largo Benzi 10 - 16132 Genova (GE)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Piccinini Filippo**
Advanced Research Center on Electronic Systems (ARCES)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Toffano 2/2 - 40125 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: PE6
parole chiave: Microscopia, Colture 3D, Cellule Mesenchimali, Elaborazione di immagini,
Tracciamento, Software
sezione: TER

Socio Giovane **Piccoli Marco**
Lab Cellule Staminali per l'Ingegneria Tissutale
IRCCS Policlinico San Donato
via Morandi 30 - 20097 San Donato Milanese (MI)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Piccoli Claudia**
Dip. di Scienze Biomediche
Università degli Studi di Foggia
viale L. Pinto - 71122 Foggia (FG)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Piccoli Renata**

Dip. di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Napoli Federico II
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo, Cupa Nuova Cintia, 21 - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Piccolo Marialuisa**

Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Montesano 49 -80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Pietrocola Giampiero**

Dip. di Medicina Molecolare
Università degli Studi di Pavia
Viale Taramelli 3/B - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Pinto Federica**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Pintus Francesca**

Dip. di Scienze della Vita e dell'Ambiente
Università degli Studi di Cagliari
Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato - 09042 Monserrato (CA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SAR

Socio Ordinario **Pirini Maurizio**

Dip. di Scienze Mediche Veterinarie
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

viale Vespucci 2 - 47042 Cesenatico (FC)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1_6; LS9_4
parole chiave: Metabolismo, lipidi, organismi acquatici, acquacoltura
sezione: TER

Socio Giovane **Pirozzi Anna Virginia Adriana**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via Costantinopoli 16 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Piubelli Luciano**
Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)
Università degli Studi dell'Insubria
via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Pizzo Eliodoro**
Dip. di Biologia
Università degli Studi di Napoli Federico II
Complesso di Monte Sant'Angelo - 80126 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Poerio Elia**
Dip. per la Innovazione nei sistemi Biologici Agroalimentari e Forestali
Università degli Studi della Tuscia
via S. Camillo De Lellis - 01100 Viterbo (VT)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Polchi Alice**
Dip. di Chimica, Biologia e Biotecnologie
Università degli Studi di Perugia
via del Giochetto, Edificio B - 06126 Perugia (PG)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Giovane Polito Rita

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Pollegioni Loredano

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)
Università degli Studi dell'Insubria
via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Pompucci Giuseppe

Laboratorio di Biochimica Metabolica
Università degli Studi di Siena
viale XXIV Maggio 25 - 53100 Siena (SI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario Porcelli Marina

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Porta Raffaele

Dip. di Scienze Chimiche
Università degli Studi di Napoli Federico II

gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: 3.1 LS1; 3.9 LS9; 2.5 PE5
parole chiave: transglutaminase; edible films; food coatings; biodegradable materials;
bioplastics
sezione: CBPCM

Socio Ordinario Prata Cecilia

Dip. di Biochimica "G. Moruzzi"
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Imerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC: LS3; LS1

parole chiave: NOX, ROS, Aquaporins, Glut1, Nutraceuticals, Functional food

sezione: TER

Socio Ordinario **Prinetti Alessandro**

Dip. di Chimica, Biochimica e Biotecnologie per la Medicina

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Prioni Simona**

Dip. di Chimica, Biochimica e Biotecnologie per la Medicina

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Proia Patrizia**

Dip. degli Studi Giuridici Economici Biomedici Scienze Motorie

Università degli Studi di Palermo

via Maggiore Toselli 87/B - 90143 Palermo (PA)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: SIC

Socio Ordinario **Pucci Piero**

CEINGE - Biotecnologie Avanzate

Università degli Studi di Napoli Federico II

Via Comunale Margherita 482 - 80145 Napoli (NA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Puglisi Rita**

Department of Basic and Clinical Neuroscience

King's College London

5 Cutcombe Road - SE5 9RT London

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione:

Socio Giovane **Punzi Giuseppe**

Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

Università degli Studi di Bari

Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Punzo Daniela**
CEINGE - Biotecnologie Avanzate
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
viale Abramo Lincoln 5 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Quaglio Deborah**
Dip. di Chimica e Tecnologie del Farmaco
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Raffaelli Nadia**
Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali "D3A"
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Giovane **Ragucci Sara**
Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Raimo Gennaro**
Fac. di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali
Università degli Studi del Molise
via Mazzini 8 - 86170 Isernia (IS)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Ramazzotti Matteo**

Dip. di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Università degli Studi di Firenze

via G. Galilei 21 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC: LS1, LS2

parole chiave: biochimica, bioinformatica, proteine, anticorpi ricombinanti, analisi dati -omici

sezione: TUM

Socio Giovane **Rega Camilla**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Restaino Odile Francesca**

Dip. di Medicina Sperimentale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Riboni Laura**

Dip. di Biotecnologie Mediche e Medicina Traslazionale

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1, LS2, LS3, LS4, LS5

parole chiave: sphingolipid, metabolism, signal transduction, cancer, degeneration

sezione: LLP

Socio Ordinario **Ricagno Stefano**

Dip. di Bioscienze

Università degli Studi di Milano

via Celoria 26 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1

parole chiave: cristallografia ai raggi X, aggregazione proteica, amiloidosi

sezione: LLP

Socio Giovane **Ricciardiello Francesca**

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Riganti Chiara

Dip. di Oncologia
Università di Torino

Via Santena 5 bis - 10126 Torino (TO)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS1, LS4

parole chiave: multidrug resistance, immunoresistenza, colesterolo, trasportatori ABC, metabolismo redox, monossido d'azoto

sezione: LLP

Socio Ordinario Rinaudo Maria Teresa

Dip. di Oncologia
Università di Torino

via Michelangelo Buonarroti 27/B - 10126 Torino (TO)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS3, LS5

parole chiave: patologie neurodegenerative proteine

sezione: LLP

Socio Giovane Riolo Giulia

Dip. di Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Siena

via Aldo Moro 2 - 53100 Siena (SI)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario Rizzi Federica Maria Angela

Dip. di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali (S. Bi. Bi. T.)

Università degli Studi di Parma

via Volturmo 39 - 43125 Parma (PR)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC: LS1_8, LS4_6, LS2_8, LS3_4

parole chiave: adenocarcinoma della prostata, catechine del tè verde, clusterina, regolazione epigenetica dell'espressione genica, gene signature, stress del reticolo endoplasmatico, autofagia

sezione: TER

Socio Ordinario Rizzi Menico

Dip. di Scienze del Farmaco
Università degli Studi del Piemonte Orientale

via Bovio 6 - 28100 Novara (NO)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC: LS1; LS6; LS9

parole chiave: structural biology; enzymes; NAD metabolism; tuberculosis; malaria

sezione: LLP

Socio Ordinario Rizzo Angela Maria

Istituto di Fisiologia Genetica e Chimica Biologica
Università degli Studi di Milano
via Trentacoste 2 - 20134 Milano (MI)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Rizzo Jessica**
Dip. di Scienze della Salute
Università degli Studi di Milano
via A. di Rudinì 8 - 20142 Milano (MI)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Roberti Marina**
Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: LS1, LS2, LS3
parole chiave: proteine, mtDNA, mitocondri, trascrizione, patologie mitocondriali
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Rocchio Serena**
Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Giovane **Romani Arianna**
Dip. di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche
Università degli Studi di Ferrara
via Luigi Borsari 46 - 44121 Ferrara (FE)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Roselletti Elena**
Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via Gambuli 1 - 06100 Perugia (PG)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Rosini Elena**

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)

Università degli Studi dell'Insubria

via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: 3.1 LS1_2; 3.2 LS2_10; 3.2 LS2_11; 3.9 LS9_1; 3.9 LS9_9

parole chiave: Biochimica, Ingegneria proteica, Enzimologia, Bioinformatica

sezione: LLP

Socio Ordinario **Rossi Antonio**

Dip. di Biochimica "A. Castellani"

Università degli Studi di Pavia

Via Taramelli 3/B - 27100 Pavia (PV)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Rossi Luisa**

Dip. di Biologia

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via della Ricerca Scientifica 1 - 00133 Roma

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1, LS5

parole chiave: neurodegenerazione, rame, stress ossidativo, mitocondrio

sezione: LAB

Socio Ordinario **Rossi Franca**

Dip. di Scienze del Farmaco

Università degli Studi del Piemonte Orientale

via Bovio 6 - 28100 Novara (NO)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1_1, LS1_9

parole chiave: X-ray crystallography; M. tuberculosis enzymes; A. gambiae enzymes;

macromolecular interactions

sezione: LLP

Socio Giovane **Rossignoli Giada**

Dip. di Neuroscienze, Biomedicina e Movimento

Università degli Studi di Verona

strada le Grazie 8 - 37134 Verona (VR)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Ruggieri Silverio**

Dip. di Scienze Agrarie, Alimentari, Ambientali "D3A"

Università Politecnica delle Marche

Polo Montedago - 60131 Ancona (AN)

gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1
parole chiave: enzymes, niacin, NAD, protein structure-function
sezione: TUM

Socio Ordinario **Ruoppolo Margherita**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS2-3
parole chiave: proteomica, errori congeniti del metabolismo
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Russo Rosita**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Russo Giulia**

Dip. di Biochimica e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Russo Annapina**

Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Napoli Federico II
Via Domenico Montesano 49 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Russo Aniello**

Dip. di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche (DiSTABiF)
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Vivaldi 43 - 81100 Caserta (CE)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Sabatini Stefania**

Dip. di Scienze Motorie, Umane e del Movimento
Università degli Studi di Roma FORO ITALICO
Piazza Lauro de Bosis 6 - 00135 Roma (RM)
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1
parole chiave: Stress ossidativo, differenziamento cellulare, nutrizione
sezione: LAB

Socio Giovane **Sabbatini Samuele**

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi di Perugia
via Gambuli 1 - 06100 Perugia (PG)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Sacchi Silvia**

Dip. di Biotecnologie e Scienze della Vita (DBSV)
Università degli Studi dell'Insubria
via Dunant 3 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Sala Benedetta Maria**

Dip. di Bioscienze
Università degli Studi di Milano
via Celoria 26 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Salzillo Rosanna**

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
via Luigi De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Giovane **Sanità Gennaro**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche (DMMBM)
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Santagata Fabiana**

Dip. di Medicina Veterinaria
Università degli Studi di Milano
via Celoria 10 - 20133 Milano (MI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Santamaria Rita**

Dip. di Farmacia
Università degli Studi di Napoli Federico II
Via Domenico Montesano 49 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS1 Biologia molecolare e strutturale e biochimica: sintesi molecolare, modifica e interazione, biochimica, biofisica, biologia strutturale, metabolismo, trasduzione del segnale
LS1_2 Biochimica generale e metabolismo LS1_5 Sintesi proteica, modificazione e turnover

parole chiave: METABOLISMO DEL FERRO, CITOTOSSICITÀ, STRESS OSSIDATIVO, CITOPROTEZIONE

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Santi Alice**

Tumour Microenvironment and Proteomics
CRUK Beatson Institute

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Sardanelli Anna Maria**

Dip. di Scienze Mediche di Base, Neuroscienze ed Organi di Senso
Università degli Studi di Bari

Piazza G. Cesare 11, Policlinico, Nuovo Complesso delle Scienze Biomediche - 70124 Bari (BA)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1, LS3, LS5

parole chiave: Mitochondria, oxidative stress, neurological disorders, probiotics

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Sarogni Patrizia**

Dip. di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: MEMBRANE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Sarti Paolo**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario **Sartini Davide**

Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)

Università Politecnica delle Marche

via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TUM

Socio Ordinario **Sartor Giorgio**

Dip. di Farmacia e Biotecnologie (FaBiT)

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

Via Tombesi Dall'Ova 55 - 48121 Ravenna (RA)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Savojardo Castrense**

Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

via San Giacomo 9/2 - 40126 Bologna (BO)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Scalcon Valeria**

Dip. di Scienze Biomediche

Università degli Studi di Padova

via Ugo Bassi 58/b - 35131 Padova (PD)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane **Scalise Mariafrancesca**

Dip. di Biologia, Ecologia, Scienza della Terra (DiBEST)

Università della Calabria

Ponte P. Bucci 4C - 87036 Arcavata di Rende (CS)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Scarcia Pasquale**

Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1_2, LS1_8, LS4_5, LS3_2
parole chiave: Miotcondri, Trasportatori mitocondriali, Membrane, malattie mitocondriali
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Schiera Gabriella**

Dip. di Scienze Biochimiche
Università degli Studi di Palermo
via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Ordinario **Schininà Maria Eugenia**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1, LS2, LS5, LS8
parole chiave: Proteomica, Microglia
sezione: LAB

Socio Ordinario **Schiraldi Chiara**

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Viale Maria Cristina di Savoia 5 - 80122 Napoli (NA)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Scirè Andrea Antonino**

Dip. di Scienze della Vita e dell'Ambiente (Di.S.V.A.)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_8
parole chiave: spettroscopia, FT-IR, fluorescenza, aggregazione, struttura secondaria, amiloidi
sezione: TUM

Socio Ordinario **Scotto D'Abusco Anna**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

viale Regina Elena 324 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Sgarbi Gianluca**
Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1-LS4
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Sgarrella Francesco**
Dip. di Chimica e Farmacia
Università degli Studi di Sassari
via F. Muroni 23A - 07100 Sassari (SS)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC: LS1_2
parole chiave: nucleosidi, regolazione metabolica
sezione: SAR

Socio Ordinario **Silvagno Francesca**
Dip. di Oncologia
Università di Torino
Via Santena 5 bis - 10126 Torino (TO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: 3.1 LS1
parole chiave: vitamin D receptor, mitochondria, cancer cell metabolism, steroids, electromagnetic fields
sezione: LLP

Socio Giovane **Silvestri Ylenia**
Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Silvestri Sonia**

Università Politecnica delle Marche

gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione:

Socio Giovane **Simone Emanuela**

Dip. di Scienze e Tecnologia

Università degli Studi del Sannio

via Port'Arsa 11 - 82100 Benevento (BN)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Sirago Giuseppe**

Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica

Università degli Studi di Bari

Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Solaini Giancarlo**

Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM)

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna

via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: 3.1 LS1 3.3 LS3

parole chiave: mitochondria oxydative phosphorylation F1F0-ATPase Tumor

sezione: TER

Socio Ordinario **Sonnino Sandro**

Dip. di Chimica, Biochimica e Biotecnologie per la Medicina

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Sorrentino Giovanni**

Laboratorio Nazionale CIB

via Padriciano 99 - 34149 Trieste (TS)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Sparatore Bianca**

Dip. di Medicina Sperimentale (DIMES)

Università degli Studi di Genova

Viale Benedetto XV 1 - 16132 Genova (GE)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC: LS1_1, LS3_8

parole chiave: extracellular HMGB1
sezione: LLP

Socio Giovane **Spezzano Roberto**

Dip. di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari (DISFeB)
Università degli Studi di Milano
via Balzaretti 9 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane **Stampone Emanuela**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Stefanelli Claudio**

Dip. di Scienze per la Qualità della Vita
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: 3.1 LS1
parole chiave: poliamine, metabolismo, crescita cellulare
sezione: TER

Socio Ordinario **Stellavato Antonietta**

Dip. di Medicina Sperimentale
Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"
Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Storici Paola**

Laboratorio di Biologia Strutturale di Elettra
Elettra Sincrotrone Trieste
Area Science Park -ss14 km 163,5 - 34149 Basovizza (TS)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane **Tabolacci Claudio**

Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena 299 - 00161 Roma (RM)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Tagliazucchi Davide**

Dip. di Scienze della Vita
Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia
gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS9 LS1
parole chiave: peptidomic, poyphenols, mass spectrometry, in vitro bioactivity
sezione: TER

Socio Ordinario **Tamburrini Maurizio**

Istituto di Bioscienze e Biorisorse
CNR
via Pietro Castellino 111 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS2_3 Proteomica; LS6_2 Adaptive immunity
parole chiave: Proteine; Allergeni; Alimentazione; Ambiente; Salute umana
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Tanfani Fabio**

Dip. di Scienze della Vita e dell'Ambiente (Di.S.V.A.)
Università Politecnica delle Marche
via Ranieri 65 - 60131 Ancona (AN)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC: PE3_16 Physics of biological systems, LS1_1 Molecular interactions, LS1_2
General biochemistry and metabolism, LS1_8 Biophysics
parole chiave: Struttura proteine, Aggregazione, folding, infrarosso, fluorescenza
sezione: TUM

Socio Ordinario **Tauli Riccardo**

Dip. di Anatomia Farmacologia e Medicina Legale
Università di Torino
Corso Massimo D'Azeglio 52 - 10126 Torino (TO)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Tedeschi Gabriella**

Dip. di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica (DIVET)
Università degli Studi di Milano
via Celoria 10 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Tibullo Daniele**

Dip. di Scienze Biomediche e Biotecnologiche
Università degli Studi di Catania
via S. Sofia - 95123 Catania (CT)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Giovane **Tioli Gaia**
Dip. di Scienze Biomediche e Neuromotorie (DIBINEM)
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 48 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario **Tira Maria Enrica**
Dip. di Biochimica "A. Castellani"
Università degli Studi di Pavia
via Bassi 21 - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Tiribuzi Roberto**
Dip. di Medicina Sperimentale e Scienze Biochimiche
Università degli Studi di Perugia
Piazza Università 1 - 06123 Perugia (PG)
gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Todisco Simona**
Dip. di Bioscienze, Biotecnologie e Biofarmaceutica
Università degli Studi di Bari
Via Orabona 4 - 70125 Bari (BA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC: LS1
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Torri Giangiacomo**
Istituto Ricerche Chimiche e Biochimiche "G. Ronzoni"
Via G. Colombo 81 - 20133 Milano (MI)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Torti Mauro**

Dip. di Biochimica "A. Castellani"

Università degli Studi di Pavia

via Bassi 21 - 27100 Pavia (PV)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario **Tortora Paolo**

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze

Università degli Studi di Milano-Bicocca

Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Tortora Fabiana**

Dip. di Biochimica, Biofisica e Patologia Generale

Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"

Via De Crecchio 7 - 80138 Napoli (NA)

gruppo principale: NUTRIZIONE e AMBIENTE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Tosatto Silvio**

Dip. di Scienze Biomediche

Università degli Studi di Padova

Viale G. Colombo 3 - 35131 Padova (PD)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1, LS2

parole chiave: Bioinformatica; Biologia computazionale; Struttura proteins; Funzione proteine

sezione: TER

Socio Ordinario **Tozzi Maria Grazia**

Dip. di Biologia

Università di Pisa

via San Zeno 51 - 56127 Pisa (PI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1_2

parole chiave: metabolismo purinico, terapia antitumorale

sezione: TUM

Socio Ordinario **Trabalzini Lorenza**

Dip. di Biotecnologie, Chimica e Farmacia

Università degli Studi di Siena

via Aldo Moro 2 - 53100 Siena (SI)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC: LS1_1, LS1_11, LS2_3, LS3_8

parole chiave: Interazioni molecolari, RasGTPasi, biosegnalazione, malformazioni cavernose cerebrali, proteina KRIT1

sezione: TUM

Socio Ordinario Tramonti Angela

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Giovane Tramutola Antonella

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC: LS1 LS2 LS3 LS4 LS5

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Giovane Trentini Alessandro

Dip. di Scienze Biomediche e Chirurgico Specialistiche

Università degli Studi di Ferrara

via Luigi Borsari 46 - 44121 Ferrara (FE)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC: LS1, LS5,

parole chiave:

sezione: TER

Socio Giovane Triani Francesca

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Ordinario Tringali Cristina Alessandra

Dip. di Chimica, Biochimica e Biotecnologie per la Medicina

Università degli Studi di Milano - L.I.T.A. di Segrate

Via Fratelli Cervi 93 - 20090 Segrate (MI)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LLP

Socio Ordinario Trombetti Fabiana

Dip. di Scienze Mediche Veterinarie

Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Tolara di Sopra 50 - 40067 Ozzano Emilia (BO)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: 3.1LS1
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Turina Paola

Dip. di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali
Alma Mater Studiorum - Università di Bologna
via Irnerio 42 - 40126 Bologna (BO)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Giovane Turnu Linda

IRCCS Centro Cardiologico Monzino

via Parea 4 - 20138 Milano (MI)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Valli Maurizia

Dip. di Medicina Molecolare
Università degli Studi di Pavia
Viale Taramelli 3/B - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario Vanella Luca

Dip. di Scienze del Farmaco
Università degli Studi di Catania
Viale Andrea Doria 6 - 95125 Catania (CT)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: SIC

Socio Ordinario Vanoni Marco

Dip. di Biotecnologie e Bioscienze
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza 2 - 20126 Milano (MI)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1, LS2, LS3
parole chiave: metabolism; cell cycle; signal transduction; cancer; yeast
sezione: LLP

Socio Giovane **Vegliante Rolando**

Dip. di Biologia

Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Via della Ricerca Scientifica 1 - 00133 Roma

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Giovane **Velnati Suresh**

Dip. di Medicina Traslazionale

Università degli Studi del Piemonte Orientale

Via Solaroli 17 - 28100 Novara (NO)

gruppo principale: MEMBRANE

gruppo secondario:

settori ERC: LS1_11

parole chiave: Biochemistry and molecular mechanisms of signal transduction

sezione: LLP

Socio Ordinario **Venerando Andrea**

Dip. di Scienze Biomediche

Università degli Studi di Padova

Viale G. Colombo 3 - 35131 Padova (PD)

gruppo principale:

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Vento Renza**

Dip. di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche

Università degli Studi di Palermo

Policlinico Universitario, via del Vespro 129 - 90127 Palermo (PA)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

settori ERC: LS3, LS4, LS2, LS7, LS1

parole chiave: CANCRO MAMMARIO, OSTEOSARCOMA, EPATOCARCINOMA, RETINOBLASTOMA, EPITELIOMA, CELLULE STAMINALI CANCEROSE, MORTE CELLULARE PROGRAMMATA, FARMACI ANTICANCEROSI

sezione: SIC

Socio Giovane **Verdino Anna**

Dip. di Chimica e Biologia "A. Zambelli"

Università degli Studi di Salerno

via Giovanni Paolo II 132 - 84084 Fisciano (SA)

gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Verrico Annalisa**

Istituto di Biologia e Patologia Molecolari (IBPM)

Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

via degli Apuli 4 - 00185 Roma (RM)

gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Via Allegra**

Dip. di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli"
Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Piazzale Aldo Moro 5 - 00185 Roma (RM)
gruppo principale: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LAB

Socio Ordinario **Viglio Simona**

Dip. di Medicina Molecolare
Università degli Studi di Pavia
Viale Taramelli 3/B - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Ordinario **Vignini Arianna**

Dip. di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (DiSCO)
Università Politecnica delle Marche

gruppo principale:
gruppo secondario:
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TUM

Socio Ordinario **Villani Guglielmo Rosario Domenico**

Dip. di Biochimica e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
via Sergio Pansini 5 - 80131 Napoli (NA)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: CBPCM

Socio Ordinario **Vincenzetti Silvia**

Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria
Università degli Studi di Camerino
via Circonvallazione 93 - Camerino (MC)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE
settori ERC: LS1_2
parole chiave: Enzymology, nucleotide metabolism, protein characterization,
sezione: TUM

Socio Ordinario **Viola Manuela**

Dip. di Scienze Chirurgiche e Morfologiche
Università degli Studi dell'Insubria
Via Dunant 5 - 21100 Varese (VA)
gruppo principale: MEMBRANE
gruppo secondario: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
settori ERC: LS1_2 Biochimica generale e metabolismo
parole chiave: matrice extracellulare
sezione: LLP

Socio Ordinario Visai Livia

Dip. di Medicina Molecolare
Università degli Studi di Pavia
Viale Taramelli 3/B - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
settori ERC: LS1 e LS3
parole chiave: stem cells, bone, biomaterials, staphylococcal infection
sezione: LLP

Socio Giovane Visconte Caterina

Dip. di Biologia e Biotecnologie
Università degli Studi di Pavia
via Bassi 21 - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: LLP

Socio Giovane Xerxa Elena

Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA)
via Bonomea 265 - 34136 Trieste (TS)
gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE
gruppo secondario: PROTEINE
settori ERC:
parole chiave:
sezione: TER

Socio Ordinario Zanotti Giuseppe

Dip. di Scienze Biomediche
Università degli Studi di Padova
via Ugo Bassi 58/b - 35131 Padova (PD)
gruppo principale: PROTEINE
gruppo secondario:
settori ERC: LS1
parole chiave: Helicobacter pylori; crystallography; membrane proteins; calcium
sezione: TER

Socio Giovane Zarà Marta

Dip. di Biologia e Biotecnologie
Università degli Studi di Pavia
via Bassi 21 - 27100 Pavia (PV)
gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA
gruppo secondario: MEMBRANE
settori ERC:
parole chiave:

sezione: LLP

Socio Giovane **Zeka Ketì**

Dip. di Scienze cliniche applicate e biotecnologiche

Università degli Studi dell'Aquila

Via Vetoio 2 - 67100 Coppito (AQ)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario: BIOLOGIA COMPUTAZIONALE E DI SISTEMA

settori ERC:

parole chiave:

sezione: LAB

Socio Giovane **Ziccardi Pamela**

Dip. di Scienze e Tecnologie (DST)

Università degli Studi del Sannio

via Port'Arsa 11 - 82100 Benevento (BN)

gruppo principale: DIFFERENZIAMENTO E TRASFORMAZIONE NEOPLASTICA

gruppo secondario: PROTEINE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM

Socio Giovane **Zonta Francesca**

Dip. di Scienze Biomediche

Università degli Studi di Padova

via Ugo Bassi 58/b - 35131 Padova (PD)

gruppo principale: PROTEINE

gruppo secondario:

settori ERC:

parole chiave:

sezione: TER

Socio Ordinario **Zullo Alberto**

Dip. di Scienze e Tecnologie

Università degli Studi del Sannio

via Port'Arsa 11 - 82100 Benevento (BN)

gruppo principale: INVECCHIAMENTO E PATOLOGIE DEGENERATIVE

gruppo secondario: NUTRIZIONE e AMBIENTE

settori ERC:

parole chiave:

sezione: CBPCM