

UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

N. 861 del 28/09/2023

OGGETTO: Autorizzazione alla liquidazione delle fatture MDPI ed Elsevier B.V., per la pubblicazione di articoli scientifici. Fondo Ministero della Salute "Ricerca Corrente I.S.G. 2023", Fondo Ministero della Salute "Cod. IFO 23/01/R/32" - CUP H53C22000910001 - CUP H53C22001120001 - CIG ZBA3C8A376 - CIG Z823C8A40E.

Esercizi/o e conto 2023 - Conti 502020197 x € 3391,60 - 502020198 x € 3707,26 Centri/o di costo 1100050-3041050

- **Importo presente Atto: € 7.098,86**

- **Importo esercizio corrente: € 7.098,86**

Budget

- **Assegnato: € Vedi dettagli interni**

- **Utilizzato: € -**

- **Residuo: € -**

Autorizzazione n°: 2023/2063

Servizio Risorse Economiche: **Francesca Romana Benedetto**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-880-2023

L'estensore

Fabrizio Caputo

Il Responsabile del Procedimento

Andrea Scotti

**Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e
Servizi**

Andrea Scotti

La presente determinazione si compone di n° 5 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

N°1 Allegato, richieste pagamento fatture.

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

- Visto il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n.502 e ss.mm.ii.;
- Viso il Decreto Legislativo 16 ottobre 2003, n. 288 e ss.mm.ii.;
- Vista la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n.2;
- Visto il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n.36;
- Visto l'atto aziendale adottato con deliberazione IFO n.153 del 19/02/2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2/07/2019, modificato e integrato con delibera n. 1254 del 2 dicembre 2020, n.46 del 21/01/2021 e n.380 del 25/03/2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con determinazione n.G03488 del 30/03/2021;
- Premesso che con deliberazione n. 349 del 06/04/2023, è stato accettato il finanziamento disposto dal Ministero della Salute, per lo svolgimento del progetto di ricerca dal titolo: "*Endorsement of mkk3 as novel prognostic biomarker and therapeutic target in advanced colorectal cancer*", cod. IFO 23/01/R/32, responsabile Dr. Gianluca Bossi;
- con nota protocollo n. 13249 del 10/10/2022 del Direttore Scientifico ISG, munito di Nulla Osta del Direttore Generale IFO, è stato autorizzato l'appostamento della Ricerca Corrente 2023 ISG, di cui è responsabile il Direttore Scientifico ISG;
- Considerato che con nota protocollata n. 0011658 del 14/09/2023 il dr. Gianluca Bossi e il dr. Giovanni Blandino hanno richiesto la liquidazione della seguente fattura:
- fattura n. OAD0000340975 del 11/09/2023 di € 3391,60 Iva inclusa, della società Elsevier, relativa alla pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo: "*Activated MKK3/MYC crosstalk impairs dabrafenib response in BRAFV600E colorectal cancer leading to resistance*" by Pranteda A. et al., accettato dalla rivista Biomedicine & Pharmacotherapy.
- con nota protocollata n. 0011792 del 18/09/2023 la dott.ssa Barbara Bellei e la dott.ssa Emanuela Camera hanno richiesto la liquidazione della seguente fattura:

- fattura n. 2569434 del 09/09/2023 di € 3707,26 Iva inclusa, della società MDPI, relativa alla pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo: *“Skin cancer microenvironment: what we can learn from skin aging”* accettato dalla rivista *International Journal of Molecular Sciences* (IF 5,6).

Accertata la disponibilità sui fondi citati in premessa;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art.1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla tregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art.1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

DETERMINA

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di

- 1- autorizzare il pagamento delle fatture di seguito specificate:
 - fattura n. OAD0000340975 del 11/09/2023 di € 3391,60 Iva inclusa, della società Elsevier, relativa alla pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo: *“Activated MKK3/MYC crosstalk impairs dabrafenib response in BRAFV600E colorectal cancer leading to resistance”* by Pranteda A. et al., accettato dalla rivista *Biomedicine & Pharmacotherapy*.
 - fattura n. 2569434 del 09/09/2023 di € 3707,26 Iva inclusa, della società MDPI, relativa alla pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo: *“Skin cancer microenvironment: what we can learn from skin aging”* accettato dalla rivista *International Journal of Molecular Sciences* (IF 5,6).

- 2- far gravare la spesa complessiva di € 7.098,86 Iva inclusa, sul finanziamento disposto dal Ministero della Salute, cod. IFO 23/01/R/32, per € 3391,60, responsabile Dr. Gianluca Bossi, e sui fondi della Ricerca Corrente I.S.G. 2023, per € 3707,26, responsabile Direttore Scientifico F.F. dell'Istituto San Gallicano, che presentano la necessaria disponibilità;

Ricerca Corrente ISG 2023

- assegnato: € 1.043.774,33
 - utilizzato: € 774.178,38
 - presente atto: € 3.707,26
 - residuo: € 265.888,69

cod. IFO 23/01/R/32

- assegnato: € 450.000,00
 - utilizzato: € 29.903,74
 - presente atto: € 3.391,60
 - residuo: € 416.704,66

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centri di Costo 1100050- 3041050 - Conti 502020197 x € 3391,60 - 502020198 x € 3707,26.

La UOC Acquisizione Beni e Servizi curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

Andrea Scotti

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate



ISG
ISTITUTO DERMATOLOGICO
SAN GALLICANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

CIG 882308A406

Al Direttore ABS – SAR
SEDE

OGGETTO: RICHIESTA PAGAMENTO ARTICOLO SCIENTIFICO

Con la presente si richiede il pagamento delle fees dell'articolo scientifico dal titolo "Skin cancer microenvironment: what we can learn from skin aging", accettato dalla rivista *International Journal of Molecular Sciences* (IF 5,6). E' stata scelta questa sede di pubblicazione perchè la rivista è dotata di una sezione dal titolo "Cutaneous Biology, Molecular Dermatology and Dermatopathology", ed è in linea con i progetti di Ricerca Corrente di cui sono Responsabile.

Il costo della pubblicazione è di EURO 3038.74 e dovrà gravare sui fondi della Ricerca Corrente ISG 2023.

Si allega:

- INVOICE
- Manoscritto accettato dalla Rivista.

CDC 110200

Dr.ssa Emanuela Camera

Responsabile ad interim

UOC Fisiopatologia Cutanea

Dr.ssa Emanuela Camera
Dirigente I Livello

LAB. FISIOPATOLOGIA CUTANEA - CIRM

Dr.ssa Barbara Bellei

UOC Fisiopatologia Cutanea

Dr.ssa Barbara Bellei

Dirigente I Livello

UOC Fisiopatologia Cutanea

Letto ed approvato

Prof. Gennaro Ciliberto

Direttore Scientifico IRE-ISG (ad interim)

CIF: ZBA3C8A376

ifo_058.IFO_AOO.REGISTRO UFFICIALE.0011658.14-09-2023



UOC RICERCA TRASLAZIONALE ONCOLOGICA

Area
Dipartimentale
Funzionale Alte Tecnologie
UOC Ricerca Traslazionale Oncologica

Roma, 11.09.2023
Alla Direzione Scientifica IRE
All'Ufficio SAR - IFO
LORO SEDI

Oggetto: RICHIESTA AUTORIZZAZIONE SPESE DI PUBBLICAZIONE.

Si richiede con la presente autorizzazione per il pagamento delle spese di pubblicazione del manoscritto dal titolo "Activated MKK3/MYC crosstalk impairs dabrafenib response in BRAFV600E colorectal cancer leading to resistance" by Pranteda A. et al., accettato dalla rivista Biomedicine & Pharmacotherapy.

La spesa, cui si allega fattura di pagamento (OAD0000340975), dovrà gravare sul fondo identificato con Codice Ricerca 23/01/R/32 - Centro di Costo 110005 di cui il sottoscritto è responsabile.

Cordiali saluti

Il Responsabili della Ricerca

Gianluca Bossi
TRANSLATIONAL ONCOLOGY RESEARCH UNIT
IRCCS REGINA ELENA
NATIONAL CANCER INSTITUTE

Il Direttore
UOC RICERCA TRASLAZIONALE
ONCOLOGICA
Dr. Giovanni Blandino

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena"