

**PROCEDURE AREA RICERCA -UFFICIO GESTIONE E RENDICONTAZIONE PROGETTI DI ATENEO - I SEMESTRE GENNAIO-GIUGNO 2022**

Adempimenti ai sensi dell'articolo 1 comma 32 della legge 190/2012 e s.m.i.													Adempimenti ai sensi dell'art. 23 del D.lgs. 33/2013 e s.m.i.				
CIG	STRUTTURA PROPONENTE		OGGETTO	PROCEDURA	ELENCO OPERATORI INVITATI			AGGIUDICATARIO			IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE al lordo degli Oneri di sicurezza e al netto dell'IVA	TEMPI DI COMPLETAMENTO DELL'OPERA/SERVIZIO/FORNITURA		IMPORTO SOMME LIQUIDATE al lordo degli Oneri di sicurezza e al netto dell'IVA	CONTENUTO	ESTREMI DELL'ATTO	ESTREMI DOCUMENTI CONTENUTI NEL FASCICOLO
	Codice fiscale	Denominazione			Codice Fiscale/ Partita IVA	Ragione Sociale	ruolo in caso di partecipazione in associazione con altri soggetti	Codice Fiscale/ Partita IVA	Ragione Sociale	ruolo in caso di partecipazione e in associazione con altri soggetti		Data di effettivo inizio lavori/servizi/forniture	Data di ultimazione lavori/servizi/forniture				
Z8E34EC5D5	92012890676	AREA RICERCA - Ufficio Gestione e rendicontazione Progetti di Ateneo	Affidamento della pubblicazione articolo scientifico "Scaffold-mediated Immunoengineering as Innovative Strategy for Tendon Regeneration" sulla rivista scientifica "Cells" - Editore MDPI, Svizzera, a valere sul Progetto P4 FIT (HORIZON - CALL H2020-MSCA-ITN-2020 - azione EJD - Grant Agreement n. 955685)	Affidamento diretto	CHE-115.694.943	MDPI - Svizzera		CHE-115.694.943	MDPI - Svizzera		€ 1.803,43	24/01/2022	11/02/2022	€ 1.803,43	Affidamento della pubblicazione articolo scientifico "Scaffold-mediated Immunoengineering as Innovative Strategy for Tendon Regeneration" sulla rivista scientifica "Cells" - Editore MDPI, Svizzera, a valere sul Progetto P4 FIT (HORIZON - CALL H2020-MSCA-ITN-2020 - azione EJD - Grant Agreement n. 955685)	DDG 13 del 19/01/2022; Fattura n. 1520672 del 28/01/2022	DDG 13 del 19/01/2022; Fattura n. 1520672 del 28/01/2022
Z0E3516640	92012890676	AREA RICERCA - Ufficio Gestione e rendicontazione Progetti di Ateneo	Affidamento pubblicazione articolo scientifico "Tendon immune regeneration: Insights on the synergetic role of stem and immune cells during tendon regeneration" - Manuscript ID: cells-1511557 - sulla rivista scientifica "Cells" - Editore MDPI, Svizzera, a valere sul Progetto P4 FIT (HORIZON - CALL H2020-MSCA-ITN-2020 - azione EJD - Grant Agreement n. 955685)	Affidamento diretto	CHE-115.694.943	MDPI - Svizzera		CHE-115.694.943	MDPI - Svizzera		€ 1.803,43	04/02/2022	15/02/2022	€ 1.803,43	Affidamento pubblicazione articolo scientifico "Tendon immune regeneration: Insights on the synergetic role of stem and immune cells during tendon regeneration" - Manuscript ID: cells-1511557 - sulla rivista scientifica "Cells" - Editore MDPI, Svizzera, a valere sul Progetto P4 FIT (HORIZON - CALL H2020-MSCA-ITN-2020 - azione EJD - Grant Agreement n. 955685)	DDG 48 del 08/02/2022; Fattura n. 1511557 del 11/02/2022	DDG 48 del 08/02/2022; Fattura n. 1511557 del 11/02/2022
Z78357B924	92012890676	AREA RICERCA - Ufficio Gestione e rendicontazione Progetti di Ateneo	Affidamento della fornitura di attrezzatura informatica_Progetto Erasmus+ Programme KA2 Strategic Partnership "VR Science Tour" (VRSciT), Project Number: 2020-1-PT01-KA204-078597, ID n.1647272	Affidamento diretto	IT00653290676	TERSISTEM Srl - Teramo		IT00653290676	TERSISTEM Srl - Teramo		€ 680,00	07/03/2022	07/07/2022	€ 680,00	Affidamento della fornitura di attrezzatura informatica_Progetto Erasmus+ Programme KA2 Strategic Partnership "VR Science Tour" (VRSciT), Project Number: 2020-1-PT01-KA204-078597, ID n.1647272	DDG 74 del 07/03/2022; Fattura n. 11/PA del 25/06/2022	DDG 74 del 07/03/2022; Fattura n. 11/PA del 25/06/2022
ZB336A3519	92012890676	AREA RICERCA - Ufficio Gestione e rendicontazione Progetti di Ateneo	Affidamento pubblicazione articolo scientifico "Tendon healing response is dependent on epithelial-mesenchymal tendon transition state of amniotic epithelial stem cells" - Manuscript ID: biomedicines-1672618 - rivista scientifica "Biomedicines" - Editore MDPI, Svizzera - CH, Progetto P4 FIT (HORIZON - CALL H2020-MSCA-ITN-2020 - azione EJD - Grant Agreement n. 955685)	Affidamento diretto	CHE-115.694.943	MDPI - Svizzera		CHE-115.694.943	MDPI - Svizzera		€ 1.983,77	31/05/2022	08/06/2022	€ 1.983,77	Affidamento pubblicazione articolo scientifico "Tendon healing response is dependent on epithelial-mesenchymal tendon transition state of amniotic epithelial stem cells" - Manuscript ID: biomedicines-1672618 - rivista scientifica "Biomedicines" - Editore MDPI, Svizzera - CH, Progetto P4 FIT (HORIZON - CALL H2020-MSCA-ITN-2020 - azione EJD - Grant Agreement n. 955685)	DDG 221 del 01/06/2022; Fattura n. 1672618 del 02/06/2022	DDG 221 del 01/06/2022; Fattura n. 1672618 del 02/06/2022