



**DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

**DELIBERA N. 1172 DEL 31/12/2024**

Il Direttore Generale dr.ssa Maria Giuseppina Bonavina  
nominata con D.P.G.R.V. n. 14 del 26 febbraio 2024,

coadiuvato da:

DIRETTORE SCIENTIFICO	prof. Vincenzo Bronte
DIRETTORE SANITARIO	dr.ssa Anna Maria Saieva
DIRETTORE AMMINISTRATIVO	dr. Fabrizio Garbin

**OGGETTO: RINNOVO DELLA CONVENZIONE TRA L'ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO-IRCCS E L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE (UNITS) PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI TIROCINIO FORMATIVO PER GLI ALLIEVI DEL MASTER DI II LIVELLO IN MEDICAL PHYSICS PER GLI ANNI ACCADEMICI 2024/2025, 2025/2026 E 2026/2027.**

*Note per la Trasparenza: con il presente provvedimento si procede al rinnovo della convenzione tra l'Istituto Oncologico Veneto-IRCCS e l'Università degli Studi di Trieste (UNITS) per lo svolgimento di attività di tirocinio formativo per gli allievi del Master di II livello in Medical Physics per gli anni accademici 2024/2025, 2025/2026 e 2026/2027.*

Il Responsabile dell'UOSD **Affari Generali e Legali**, responsabile del procedimento, attestata la regolare istruttoria della pratica anche in relazione alla sua compatibilità con la vigente legislazione statale e regionale e con i regolamenti interni in materia, riferisce quanto segue.

**PREMESSO** che:

- l'Università degli Studi di Trieste ha istituito un Master Universitario di II Livello in “Medical Physics – Fisica Medica” in collaborazione con il Centro Internazionale di Fisica Teorica (ICTP), istituzione UNESCO in Trieste, indirizzato a laureati fisici provenienti da paesi in via di sviluppo, con lo scopo di formare professionisti con elevata formazione post-universitaria e professionalizzante nel campo della Fisica Medica, offrendo un'accurata preparazione a livello teorico e soprattutto pratico per l'inserimento nel mercato del lavoro, in particolare inerente all'applicazione di tecniche impieganti radiazioni ionizzanti per radioterapia e diagnostica per immagini;
- il Master è supportato anche dalla International Atomic Energy Agency (I.A.E.A. con sede a Vienna) e accreditato dall'International Organization of Medical Physics (IOMP);

**PRESO ATTO** che:

- il Direttore del Master di II livello in Medical Physics dell'Università degli Studi di Trieste, in data 3 dicembre 2024 con PEC registrata al protocollo n. 24443/24 ha inviato richiesta di rinnovo della convenzione precedentemente stipulata, al fine di rendere possibile lo svolgimento dei tirocini nell'ambito del master stesso negli anni accademici 2024/2025, 2025/2026 e 2026/2027;

**RITENUTO** che:

- sia opportuno per l'Istituto Oncologico Veneto continuare la collaborazione con l'Ateneo di Trieste nella branca scientifica della Fisica Sanitaria, offrendo la possibilità agli allievi del master in Medical Physics di frequentare a scopi formativi la UOC Fisica Sanitaria;

**DATO ATTO** che:

- l'Istituto Oncologico Veneto, istituito con legge della Regione Veneto n. 26 del 22.12.2005, è stato riconosciuto, con decreto del Ministero della Salute rinnovato da ultimo in data 4 agosto 2023 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale in data 6 ottobre 2023, quale Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico IRCCS, ai sensi del Decreto Legislativo 288/2003 ss.mm.ii.;
- dal combinato disposto tra l'articolo 2 comma 1 lett. e) e l'articolo 8 comma 1 della Legge Regionale n. 26 del 2005 si desume che l'Istituto può esercitare attività diverse da quelle istituzionali, purché compatibili con le finalità di cui all'articolo 2, per le quali può stipulare accordi e convenzioni anche con istituzioni universitarie avendo tra le proprie finalità anche quella di supportare, tramite idonee modalità, le istituzioni di istruzione e formazione curriculare oltre che *post lauream*;

**RILEVATO** che:

- il decreto del Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica n. 270 del 22.10.2004, ed in particolare l'art. 3, comma 9, che stabilisce che “*restano ferme le disposizioni di cui all'articolo 6 della legge 19 novembre 1990, n. 341, in materia di formazione finalizzata e di servizi didattici integrativi ed in particolare, in attuazione dell'articolo 1, comma 15, della Legge 14 gennaio 1999, n. 4, le Università possono attivare, disciplinandoli nei regolamenti didattici di ateneo, corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente, successivi al conseguimento della laurea o della laurea magistrale, alla conclusione dei quali sono rilasciati i master universitari di primo e di secondo livello*”;
- sulla base della normativa di cui sopra l'Università degli Studi di Trieste ha istituito il Master di secondo livello in Medical Physics, in coerenza con quanto disposto dal Regolamento Didattico di Ateneo dell'Università degli Studi di Trieste, in particolare dall'art. 16 “Master Universitari” riguardante i Corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente;
- l'ordinamento didattico del Master in Medical Physics prevede che esso abbia una durata biennale e si articola in un primo anno teorico nella sede del ICTP di Trieste e un secondo anno in cui lo studente svolge un tirocinio formativo presso Enti, Strutture o Aziende ritenuti idonei dal Consiglio del Master ove sia presente una Struttura Operativa di Fisica Sanitaria e possibilmente, come nel caso specifico

dell'Istituto Oncologico Veneto, in presenza di dotazione tecnologica all'avanguardia e impiego di tecniche radioterapiche innovative;

- il Consiglio del Dipartimento di Fisica nella seduta del 9 luglio 2020 aveva già riconosciuto l'Istituto Oncologico Veneto quale Ente idoneo ai fini dell'espletamento del tirocinio da parte degli studenti del Corso del Master;

**CONSIDERATO** che:

- in materia di salute e sicurezza sul lavoro, in ottemperanza al D. Lgs. 81/2008, sono stati stabiliti nell'articolo 5 del testo di convenzione gli obblighi in capo al Soggetto Ospitante, sia per quanto concerne le misure di prevenzione e protezione della salute e sicurezza a garanzia degli allievi del master, ivi compreso l'obbligo di fornire adeguati dispositivi di protezione individuale, che per quanto concerne la formazione generale e specifica ex articolo 37 del D. Lgs. 81/2008, tenuto sempre conto delle relative certificazioni di cui gli allievi dovessero essere già in possesso;
- per quanto concerne la disciplina della protezione da rischi derivanti da esposizione alle radiazioni ionizzanti, conformemente a quanto stabilito dal D. Lgs. 101/2020, contestualmente viene approvato l'allegato alla convenzione stessa denominato "Accordo integrativo in materia di radioprotezione";
- in ordine all'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro, per tutto lo svolgimento del tirocinio presso le strutture dell'Ente il tirocinante è coperto dall'assicurazione obbligatoria prevista dal T. U. 1124/65, mediante la speciale formula di "gestione per conto" dello Stato;
- per quanto attiene alla responsabilità civile, l'Università di Trieste assicura presso compagnie assicurative operanti nel settore gli studenti per i danni da essi arrecati a terzi, in relazione allo svolgimento della loro attività di formazione mentre operano fuori sede;

**CONSIDERATO** inoltre che le attività sopra esposte sono compatibili con le finalità dell'Istituto Oncologico Veneto IOV – IRCCS e acquisito agli atti il parere favorevole del Direttore Sanitario e del Direttore della UOC Fisica Sanitaria dello IOV;

**RICHIAMATO** il "Regolamento tirocini" dell'Istituto Oncologico Veneto, approvato con deliberazione del Direttore Generale n. 16 del 18 gennaio 2024.

Tutto ciò premesso, si propone di approvare il rinnovo della convenzione, di durata triennale a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione, tra l'Istituto Oncologico Veneto e l'Università degli Studi di Trieste per lo svolgimento dell'attività di tirocinio formativo per Master di II livello in *Medical Physics* per gli anni accademici 2024/2025, 2025/2026 e 2026/2027.

## IL DIRETTORE GENERALE

**PRESO ATTO** dell'attestazione del Responsabile della UOSD Affari Generali e Legali dell'avvenuta regolare istruttoria del provvedimento anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione regionale e nazionale e con i regolamenti interni;

**RITENUTO** di dover adottare in merito i provvedimenti necessari;

**VISTO** il D. Lgs. n. 502/1992 e ss.mm.ii.;

**VISTI** il D. Lgs. n. 288/2003 e il D. Lgs. n. 200/2022;

**VISTA** la Legge Regionale del 22 dicembre 2005, n. 26;

**VISTE** le Leggi Regionali nn. 55 e 56 del 1994;

**ACQUISITI** i pareri favorevoli del Direttore Scientifico, del Direttore Sanitario, del Direttore Amministrativo per quanto di loro rispettiva competenza;

**VISTO** il D.P.G.R.V. n. 14 del 26 febbraio 2024;

**DELIBERA**

per le motivazioni esplicitate nelle premesse del presente atto che qui si intendono integralmente riportate:

1. di approvare e sottoscrivere la convenzione e l'allegato "Accordo integrativo in materia di radioprotezione" con l'Università degli Studi di Trieste per lo svolgimento dell'attività di tirocinio formativo per il Master di II livello in *Medical Physics*, nei testi allegati al presente provvedimento quali parti integranti e sostanziali;
2. di dare atto che:
  - a) la presente convenzione avrà durata triennale, a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione, in riferimento agli anni accademici 2024/2025, 2025/2026 e 2026/2027;
  - b) in ordine all'assicurazione contro gli infortuni sul lavoro, per tutto lo svolgimento del tirocinio presso le strutture dello IOV il tirocinante è coperto dall'assicurazione obbligatoria, prevista dal T. U. 1124/65 mediante la speciale formula di "gestione per conto" dello Stato, attivata dall'Università;
  - c) per quanto attiene alla copertura assicurativa per responsabilità civile verso terzi, l'Università di Trieste assicura presso compagnie assicurative operanti nel settore gli studenti per i danni da essi arrecati a terzi, in relazione allo svolgimento della loro attività di formazione mentre operano fuori sede;
  - d) la stipulazione di tale convenzione non comporta oneri a carico dell'Istituto Oncologico Veneto;
3. di incaricare come uffici competenti la UOSD Affari Generali e Legali, la UOC Fisica Sanitaria ed il Servizio Prevenzione e Protezione, affinché diano seguito agli adempimenti conseguenti al presente provvedimento;
4. di pubblicare il presente provvedimento nell'Albo Pretorio on-line presente nel sito istituzionale di questa amministrazione e di provvedere agli obblighi di cui al D. Lgs. n. 33/2013.

Il Direttore Generale  
dr.ssa Maria Giuseppina Bonavina