

II<sup>^</sup> EDIZIONE

**MASTER UNIVERSITARIO DI I LIVELLO IN  
“DATA MANAGEMENT E COORDINAMENTO DI SPERIMENTAZIONI CLINICHE”  
(biennale)**

**CFU 80**

Istituito con D.R. n. 2846 del 4/08/2015

**A.A. 2017/2018 POSTI DISPONIBILI: 30**

**Proponente:**

**Prof. Giorgio Vittorio SCAGLIOTTI**

**COMITATO SCIENTIFICO**

Prof. Giorgio Vittorio Scagliotti, P.O. Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia  
Prof. Massimo Aglietta, P.O. Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia  
Prof. Franco Veglio, P.O. Università degli Studi di Torino – Dipartimento Scienze Mediche  
Prof. Massimo Di Maio, P.A. Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia  
Prof. Giuseppe Migliaretti, P.A. Università degli Studi di Torino – Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche  
Prof.ssa Silvia Novello, P.A. Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia  
Prof. Valter Torri, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS, Dipartimento di Oncologia, Laboratorio di Metodologia per la Ricerca Biomedica, Milano

**OBIETTIVI FORMATIVI, PROFILO E SBOCCHI OCCUPAZIONALI**

Obiettivo del Master è l'acquisizione di strumenti conoscitivi ed operativi utili alla formazione del Data Manager/ coordinatore della sperimentazione clinica (Clinical Trial Coordinator), ovvero della figura professionale deputata, all'interno di una struttura assistenziale, al coordinamento della conduzione di una sperimentazione clinica, integrando le figure professionali coinvolte a vario titolo nella sperimentazione stessa (medico sperimentatore, infermieri di ricerca, farmacista, biostatistico, amministrazione, comitato etico) e facilitandone il lavoro.

In particolare, il Master ha l'obiettivo di preparare allo svolgimento delle seguenti funzioni:

- 1) conduzione della sperimentazione clinica in accordo con le norme di Good Clinical Practice;
- 2) gestione dei dati relativi alla sperimentazione, dalla raccolta al trattamento ai fini della successiva elaborazione statistica;
- 3) interazione con le varie figure professionali, sia interne che esterne alla struttura assistenziale, coinvolte nella sperimentazione clinica.

La figura professionale del Data Manager / coordinatore della sperimentazione clinica è attualmente molto richiesta sia dalle strutture sanitarie presso le quali le sperimentazioni cliniche vengono condotte, sia da parte delle aziende promotrici delle sperimentazioni stesse (ad esempio, aziende farmaceutiche promotrici di sperimentazioni con farmaci).

Pertanto, il Master mira all'acquisizione di strumenti idonei a lavorare nei suddetti ambiti, sia pubblici che privati.

**DESTINATARI**

I requisiti per l'accesso al Master sono:

- Lauree del vecchio ordinamento: tutte;
- Lauree: tutte (sia triennali che specialistiche/magistrali)
- Altro: Il Comitato Scientifico, ai soli fini di ammissione al Master, si riserva di considerare le candidature di persone con titoli equipollenti conseguiti all'estero, riconosciuti idonei in base alle modalità previste dal articolo 2.3 del Regolamento di Ateneo per i Master.

**Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia**

Sede legale: c/o A.O.U. San Luigi Gonzaga - Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, To - Italy – Tel 0039 011 6705403-29, Fax 0039 011 6705413  
Satellite Candiolo: c/o I.R.C.C. - Strada Provinciale 142, km 3,95, 10060 Candiolo, To – Italy – Tel 0039 011 9933614, Fax 0039 011 9933417  
Satellite Torino: Via Michelangelo Buonarroti 27/bis, 10126 Torino - Italy - Tel 0039 011 6705306, Fax 0039 011 6705312  
email: direzione.onco@unito.it, PEC: oncologia@pec.unito.it, CF: 80088230018 – P.I.: 02099550010

## NUMERO DEI PARTECIPANTI

Al Master saranno ammessi **n. 30** studenti ed il corso non verrà attivato qualora il numero degli iscritti sia inferiore a 10.

## MODALITA' E PRESENTAZIONE DOMANDE DI AMMISSIONE

Per partecipare al concorso di ammissione al Corso è necessario - **a partire dalle ore 9.30 del 16/10/2017 ed entro e non oltre le ore 15.00 del 01/12/2017:**

1. **Presentare la domanda di ammissione al Master on line sul portale di Ateneo, [www.unito.it](http://www.unito.it).** Seguire le indicazioni al seguente link: <https://www.unito.it/didattica/immatricolazioni-e-iscrizioni/ammissione-master-corsi-perfezionamento-e-corsi-di>

*N.B. La domanda di ammissione online è terminata correttamente contestualmente all'emissione del numero di pre-matricola (da conservare con cura)*

2. **Inviare il Curriculum vitae et studiorum** (formato Pdf, contenente i titoli valutabili sotto indicati) al seguente indirizzo mail: [master.datamanagement@unito.it](mailto:master.datamanagement@unito.it)  
Indicare come Oggetto: Domanda di ammissione Master in Data Management- Nome e cognome candidato.

La selezione per l'ammissione al Master avverrà solo nel caso in cui venga superato il numero massimo prestabilito (30); in tal caso il Comitato Scientifico stilerà la valutazione basandosi sui *curricula vitae et studiorum* dei candidati presentati al momento della domanda.

Il punteggio massimo a disposizione del Comitato Scientifico è di 10/10 e sarà così assegnato:

- voto di laurea, da 0 a massimo 3 punti;
- esperienze professionali maturate, da 0 a massimo 4 punti;
- pubblicazioni scientifiche, da 0 a massimo 3 punti.

In caso di parità di punteggio sarà attribuita la priorità al soggetto anagraficamente più giovane.

## MODALITA' E QUOTE DI ISCRIZIONE

Le immatricolazioni al Master saranno online tramite login MyUnito, **dalle ore 9.30 del 08/01/2018 fino alle ore 15.00 del 19/01/2018**. Si consiglia di consultare regolarmente la graduatoria perché potrebbe subire variazioni in seguito ad eventuali ripescaggi.

**L'importo complessivo del Master è di € 5.000,00** così suddiviso:

- **1^ rata: € 2.500,00** da versare all'atto dell'immatricolazione
- **2^ rata: € 2.500,00** da versare **entro e non oltre il 27/07/2018**

La non regolarizzazione della contribuzione all'atto dell'immatricolazione implica la mancata iscrizione.

Per le norme di rimborso in caso di rinuncia o di mancata regolarizzazione della contribuzione, si fa riferimento a quanto previsto dal vigente Regolamento Tasse e Contributi.

La tassa di rilascio della pergamena è di € 70,00 (imposta di bollo, assolta in maniera virtuale, secondo la normativa vigente € 16,00).

## PERCORSO DIDATTICO, SEDE E DURATA

La durata del corso è biennale, **l'inizio delle attività** è previsto per il mese di **Febbraio 2018** e le lezioni termineranno entro il mese di Novembre 2019.

Le lezioni si svolgeranno presso le aule dell'Università di Torino in fase di definizione, secondo il calendario prestabilito: venerdì pomeriggio 16.00-20.00 e sabato 8.00-20.00, con cadenza mediamente quindicinale.

Il tirocinio si svolgerà presso Strutture di riconosciuta esperienza e competenza nella conduzione di sperimentazioni cliniche.

**Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Oncologia**

Sede legale: c/o A.O.U. San Luigi Gonzaga - Regione Gonzole 10, 10043 Orbassano, To - Italy - Tel 0039 011 6705403-29, Fax 0039 011 6705413

Satellite Candiolo: c/o I.R.C.C. - Strada Provinciale 142, km 3,95, 10060 Candiolo, To - Italy - Tel 0039 011 9933614, Fax 0039 011 9933417

Satellite Torino: Via Michelangelo Buonarroti 27/bis, 10126 Torino - Italy - Tel 0039 011 6705306, Fax 0039 011 6705312

email: [direzione.onco@unito.it](mailto:direzione.onco@unito.it), PEC: [oncologia@pec.unito.it](mailto:oncologia@pec.unito.it), CF: 80088230018 - P.I.: 02099550010

Il Master è suddiviso in 5 moduli:

- PRESUPPOSTI TEORICI, STORICI, LEGISLATIVI, ETICI DELLA RICERCA CLINICA, CFU 4
- TUTELA DEI SOGGETTI PARTECIPANTI, CFU 2
- GESTIONE DELLO STUDIO: METODI E STRUMENTI IN RICERCA CLINICA, CFU 13
- LA CONDUZIONE DEGLI STUDI CLINICI, CFU 8
- LA GESTIONE DEI DATI DELLE SPERIMENTAZIONI, CFU 9

I restanti CFU sono acquisiti mediante lo svolgimento del tirocinio (primo e secondo anno, 18 CFU ciascuno) ed il superamento della prova finale (8 CFU), per un totale di **80 CFU**.

### **FREQUENZA , VERIFICHE E TITOLO RILASCIATO**

La frequenza alle lezioni e lo svolgimento del tirocinio sono obbligatorie. E' competenza del Comitato Scientifico prevedere specifiche deroghe all'obbligatorietà di frequenza, fatta salva la compatibilità con gli obiettivi didattici e formativi. Le assenze non potranno superare il 25% dell'impegno formativo complessivo.

Il conseguimento dei crediti è subordinato al superamento da parte degli iscritti di apposite verifiche di accertamento delle competenze acquisite, effettuate periodicamente. Le verifiche periodiche, in numero non superiore a 10 per anno, daranno luogo a votazioni espresse in trentesimi e si intendono superate con una valutazione minima di 18/30.

Il conseguimento del Master è subordinato al superamento di una prova finale di accertamento delle competenze complessivamente acquisite, tenuto conto anche delle attività di tirocinio, oltre che alla discussione della tesi.

La prova finale, che porterà al conseguimento del **Master Universitario di I livello in "Data Management e Coordinamento di sperimentazioni cliniche"**, sarà valutata in centodecimi.

### **RICONOSCIMENTO CREDITI UNIVERSITARI ACQUISITI IN PRECEDENZA**

Il Comitato Scientifico del Master può riconoscere come crediti formativi universitari, congrue attività formative e di perfezionamento purché non già utilizzate al fine del conseguimento del titolo che dà accesso al Master, fino ad un terzo dei crediti totali. Competenze e abilità presupposte, quali conoscenze linguistiche, informatiche ecc., non danno diritto a riconoscimento di crediti.

Le attività professionali maturate con l'esperienza lavorativa possono essere riconosciute nel tirocinio secondo le modalità indicate dal Comitato Scientifico.

Orbassano, 16/10/2017

Il Proponente del Master  
Prof. Giorgio Vittorio SCAGLIOTTI

