



Richiesta per borsa di studio da attivare ai sensi di quanto disposto dal D.M. n. 1061 del 10/08/2021

Il sottoscritto __Marco Meneguzzo__ qualifica (ricercatore/associato/ordinario) ___Prof ordinario SECS P07 afferente al Dipartimento di _Management e Diritto Interno ___5820 __ email meneguzzo@economia.uniroma2.it

CHIEDE

l'attivazione di una borsa di studio di dottorato ai sensi di quanto disposto dal D.M. n. 1061 del 10/08/2021. A tal fine comunica quanto segue:

La borsa sarà attivata sul seguente corso di dottorato accreditato per il XXXVII ciclo: PHD in **Management – track Public management and governance** per la quale si presenta la richiesta (selezionare solo una delle due):

Innovazione

Green

Tipologia di cofinanziamento (pari ad euro 8000 una tantum):

Nome dell'Ente finanziatore privato (pro quota) FIASO Federazione aziende sanitarie ed ospedaliere

Persona di riferimento Dr Nicola Pinelli Direttore

Inoltre è stata fatta richiesta di cofinanziamento al Ministero della Salute – Commissione per Innovazione e Digitalizzazione dei servizi sanitari Persona di Riferimento: _Prof Giuseppe Petrella coordinatore

E' stata inviata richiesta di cofinanziamento a FIASO che ha confermato con lettera 3.10 la disponibilità a supportare il progetto ; si è in attesa di riscontro . In caso negativo il cofinanziamento verrà imputato su fondi DMD UPB gestite dal proponente

Fondi di ricerca dipartimentali proquota 4000 € (in attesa di riscontro FIASO e Min Salute)

Progetto di Ricerca

Descrizione del Progetto:

Il progetto di ricerca formativo si collega alle attività di ricerca di base svolte all'interno del :

CRAD Centro Amministrazione Digitale DMD istituito con DR n 1024 del 24.6.2020c di cui il proponente è Coordinatore del Consiglio scientifico avente per obiettivo studi e ricerche sulla digitalizzazione della pubblica amministrazione in Italia, Unione Europea e nel mondo, l'utilizzo delle tecnologie innovative quali le Distributed Ledger Technology e l'intelligenza artificiale, gli aspetti di sicurezza informatica e cybersecurity, strumenti e mezzi di pagamento nel sistema pubblico, la democrazia elettronica, e-procurement, cittadinanza digitale, open government ed e-government, (www.cradtorvergata.it);

Area ricerca Health Economics and management del CEIS di cui il proponente è coordinatore della sotto area health management and sustainability , che ha svolto negli ultimi dieci anni importanti progetti per conto di FIASO, Regioni, Aziende Sanitarie ed Ospedaliere sui temi della innovazione di policy, manageriale e tecnologica nel Servizio Sanitario nazionale . Ultima ricerca conclusa nel 2020 e recentemente pubblicata da FIASO è stata su " gestione, sviluppo e



valorizzazione delle competenze di middle management nel SSN “
www.ceistorvergata.it/healthconomicsandmanagement

Il disegno, il coordinamento e la realizzazione del progetto di ricerca vedono coinvolti tre docenti del Collegio di PHD: **come tutor**, il **proponente Marco Meneguzzo**, la Professoressa Denita Cepiku professore associato SECS P07 coordinatrice di track Public management and Governance del PHD ed il prof Andrea Bonomi Savignon RTDA SECS P07 e coordinatore del Comitato strategico del CRAD.

Obiettivi formativi:

Obiettivo del progetto di ricerca intervento è effettuare in stretto coordinamento con l'attività svolta dalla FLAO e dalla Commissione per l'Innovazione e la Digitalizzazione dei servizi Sanitari DM Ministero Salute istituita nell'ottobre 2020, una analisi presso IRCSS, Aziende Ospedaliere e Policlinici Universitari e Aziende Sanitarie Locali su tre principali ambiti rappresentati:

- a) Proposte finalizzate a consentire un equo ed uniforme accesso alle innovazioni tecnologiche nei servizi sanitari con diretto riferimento alla Missione Salute del PNRR (complessivamente 18,5 Miliardi euro) ed alle azioni strategiche ad essa riconducibili;
- b) Analisi dei processi e dei modelli organizzativi delle Aziende sanitarie ed ospedaliere, finalizzata a comprendere processi di innovazione organizzativa, gestionale e tecnologica;
- c) Applicazioni sperimentali di AI in Sanità anche in relazione all'ambito “assistenza di prossimità e telemedicina”.

A conclusione della analisi /ricognizione si prevede la pubblicazione del secondo volume della Collana CRAD che si affianca al volume (A cura di A Bonomi Savignon tendenze in atto nella trasformazione digitale della PA Italiana, edito da McGraw Hill 2020. I principali risultati verranno inoltre presentati nelle lezioni tematiche del PHD track public management and governance, nel master MIMAP Master II livello Management ed Innovazione nella PA (XIX edizione direttore prof M Meneguzzo e A Bonomi Savignon) nel Master Economia e gestione in sanità.

Attività previste:

Il progetto di ricerca si articola su tre principali **pacchetti di attività (work packages)** che verranno affidati alla /al PHD student:

WP 1 analisi della letteratura sui processi di innovazione nella offerta di servizi e nell'ambito dell'ehealth e della digital medicine a livello internazionale e nazionale; in particolare si prevede l'accesso alla banca dati della FIASO sui processi di innovazione nelle aziende sanitarie ed ospedaliere (circa 200 progetti a livello italiano);

WP 2 ricerca sul campo attraverso una survey qualitativa presso Regioni, ASL ed AO ed interviste mirate sul modello della ricerca condotta dal CRAD presso la PA (che ha avuto un tasso di ritorno dell'84%) La ricerca verrà svolta all'interno del periodo di stage previsto presso FIASO;

WP 3 analisi dei risultati della ricerca sul campo e confronto con le principali raccomandazioni e linee guida elaborate dalla Commissione per l'innovazione e digitalizzazione del Ministero della Salute. In questa fase si prevedono lezioni presso il PHD ed i Master precedentemente individuati nonché la preparazione del secondo volume CRAD.

Attinenza del progetto all'area indicata:

Il progetto di ricerca prevede una stretta attinenza con gli obiettivi del DM n 1061 dell'agosto 2021 in quanto concentra l'attività di ricerca sulle modalità di attuazione dell'Asse 6 del PNRR, intese come formulazione ed attuazione di progetti nel settore della Medicina di Comunità ed Assistenza di prossimità. **Inoltre il valore aggiunto del progetto e rappresentato**



dal coinvolgimento diretto della FIASO e della Commissione per l'innovazione e digitalizzazione dei servizi sanitari istituita presso il Ministero della Salute .

Risultati attesi:

- a) *Pubblicazione sui processi di innovazione e digitalizzazione nelle sanità (ebook CRAD)*
- b) *I principali risultati verranno inoltre presentati nelle lezioni tematiche del PHD track public management and governance, nel master MIMAP Master II livello Management ed Innovazione nella PA (XIX edizioni direttore prof M Meneguzzo e A Bonomi Savignon) nel Master Economia e gestione in sanità (coordinatore prof F Spandonaro)*

Azienda pubblica o privata coinvolta nazionale o straniera in cui si prevede di far svolgere il periodo obbligatorio da 6 a 12 mesi previsto dal Decreto Ministeriale:

Si prevede uno svolgimento modulare dello stage obbligatorio in due istituzioni pubbliche Aziende

*FIASO Federazione Aziende sanitarie ed ospedaliere a supporto della Direzione e dei gruppi di lavoro interaziendali su tematiche attinenti alla attuazione dei progetti riconducibili al PNRR asse 6 sanità –; **4 mesi***

*Commissione nazionale per l'innovazione e digitalizzazione del Servizio sanitario in affiancamento alla Segreteria tecnico amministrativa Ufficio II Direzione generale della programmazione sanitaria - **4 mesi** -.*

Firma