



Università degli Studi di Cagliari
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
AMBIENTALE E ARCHITETTURA - DICAAR

BANDO n°3

Selezione per l'attribuzione di n° 1 borsa di ricerca dal titolo: "Processo integrato per il recupero di scarti da industria lattiero casearia e di rifiuti Hi-Tech" – Responsabile scientifico prof. Aldo Muntoni

Il Direttore

- Visto** lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. n.339 del 27.03.2012, pubblicato nella G.U. - Serie generale - n. 89 del 16.04.2012, da ultimo modificato con D.R. n.765 del 9.07.2019;
- Vista** la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f);
- Vista** la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- Vista** la legge del 13.08.1984 n° 476 contenente norme in materia di borse di studio e dottorato di ricerca delle Università e, in particolare, norme in materia di agevolazioni fiscali per le borse di studio;
- Vista** la Legge 30.11.1989, n° 398 concernente Norme in materia di borse di studio universitarie e s.m., ed in particolare l'art. 6;
- Visto** il Regolamento per la disciplina delle borse di ricerca di cui al D.R. n° 432 del 13.06.2018;
- Visto** il progetto di ricerca: "Integrated treatment of cheese whey and Hi-Tech waste: a demonstration of synergistic waste management in a circular economy perspective" CUP F75F21001350007, previsto nell'ambito della Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi per la presentazione di Progetti biennali, Annualità 2020, finanziato dalla Fondazione di Sardegna, con scadenza 18 ottobre 2023, Responsabile Scientifico Prof. Aldo Muntoni, professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Architettura;
- Vista** la richiesta del Prof. Aldo Muntoni del Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Architettura di avvio delle procedure di selezione per il conferimento di n° 1 borsa di ricerca della durata di mesi 6 e dell'importo di € 7.800,00 lordi comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dal titolo: "Processo integrato per il recupero di scarti da industria lattiero casearia e di rifiuti Hi-Tech" da attivare nell'ambito del progetto sopra specificato;
- Vista** la delibera del 25/01/2022 di cui al verbale n. 1 con la quale il Consiglio del Dipartimento approva all'unanimità la proposta avanzata;



Accertata la copertura finanziaria su:
Descrizione progetto: Selezione 1 borsa bando n. 03/2022 -
PROGETTO FONDAZIONE SARDEGNA ANNUALITA' 2020
"Integrated treatment of cheese whey and Hi-Tech waste: a
demonstration of synergistic waste management in a circular economy
perspective" - MUNTONI - codice progetto:
RICALTRO_CTC_2021_MUNTONI_BR03_2022 - Voce Coan:
A.15.01.02.04.01.01 Progetti con enti e privati - parte esercizio

Dispone

ARTICOLO UNO

(Caratteristiche)

È indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n°1 borsa di ricerca con le seguenti caratteristiche:

Provenienza fondi: "Integrated treatment of cheese whey and Hi-Tech waste: a demonstration of synergistic waste management in a circular economy perspective" CUP F75F21001350007, previsto nell'ambito della Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi per la presentazione di Progetti biennali, Annualità 2020, finanziato dalla Fondazione di Sardegna

Data di scadenza del progetto: 18/10/2023

Struttura presso la quale si svolgerà l'attività: Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura

Responsabile Scientifico: Aldo Muntoni

Durata: 6 mesi

Importo al lordo degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo: 7.800,00 Euro.

Titolo in Italiano: Processo integrato per il recupero di scarti da industria lattiero casearia e di rifiuti Hi-Tech.

Oggetto del programma e/o della specifica ricerca (Italiano): Il settore lattiero-caseario produce quantità rilevanti di siero che richiedono una corretta gestione. Gli approcci tradizionali hanno finora incluso trattamenti fisico-chimici e biologici, principalmente finalizzati alla rimozione del carico organico inquinante. I principi di sostenibilità ed economia circolare richiedono tuttavia un passo avanti nella gestione dei rifiuti, finalizzato a coniugare la prevenzione degli impatti con il recupero di risorse ad alto valore. L'attività di ricerca che verrà svolta nell'ambito di questa borsa di ricerca riguarderà la possibilità di trasformare il siero ovino in una soluzione ricca di acidi organici (acido acetico, butirrico, propionico, lattico) tramite il processo noto come *dark fermentation*, da utilizzare come agente lisciviante per il recupero di elementi preziosi e critici dai rifiuti Hi-Tech. Gli attuali approcci alla lisciviazione degli elementi appena menzionati presentano delle criticità di tipo ambientale in quanto basati sull'uso di reagenti aggressivi e caratterizzati da elevati consumi energetici. La applicazione della *dark fermentation* a matrici di scarto biodegradabili quali il siero, qualora ottimizzata, è invece idonea al recupero di reagenti biodegradabili utilizzabili allo scopo, nonché di miscele gassose utilizzabili a fini energetici, consentendo così una valorizzazione integrata ed ottimizzata dello scarto in questione.

Titolo in Inglese: Integrated process for the recovery of cheese whey and Hi-Tech waste.



Oggetto del programma e/o della specifica ricerca (Inglese): The dairy sector produces substantial flows of cheese whey (CW) requiring proper management. Traditional approaches have included so far physico-chemical and biological treatments, mainly aimed at removing the polluting organic load. However, the sustainability and circular economy principles require a step forward in waste management, aimed at combining the prevention of impacts with the recovery of high value resources. The research activity that will be carried out within this research grant will concern the possibility of turning ovine CW into a solution rich in organic acids (e.g. acetic, butyric, propionic, lactic acid) through controlled dark fermentation, to be used as leaching agent for the recovery of precious and critical elements from Hi-Tech waste. In fact, the leaching processes currently available are poorly sustainable since they entail substantial energy consumption and use of harsh chemical reagents. Conversely, the application of dark fermentation to biodegradable residues such as cheese whey, if optimized, is suitable for the recovery of green reagents, as well as of biogas mixtures that can be used for energy purposes, in turn allowing an integrated and maximised valorization of the waste under concern.

ARTICOLO DUE

(Requisiti per l'accesso, incompatibilità)

Possono partecipare alla selezione i candidati che alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda di partecipazione, sono in possesso dei seguenti requisiti:

- Laurea specialistica/magistrale in: Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (LM35)

La partecipazione alla selezione è libera, senza limitazioni in relazione alla cittadinanza.

La borsa di ricerca non è compatibile con:

- a) altre borse a qualsiasi titolo conferite, tranne con quelle concesse da Istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività del borsista;
- b) la frequenza di corsi di dottorato di ricerca con borsa e di specializzazione medica, in Italia e all'estero;
- c) assegni di ricerca;
- d) rapporti di lavoro subordinato, fatta salva la possibilità che il borsista venga collocato in aspettativa senza assegni;
- e) attività di lavoro autonomo, anche parasubordinato, fatta salva l'ipotesi di cui al comma seguente.

I borsisti possono svolgere attività di lavoro autonomo anche parasubordinato, previa comunicazione scritta al Responsabile scientifico e a condizione che:

- a) tale attività sia dichiarata dal responsabile stesso compatibile con l'esercizio dell'attività di formazione di cui alla Borsa di ricerca;



- b) non comporti conflitto di interessi con la specifica attività di formazione svolta dal borsista;
- c) non rechi pregiudizio all'Università, in relazione alle attività svolte.
- d) tale attività risulti residuale in termini di tempo rispetto a quella di formazione di cui alla borsa di ricerca.

La durata complessiva dei rapporti instaurati con i titolari di borsa, assegno di ricerca di cui all'art. 22 della L. 240/2010 e contratti di cui all'art. 24 L. 240/2010 non può superare i dodici anni, anche non continuativi. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente. L'accertamento di tali limiti temporali viene effettuata dalla Direzione per la ricerca, preventivamente al conferimento della borsa.

ARTICOLO TRE

(Domanda di partecipazione)

Le domande di ammissione alla selezione, redatte su carta semplice secondo lo schema in **Allegato A**, potranno essere inviate a mezzo servizio postale, con raccomandata A.R., indirizzata alla Segreteria del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura, via Marengo, 2, CAP 09123, o tramite pec personale all'indirizzo: protocollo@pec.unica.it, **improrogabilmente entro il 20° giorno** a partire dal giorno successivo alla data di pubblicazione sul sito UNICA (https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page).

Per la validità delle domande inviate a mezzo servizio postale non farà fede il timbro postale ma esclusivamente la data di ricezione da parte dell'amministrazione.

Tutte le domande pervenute oltre i termini stabiliti nel bando non saranno prese in considerazione.

In conformità alle misure di contenimento sanitarie causate dall'emergenza COVID-19 non sarà invece consentito presentare a mano le domande di ammissione.

Alla domanda il candidato dovrà allegare:

- a) **autocertificazione relativa al luogo di nascita, cittadinanza, residenza, codice fiscale e alla insussistenza delle situazioni di incompatibilità** di cui all'art. 2 del presente bando (Allegato A);
- b) **curriculum formativo e professionale;**
- c) **dichiarazione sostitutiva di certificazioni**, rilasciata ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n° 445, relativamente al possesso dei titoli valutabili, redatta secondo lo schema in Allegato B, con tutti gli elementi richiesti;
- d) **tesi di Laurea specialistica/magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (LM35)** allegata in copia originale, ovvero in copia fotostatica con allegata dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante la conformità all'originale (Allegato C), rilasciata ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n. 445;



- e) **pubblicazioni** (se richieste), allegate in copia originale, ovvero in copia fotostatica con allegata dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante la conformità all'originale (Allegato C), rilasciata ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n. 445;
- f) se i titoli di studio richiesti per l'accesso sono stati conseguiti all'estero, **copia del provvedimento di riconoscimento** che ne attesta la validità in Italia. Nel caso in cui detto riconoscimento non sia ancora stato effettuato, l'equivalenza verrà valutata, unicamente ai fini dell'ammissione del candidato alla selezione, dalla Commissione Giudicatrice;
- g) **tutti i candidati**, residenti o meno nel territorio sardo, dovranno allegare il modulo di richiesta del colloquio a distanza (Allegato D) completo delle indicazioni richieste, in modo da consentire il sostenimento della prova in modalità telematica;
- h) **fotocopia fronte/retro di un documento di identità in corso di validità, a colori**;
- i) **elenco** in carta libera dei documenti e dei titoli presentati in allegato alla domanda.

Sulla busta il candidato dovrà riportare:

Cognome e nome, recapito;

Selezione borsa di ricerca

n. 3/2022: Processo integrato per il recupero di scarti da industria lattiero casearia e di rifiuti Hi-Tech

Responsabile scientifico: prof. Aldo Muntoni

Dipartimento: Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Architettura

Non verranno presi in considerazione i titoli presentati a questa Amministrazione oltre il termine utile per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione.

ARTICOLO QUATTRO

(Commissioni giudicatrici e selezione dei candidati)

La Commissione giudicatrice è nominata, ai sensi dell'art. 5, comma 1 del Regolamento d'Ateneo, con Disposizione Direttoriale, ed è composta di norma, da tre docenti di ruolo afferenti a settori scientifico disciplinari affini alla tematica della ricerca. La Commissione giudicatrice può altresì essere integrata da uno o più componenti designati dal soggetto finanziatore in qualità di esperti.

La Commissione giudicatrice, verificati i requisiti di ammissione, definisce preliminarmente le modalità e i criteri di valutazione dei titoli previsti nel bando ed il punteggio minimo per l'ammissione al colloquio, disponendo di 100 punti, di cui 60 punti per la valutazione dei titoli e 40 per la valutazione del colloquio.

La selezione avviene mediante la valutazione preliminare dei titoli presentati da ciascun candidato con l'attribuzione del relativo punteggio, ed in un successivo colloquio volto ad accertare l'idoneità dei candidati ammessi.



Gli esiti della valutazione dei titoli e l'elenco dei candidati ammessi al colloquio sono pubblicati nel sito web del Dipartimento e nel sito dell'Ateneo.

Ai candidati ammessi verrà comunicata tramite posta elettronica e/o pubblicazione sul medesimo sito web, la data l'ora e la sede di svolgimento del colloquio, con un preavviso di almeno 15 giorni.

I candidati, per sostenere la prova, dovranno esibire un valido documento di riconoscimento.

In considerazione della possibilità del protrarsi dell'emergenza sanitaria determinata dal COVID-19 è probabile che i colloqui verranno sostenuti in modalità telematica per tutti i candidati, con l'esibizione contestuale del documento a colori già allegato in domanda.

Sono titoli valutabili:

- A) Voto di Laurea magistrale/specialistica (fino a 25 punti);
- B) Tesi di laurea magistrale/specialistica e sua attinenza all'attività di ricerca per cui è bandita la borsa (fino a 20 punti);
- C) Altri titoli, purchè attinenti all'attività di ricerca per cui è bandita la borsa (attestati di qualificazione e/o specializzazione rilasciati da pubbliche amministrazioni o enti privati) (fino a 5 punti);
- D) Esperienza maturata in attività di lavoro e/o ricerca negli ambiti richiesti (fino a 5 punti);
- E) Pubblicazioni, purchè attinenti all'attività di ricerca per cui è bandita la borsa (fino a 5 punti);

Al termine dei lavori valutativi, la commissione compilerà la relativa graduatoria di merito sulla base della somma dei punteggi riportati da ciascun candidato rispettivamente nella valutazione dei titoli e nel colloquio. A parità di punteggio prevale il candidato più giovane.

ARTICOLO CINQUE

(Conferimento della borsa di ricerca, avvio e conclusione dell'attività)

Gli atti sono approvati con Disposizione Direttoriale, previo accertamento dei requisiti richiesti, e pubblicati sul sito web del Dipartimento, link https://www.unica.it/unica/it/borse_di_ricerca_3.page

La data di inizio e le modalità di svolgimento dell'attività di ricerca presso la struttura universitaria di riferimento, alla quale il borsista ha diritto di accedere con l'obbligo di osservarne le norme regolamentari e di sicurezza, devono essere concordate con il Responsabile scientifico in accordo con il Direttore del Dipartimento.

Il titolare della borsa è tenuto a stipulare adeguata polizza assicurativa personale obbligatoria sia contro il rischio di infortuni verificatisi durante il periodo di presenza presso le strutture universitarie, ovvero presso strutture esterne presso le quali il borsista è stato previamente autorizzato dal Responsabile Scientifico a svolgere la propria attività, sia per la responsabilità civile verso terzi, eventualmente derivanti dai danni a persone o



cosa provocati dal medesimo, copia della quale dovrà essere consegnata all'amministrazione alla data di inizio delle attività di ricerca presso questa università.

Il pagamento della borsa di ricerca è effettuato in rate mensili posticipate.

L'attività del borsista deve concludersi entro e non oltre la data di scadenza del progetto di ricerca: "Integrated treatment of cheese whey and Hi-Tech waste: a demonstration of synergistic waste management in a circular economy perspective" CUP F75F21001350007, previsto nell'ambito della Convenzione tra la Fondazione di Sardegna e gli Atenei Sardi per la presentazione di Progetti biennali, Annualità 2020, finanziato dalla Fondazione di Sardegna, prevista per il 18/10/2023.

Al termine del periodo previsto per l'esecuzione della ricerca, il borsista è tenuto a presentare al Direttore del Dipartimento, una dettagliata relazione sull'attività svolta e sui risultati conseguiti, preventivamente approvata dal Responsabile Scientifico.

Il godimento della presente borsa di ricerca non determina l'instaurazione di un rapporto di lavoro, non dà luogo a trattamenti previdenziali, a valutazioni ai fini di carriere giuridiche ed economiche, né a riconoscimenti automatici ai fini previdenziali.

ARTICOLO SEI

(Trattamento dei dati personali)

L'Università degli Studi di Cagliari è titolare del trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana, dei diritti e delle libertà fondamentali della persona. L'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato 'Cittadini' e 'Collaboratori' è pubblicata sul sito: https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile della procedura selettiva di cui al presente bando è la dott.ssa Alice Murru, Segretario Amministrativo del Dipartimento.

I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal D.P.R. 184 del 12.4.2006 (Regolamento recante disciplina in materia di accesso ai documenti amministrativi).

ARTICOLO SETTE

(Pubblicità e norme di salvaguardia)

Il presente bando verrà pubblicato sul sito internet dell'Ateneo https://www.unica.it/unica/it/laureati_s07_ss01.page e sul sito del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura https://www.unica.it/unica/it/dip_ingcivile_s1_ss5_sss1.page.

Per quanto non specificato nel presente bando, si fa riferimento alle norme contenute nella L. 240/2010 e nel vigente Regolamento per la disciplina delle Borse di Ricerca di questa Università.

Il Direttore
Prof. Ing. Giorgio Massacci
(Firmato digitalmente)



ALLEGATO A	SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI BORSA DI RICERCA
-------------------	--

SCHEMA DI DOMANDA
(da compilarsi a macchina o in stampatello)

Al Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Civile, Ambientale e
Architettura (DICAAR)
Via Marengo, 2
09123 Cagliari (CA)

Il/La sottoscritto/a

nato/a a (Prov. di) il

Codice Fiscale

CHIEDE

di essere ammesso/a alla selezione indetta con Disposizione Direttoriale n..... del per l'attribuzione della borsa di ricerca dal titolo:

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

ed a tal fine, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445 sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, e ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 in materia di dichiarazioni sostitutive di certificazioni e di notorietà, sotto la propria personale responsabilità, dichiara di:



- essere cittadino essere residente a (Prov.) C.A.P. Via..... n° ... tel./Cell Indirizzo e-mail(indirizzo al quale dovranno essere trasmesse tutte le comunicazioni relative alla selezione; dovranno essere comunicate le eventuali variazioni);
- essere in possesso del titolo di Laurea in conseguito presso in data..... votazione riportata....., titolo della tesi:.....;
- di essere stato titolare di contratti di assegni di ricerca stipulati con l'Università degli Studi di Cagliari, ai sensi dell'art. 22 della L. 240/2010, e/o contratti di ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24 L: 240/2010 (specificare):
.....
.....
.....

OVVERO

- di non essere stato titolare di contratti stipulati con l'Università degli Studi di Cagliari, ai sensi dell'art. 22 e 24 della L. 240/2010;

DICHIARA INOLTRE

- di non essere titolare di altre borse a qualsiasi titolo conferite (con eccezione di quelle concesse da Istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività del borsista), o di impegnarsi a rinunciarvi nel caso di superamento della presente procedura selettiva;
- di non frequentare corsi di dottorato di ricerca con borsa e di specializzazione medica, in Italia e all'estero;
- di non essere titolare di assegni di ricerca;
- di non intrattenere rapporti di lavoro subordinato, fatta salva la possibilità che il borsista venga collocato in aspettativa senza compensi;
- di svolgere/non svolgere attività di lavoro autonomo, anche parasubordinato;
Nel caso in cui svolga attività di lavoro autonomo, anche parasubordinato:
- di impegnarsi in caso di vincita a dare comunicazione scritta al responsabile scientifico dove si attesta che:
- tale attività sia dichiarata dal responsabile stesso compatibile con l'esercizio dell'attività di formazione di cui alla borsa di ricerca;
- non comporti conflitto di interessi con la specifica attività di formazione svolta dal borsista;
- non rechi pregiudizio all'università, in relazione alle attività svolte;
- tale attività risulti residuale in termini di tempo rispetto a quella di formazione di cui alla borsa di ricerca.



Il sottoscritto è a conoscenza che:

- l'Università degli Studi di Cagliari è titolare del trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana, dei diritti e delle libertà fondamentali della persona;
- ai sensi del d.lgs. n. 33/2013, l'Università di Cagliari effettuerà il trattamento di diffusione online del curriculum vitae del soggetto risultato vincitore della presente procedura. La diffusione del curriculum avverrà mediante pubblicazione nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito internet istituzionale: trasparenza.unica.it. Il curriculum rimarrà pubblicato online per il periodo indicato nel d.lgs. n. 33/2013, sarà indicizzabile dai motori di ricerca, visibile, consultabile, scaricabile e riutilizzabile da chiunque, nei termini di legge.

Il sottoscritto:

- Dichiaro di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato 'Cittadini' e 'Collaboratori' al link https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page

Il sottoscritto allega alla presente domanda:

- autocertificazione relativa al luogo di nascita, cittadinanza, residenza, codice fiscale e alla insussistenza delle situazioni di incompatibilità di cui all'art. 2 del presente bando (Allegato A);
- Curriculum formativo e professionale;
- dichiarazione sostitutiva di certificazioni, rilasciata ai sensi del D.P.R. 28.12.2000, n° 445, relativamente al possesso dei titoli (Allegato B);
- pubblicazioni;
- documentazione relativa al titolo di studio conseguito all'estero e utilizzato per l'accesso alla selezione (di cui all'art. 3, lett. e) del bando di selezione);
- modulo di richiesta colloquio via Skype (Allegato D - solo candidati domiciliati o residenti fuori dal territorio regionale);
- Copia fotostatica del documento di identità a colori;
- Elenco in carta libera dei documenti e dei titoli presentati.

Data

Firma

(firma per esteso e leggibile)



ALLEGATO B	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI (Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)
-------------------	---

Il/La sottoscritto/a
 nato/a a Prov. (.....) il
 residente in Prov. (...) via n. CAP
, e domiciliato in Prov. (...) via
 n. CAP, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28
 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità
 in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e
 sotto la propria personale responsabilità:

D I C H I A R A
 (barrare le caselle interessate)

- Di essere in possesso del diploma di laurea in

conseguito il con la votazione di presso

 con tesi dal titolo
- Di essere stato titolare di contratti precedenti per assegno di ricerca (art.22 L.
 240/2010) ovvero di precedenti contratti da ricercatore tipo a) o tipo b) ai sensi
 dell'art. 24 della L. 240/2010 (specificare) :

- Di essere inoltre in possesso dei seguenti titoli che si ritengono utili ai fini della
 selezione:

Dichiaro di essere informato, che l'Università degli Studi di Cagliari è titolare del
 trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del
 Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di
 protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana, dei diritti
 e delle libertà fondamentali della persona. Dichiaro inoltre di aver preso visione
 dell'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato 'Cittadini' e
 'Collaboratori' al link https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page

Letto, confermato e sottoscritto.

Data

Firma

(firma per esteso e leggibile)



ALLEGATO C	<p>DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ (da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o spedire con la fotocopia di un documento di identità) (Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)</p>
-------------------	--

Il/La sottoscritto/a
 nato/a a..... il,
 residente in, e domiciliato/a in
 via n°,
 a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla
 responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni
 mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale
 responsabilità:

D I C H I A R A

Che la copia/e del/i seguente/i atto/i unito/i alla presente dichiarazione è conforme
 all'originale:

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Dichiaro di essere informato, che l'Università degli Studi di Cagliari è titolare del
 trattamento dei dati personali ai sensi delle norme del regolamento (UE) 2016/679 del
 Parlamento europeo e del Consiglio, del 27 aprile 2016, e del Codice in materia di
 protezione dei dati personali D.Lgs. 196/2003, nel rispetto della dignità umana, dei diritti
 e delle libertà fondamentali della persona. Dichiaro inoltre di aver preso visione
 dell'informativa sul trattamento dati per la categoria di interessato 'Cittadini' e
 'Collaboratori' al link https://www.unica.it/unica/it/utility_privacy.page

Letto, confermato e sottoscritto.

Data

Firma

(firma per esteso e leggibile)



ALLEGATO D	RICHIESTA COLLOQUIO IN VIDEOCONFERENZA VIA SKYPE
-------------------	---

Cognome Nome

Nato/a a (Prov. di) il

Nazionalità

Indirizzo di residenza (numero, via, codice postale, Paese)

.....

Tel.//Cell. Skype ID:

Indirizzo e-mail:

CHIEDE

di sostenere il colloquio in videoconferenza tramite Skype.

A conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

DICHIARA

che utilizzerà per l'identificazione la Carta d'Identità/Passaporto allegato in copia fronte e retro e a colori.

Data

Firma

(firma per esteso e leggibile)



ALLEGATO D	REQUEST OF INTERVIEW BY VIDEOCONFERENCING USING SKYPE
-------------------	--

UNIVERSITY OF CAGLIARI

Name(s) Surname(s).....
Place of birth..... Date of birth (mm/dd/yy).....
Nationality
Permanent residency address
Temporary residency address
Telephone numberE-mail address.....
Skype Name

Please find attached the following document:
Colour copy of a valid identity document, with clear photograph.

Date,

Signature