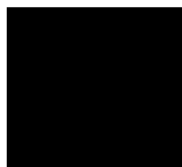


# RIEPILOGO DOMANDA

## "AVVISO DI SELEZIONE PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001"



Domanda (codice **A24B1WT3XD**) al concorso "AVVISO DI SELEZIONE PER N. 1 INCARICO DI LAVORO AUTONOMO AI SENSI DELL'ART. 7, COMMA 6 DEL D.LGS. 165/2001" sottomessa il **29/05/2023** ore **15:04**.

Riepilogo dei dati inseriti:

### TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

- Confermo di aver letto e ben compreso l'informativa sul trattamento dati
- Rilascio dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i. - Testo Unico delle disposizioni amministrative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa
- Dichiaro di essere consapevole che, in caso di dichiarazioni non veritiere, verranno applicate le sanzioni penali previste e la decadenza dal beneficio ottenuto sotto la mia personale responsabilità (artt. 75 e 76 D.P.R n° 445 del 28/12/2000 e s.m.i.)

### ANAGRAFICA


Cognome: **CUCCA**

Nome: **BENEDETTA**


Sesso: **Femmina**

Nato/a il: **27/07/1991**

Comune di nascita: **Civitavecchia**

Codice fiscale: 

Stato Civile: **Stato libero**


Cellulare: 


Email: **cucca.benedetta@gmail.com**

Pec: **b.cucca@conafpec.it**

Figli a carico: **0**

Nazione di residenza: **Italia**

Indirizzo di residenza: 

Numero di residenza: 

Comune di residenza: ██████████  
Provincia di residenza: ██████  
CAP di residenza: ██████  
Nazione di domicilio: ██████  
Indirizzo di domicilio: ████████████████████  
Numero di domicilio: ██████  
Comune di domicilio: ██████  
Provincia di domicilio: ██████  
CAP di domicilio: ██████  
Patente: **B**

## **REQUISITI GENERICI**

---

Cittadinanza: **Cittadino Italiano o Unione Europea**

Paese: **Italia**

Iscrizione nelle liste elettorali (esercizio del diritto di voto): **Si, dichiaro di essere iscritto nelle liste elettorali di un Comune italiano**

Comune di iscrizione nelle liste elettorali: **Tarquinia**

Condanne penali impeditive ai sensi dell'articolo 2, comma 2, del DM 14 ottobre 2021: **No**

Procedimenti penali in corso: **No**

Posizione rispetto gli obblighi di leva: **Non tenuto**

Destituito o dispensato o licenziato dalla P.A: **No**

Invalidità riconosciuta: **No**

DSA riconosciuta (Disturbi Specifici dell'Apprendimento): **No**

Necessità di ausili per l'espletamento delle prove: **No**

Necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove: **No**

Idoneità all'impiego: **No**

Riserva dei posti per l'accesso ai concorsi pubblici: **No**

## **REQUISITI SPECIFICI**

---

- Cittadinanza italiana. Tale requisito non è richiesto per i soggetti aventi la cittadinanza di uno degli Stati Membri dell'Unione Europea
- età non inferiore agli anni diciotto
- idoneità fisica al servizio continuativo ed incondizionato all'impiego
- non essere stati esclusi dall'elettorato politico attivo
- non essere stato destituito, dispensato da precedente impiego presso una pubblica amministrazione
- Documentata conoscenza del programma di monitoraggio europeo Copernicus con particolare riferimento al Copernicus Land Monitoring Service (CLMS)
- Documentata conoscenza dei principali applicativi informatici e GIS (Geographic Information System)
- Documentata conoscenza di applicazioni tecnologiche di telerilevamento integrate da analisi tramite strumenti GIS con particolare riferimento alla produzione di cartografia di copertura e di consumo del suolo
- Documentata conoscenza delle metriche del paesaggio
  
- Documentata conoscenza della lingua inglese
- Titolarità di posizione IVA attiva alla data di presentazione della domanda per il presente avviso di selezione, attinente al campo delle attività previste dal bando.

## TITOLI DI PREFERENZA (DPR 487/94 art. 5)

Dichiaro di non possedere titoli di preferenza ai sensi del DPR 487/94 art. 5

## TITOLI DI STUDIO, ABILITAZIONI PROFESSIONALI, ATTESTAZIONI E CERTIFICAZIONI (LEGGE 4/2013)

Tipo: **Laurea triennale o laurea di primo livello**

Denominazione: **L25 - Lauree in Scienze e Tecnologie Agrarie e Forestali**

Rilasciato da: **Università degli studi della Tuscia**

Indirizzo: **Via Santa Maria in Gradi, 4, 01100 Viterbo**

Conseguito in data: **25/02/2014**

Durata: **3**

Voto (numeratore): **105**

Voto (denominatore): **110**

Conseguito all'estero

Tipo: **Laurea magistrale o laurea di secondo livello**

Denominazione: **LM73 - Lauree Magistrali in Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali**

Rilasciato da: **Università degli studi della Tuscia**

Indirizzo: **Via Santa Maria in Gradi, 4, 01100, Viterbo**

Conseguito in data: **22/02/2017**

Durata: **2**

Voto (numeratore): **110**

Voto (denominatore): **110**

Conseguito all'estero

Tipo: **Dottorato**

Denominazione: **Scienze delle produzioni animali e vegetali**

Descrizione: **Scienze delle produzioni animali e vegetali**

Rilasciato da: **Università degli studi della Tuscia**

Indirizzo: **Via Santa Maria in Gradi, 4, 01100 Viterbo**

Conseguito in data: **16/12/2022**

Durata: **3**

Voto (numeratore): **1**

Voto (denominatore): **1**

Ciclo dottorato d'iscrizione: **XXXIV**

Settori scientifico-disciplinari: **Area 07 - Scienze agrarie e veterinarie**

Area/settore della disciplina in cui ti sei specializzato: **Telerilevamento forestale e impiego delle immagini satellitari per la pianificazione forestale**

Parole chiave specializzazione: **pianificazione forestale;telerilevamento forestale**

Fase progetto con maggiore esperienza: **Pianificazione delle attività**

Periodi formativi estero

Conseguito all'estero

## ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA COME DIPENDENTE

Esperienza iniziata il: **16/01/2021**

Esperienza terminata il: **15/05/2021**

Ente: **Università degli studi della Tuscia**

Indirizzo: **Via Santa Maria in Gradi n. 4 01100 Viterbo (Vt)**

Qualifica: **Assegnisti di ricerca di tipo B – Università**

Descrizione attività: **Analisi a scala di campo delle immagini satellitari per il rischio di lisciviazione di nutrienti in funzione degli eventi meteorici. Supporto alla redazione di report tecnici.**

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Applicativi gis**

Esperienza iniziata il: **02/08/2021**

Esperienza terminata il: **In corso**

Ente: **CREA Consiglio per la ricerca in agricoltura e analisi dell'economia agraria - Foreste e Legno**

Indirizzo: **Via di Valle della Quistione 00166 Roma (RM)**

Qualifica: **Assegnisti di ricerca di tipo B – Università**

Descrizione attività: **Partecipazione al progetto "LIFE FOLIAGE-LIFE19 GIE/IT/000311" con assunzione di specifiche responsabilità nell'esecuzione delle connesse attività tecnico-scientifiche quali analisi delle immagini satellitari attraverso l'impiego dei programmi open source Qgis. Supporto al coordinamento delle attività da svolgere in collaborazione con gli altri partner di progetto. Progettazione e realizzazione dei report di progetto.**

Tipo Orario: **Tempo pieno**

Tipo Rapporto: **Determinato**

Perc. Ore settimanali: **100.0**

Conseguito all'estero

Competenze maturate/consolidate: **Strumenti e tecnologie informatiche**

## **ALTRE ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PA**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## **ESPERIENZE LAVORATIVE PRESSO PRIVATI**

---

Esperienza iniziata il: **15/01/2018**

Esperienza terminata il: **30/06/2018**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Agroromano srl**

Indirizzo: **Via Alvise Cadamosto, 14 00154, Roma (Rm)**

Qualifica: **Tecnico forestale**

Descrizione attività: **Assistenza nell'espletazione delle procedure amministrative per la gestione delle aziende agricole, richieste del certificato di IAP e applicazioni per le domande PAC.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**

Perc. Ore settimanali: **75.0**

Esperienza iniziata il: **22/03/2019**

Esperienza terminata il: **31/12/2019**

Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Agros srl**

Indirizzo: **Via dei Cessati Spiriti 12,00179, Roma (Rm)**

Qualifica: **Tecnico forestale**

Descrizione attività: **Attività di foto interpretazione di elementi naturali e antropici del paesaggio su immagini ad altissima risoluzione per la mappatura di aree centro africane.**

Tipo Contratto: **Libero professionista**  
Perc. Ore settimanali: **75.0**

Esperienza iniziata il: **01/07/2020**  
Esperienza terminata il: **31/12/2020**  
Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Stazione Verde srl**  
Indirizzo: **Via Tazio Nuvolari, 34, 00142 Roma RM**  
Qualifica: **Tecnico forestale**  
Descrizione attività: **Sorveglianza agronomica nei cantieri stradali**  
Tipo Contratto: **Libero professionista**  
Perc. Ore settimanali: **75.0**

Esperienza iniziata il: **01/09/2020**  
Esperienza terminata il: **31/07/2021**  
Ente o Azienda privata datore di lavoro: **Fagus Lab**  
Indirizzo: **Via S. Igino Papa, 37a, 00168 Roma RM**  
Qualifica: **Tecnico forestale**  
Descrizione attività: **Analisi di stabilità degli alberi , progettazione e censimenti del verde urbano**  
Tipo Contratto: **Libero professionista**  
Perc. Ore settimanali: **75.0**  
Competenze maturate/consolidate: **Analisi strumentale vta**

#### **ALTRA ESPERIENZE LAVORATIVE**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

#### **ARTICOLI E PUBBLICAZIONI**

---

Tipo pubblicazione: **Comunicazione convegno/congresso**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Satellite data as indicator of forest dieback: the study case of the pinewood forest of Castel Porzi**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **International Conference of the environment XIV - Book of proceedings**  
N. di pagine: **7**  
Data di pubblicazione: **03/07/2018**  
Nomi autori: **Recanatesi Fabio, Giuliani Chiara, Cucca Benedetta, Ripa Maria Nicolina**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Application of best managment practices to urban runoff control : the study case of a periurban wa**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **16 th International Conference on Urban health**  
N. di pagine: **7**  
Data di pubblicazione: **08/11/2019**  
Nomi autori: **Recanatesi F., Giuliani C., Piccinno M., Cucca B., C.M. Rossi, Ripa M. N.,**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Articolo**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **An innovative environmental risk assessment approach to a Mediterranean coastal forest: the Presidentia**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **Annals of silvicultural research 44.2**  
N. di pagine: **6**  
Data di pubblicazione: **03/04/2020**  
Nomi autori: **Recanatesi F., Giuliani C., Piccinno M., Cucca B., Rossi C.M., Ripa M.N.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.12899/asr-1884**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Comunicazione convegno/congresso**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **Evaluating the potential of Vegetation Indices in Detecting Drought Impact using Remote Sensing Data**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **International Conference on Computational Science and Its application**  
N. di pagine: **12**  
Data di pubblicazione: **03/10/2020**  
Nomi autori: **Cucca, B., Recanatesi, F., Ripa, M.N.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **[https://doi.org/10.1007/978-3-030-58814-4\\_4](https://doi.org/10.1007/978-3-030-58814-4_4)**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Comunicazione convegno/congresso**  
Livello pubblicazione: **Internazionale**  
Titolo: **The Contribution of Remote Sensing and Silvicultural Treatments to the Assessment of Decline in an**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **International Conference on Computational Science and Its application**  
N. di pagine: **13**  
Data di pubblicazione: **03/10/2020**  
Nomi autori: **Recanatesi, F., Piccinno, M., Cucca, B., Rossi, C.M., Ripa, M.N.**  
Codice ISBN/DOI/ISSN: **[https://doi.org/10.1007/978-3-030-58814-4\\_3](https://doi.org/10.1007/978-3-030-58814-4_3)**  
Singolo Autore: **No**  
Tipo Autore: **Autore Intermedio**

Tipo pubblicazione: **Poster**  
Livello pubblicazione: **Nazionale**  
Titolo: **Un sistema digitale delle foreste per la pianificazione ed il monitoraggio forestale da telerilevame**  
Nome Rivista/Volume/Convegno: **SISEF 2022**  
N. di pagine: **1**  
Data di pubblicazione: **30/05/2022**  
Nomi autori: **Cucca B, Oreti L, Alivernini A, Bajocco S, Crecco L, Bascietto M**  
Singolo Autore: **No**



Tipo Autore: **Primo Autore**

Tipo pubblicazione: **Articolo**

Livello pubblicazione: **Nazionale**

Titolo: **Un percorso sfidante per la pianificazione forestale in Italia**

Nome Rivista/Volume/Convegno: **Forest@**

N. di pagine: **3**

Data di pubblicazione: **26/08/2022**

Nomi autori: **Corona P, Cucca B, Alivernini A**

Codice ISBN/DOI/ISSN: **10.3832/efor4175-019**

Singolo Autore: **No**

Tipo Autore: **Autore Intermedio**

## **ATTIVITÀ DI DOCENZA PRESSO PA**

---

Non dichiaro esperienze di questo tipo

## **CORSI CONVEGNI CONGRESSI**

---

Esperienza iniziata il: **01/07/2020**

Esperienza terminata il: **04/07/2020**

Ente Organizzatore: **Università di Cagliari**

Indirizzo: **Via Università, 40, 09124 Cagliari**

Titolo del Corso: **International Conference on Computational Science and Its application - ICCSA 2020**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Relatore**

Durata in ore: **32**

Esame finale: **NO**

Crediti: **0.0**

Esperienza iniziata il: **30/05/2022**

Esperienza terminata il: **02/06/2022**

Ente Organizzatore: **Società Italiana di Selvicoltura ed Ecologia Forestale**

Indirizzo: **San Camillo de Lellis snc, I-01100 Viterbo**

Titolo del Corso: **XIII Congresso SISEF**

Tipologia: **Congresso/convegno di aggiornamento attinente al profilo**

Ruolo: **Partecipante**

Durata in ore: **32**

Esame finale: **NO**

Crediti: **0.0**

## **ALTRO**

---

Esperienza iniziata il: **02/03/2017**

Esperienza terminata il: **31/12/2017**

Descrizione: **Porgetto ' Torno Subito'. Prima Fase svolta nell'Università di Rostock :'' Spatial data and GIS - Technology in Landscape planning', in cui ho svolto attività di ricerca inerenti l'impiego delle immagini satellitari per l'analisi e la pianificazione del territorio. Seconda fase svolta all'università della Tuscia nel monitoraggio degli ecosistemi forestali nella Tenuta presidenziale di Castel Porziano.**

## **BILANCIO COMPETENZE**

---

Non dichiaro competenze extracurricolari

## **ALLEGATI**

---

**Allegato 1: Pubblicazione - 03/10/2020 - The Contribution of Remote Sensing and Silvicultural Treatments to the Assessment of Decline in an**

**Allegato 2: Pubblicazione - 03/04/2020 - An innovative environmental risk assessment approach to a Mediterranean coastal forest: the Presidentia**

**Allegato 3: Pubblicazione - 03/10/2020 - Evaluating the potential of Vegetation Indices in Detecting Drought Impact using Remote Sensing Data**

**Allegato 4: Pubblicazione - 26/08/2022 - Un percorso sfidante per la pianificazione forestale in Italia**

**Allegato 5: Pubblicazione - 30/05/2022 - Un sistema digitale delle foreste per la pianificazione ed il monitoraggio forestale da telerilevamento**

**Allegato 6: Pubblicazione - 03/07/2018 - Satellite data as indicator of forest dieback: the study case of the pinewood forest of Castel Porzi**

**Allegato 7: Pubblicazione - 08/11/2019 - Application of best management practices to urban runoff control : the study case of a periurban wa**