



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

DATA PUBBLICAZIONE **2 SETTEMBRE 2024** - apertura procedura telematica ore: **9.00**
TERMINE DI SCADENZA PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE **16 SETTEMBRE 2024** - chiusura
procedura telematica ore: **17.00**

BANDO PER L'ATTRIBUZIONE DI ASSEGNI PER L'INCENTIVAZIONE DELLE ATTIVITÀ DI TUTORATO E DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO

A.A. 2024/2025

(DECRETO MUR 581/2022 e tabella 8 bis)

ART. 1 - OGGETTO

È indetta la selezione, per titoli, per l'attribuzione a studenti di assegni per l'incentivazione delle attività di tutorato (TU) e delle attività didattiche integrative (DI), propedeutiche e di recupero da svolgere nel corso dell'anno accademico 2024/2025;

Attività TU	Attività di tutorato generico per le esigenze di un Corso di Studi (l'assegnazione del Corso di Studi verrà effettuata dalla Commissione giudicatrice): attività dirette a orientare ed assistere gli studenti durante il corso degli studi, supporto alle attività di orientamento; assistenza ai Presidenti e ai Segretari dei Corso di Studi
Numero assegni	4 (come da tabella di seguito)
Ore complessive per assegno	20 ore
Importo per assegno	€ 377,43 omnicomprensivo degli oneri di legge
Periodo di attività	Dal 1/10/2024 al 30/09/2025

Corso di Studio	Attività di Tutorato	Numero tutor
L Biologia	Attività di Tutorato	1
L Biotecnologie	Attività di Tutorato	1
LM Ecologia ed Etologia per la conservazione della Natura	Attività di Tutorato	1
LM Functional and sustainable materials	Attività di Tutorato	1

Attività DI	ATTIVITÀ DIDATTICHE INTEGRATIVE
Numero assegni	28 (come da tabella di seguito)
Ore complessive per assegno	20 ore
Importo per assegno	€ 377,43 omnicomprensivo degli oneri di legge
Periodo di attività	Dal 1/10/2024 al 30/06/2025

Corso di Studio	Attività didattiche integrative	Numero tutor
-----------------	---------------------------------	--------------



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

L Biologia	Tecniche di Laboratorio biologico	1
L Biologia	Chimica Generale e Inorganica	1
L Biologia	Tecniche di Laboratorio biologico (Modulo Ecologia)	1
L Biologia	Chimica Organica	1
L Biotecnologie	Biologia dalle cellule agli organismi	1
L Biotecnologie	Biochimica, Biochimica applicata e Proteomica	1
L Biotecnologie	Genetica e Lab Integrato di biotecnologie I	1
L Biotecnologie	Chimica organica e bioorganica	1
L Chimica	Matematica 1	1
L Chimica	Fisica 1 (e Fisica 2)	1
L Chimica	Laboratorio di Chimica Organica 1	1
L Chimica	Chimica Generale ed Inorganica 1 e Laboratorio	1
L Chimica	Chimica Analitica e Laboratorio	1
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Botanica - Ecologia	1
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Petrografia	1
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Fisica	1
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Chimica organica	1
L Scienze Geologiche	Geografia fisica, Cartografia e GIS (da condividere con Geografia - Scienze della Natura e dell'Ambiente)	1
L Scienze Geologiche	Mineralogia (da condividere con Scienze della Natura e dell'Ambiente)	1
LM Scienze biomediche traslazionali	Microbiota Umano e Metagenomica	1
LM Scienze biomediche traslazionali	Psicofisiologia	1
LM Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari	Biologia strutturale	1
LM Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari	Bioinformatica	1
LM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse	Indagini e Monitoraggi ambientali - Modulo Approcci e indagini per il monitoraggio delle risorse idriche	1
LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	Chimica Industriale	1
LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	Genetica molecolare umana e di organismi modello	1



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

L Scienza dei materiali	Matematica I	1
L Scienza dei materiali	Chimica generale ed inorganica	1

Art. 2 - DESTINATARI

Sono **ammessi a presentare domanda** gli studenti iscritti o che si iscriveranno all'Università di Parma nell'anno accademico 2024/2025 a:

- *Corsi di Laurea Magistrale - LM*
- *Corsi di Dottorato di Ricerca, anche in convenzione con altri Atenei – DR*

Sono **ammessi a svolgere le attività solo coloro che risultino regolarmente iscritti a tale anno accademico**. Quale esempio si consideri l'iscrizione ai corsi magistrali, definibile regolare all'atto del pagamento delle rate di iscrizione di tasse e contributi. Possono percepire l'assegno di tutorato solo coloro che - a tale anno accademico - risultino regolarmente iscritti per intero. Quale esempio si consideri l'iscrizione ai corsi magistrali, definibile regolare all'atto del pagamento dell'ultima rata prevista dal Manifesto degli Studi.

Art. 3 - MODALITÀ DI SELEZIONE E REQUISITI DI CONCORSO

La selezione dei candidati:

- è effettuata da una Commissione giudicatrice nominata dal Direttore del Dipartimento, composta da almeno tre docenti;

- attiene alle sole domande pervenute nel termine di scadenza secondo le modalità indicate all'art. 4;

- osserva i seguenti criteri finalizzati alla individuazione di *"studenti capaci e meritevoli"* di cui al decreto legge 115/2003, art. 1- *Disposizioni urgenti per le università e gli enti di ricerca*, come convertito con modificazioni dalla legge 170/2003:

- valutazione del CV in formato europeo degli studenti candidati, considerando in particolare: il *percorso di studi e di esperienze attinenti all'attività che si è chiamati a svolgere*;
- valutazione di eventuali titoli presentati dai candidati;
- valutazione di eventuali lettere di presentazione rilasciate da docenti che hanno particolarmente seguito i candidati nel previgente percorso formativo.

- comporta la stesura di una graduatoria di cui avvalersi a scorrimento per la sostituzione del vincitore in caso di:

- carenza del requisito di regolare iscrizione all'anno 2024/2025, da verificare prima dell'inizio dell'attività;
- mancata accettazione nei termini indicati all'art. 6;
- incompatibilità o decadenza;
- mancato svolgimento dell'attività o per rinuncia esplicita, o per inadempimento imputabile all'assegnatario o non imputabile per impossibilità sopravvenuta allo svolgimento per cause di forza maggiore o caso fortuito;
- motivata valutazione di inopportunità di prosecuzione da parte del referente o dell'assegnatario;
- decadenza dal beneficio nel caso di dichiarazioni non rispondenti al vero (DPR 445/2000, art. 75);

Qualora il numero di domande risulti inferiore al numero dei posti messi a bando potrà essere proposto, a discrezione della Commissione Giudicatrice, ad alcuni o a tutti i candidati di incrementare l'impegno previsto, aumentando contestualmente e proporzionalmente il compenso, nel rispetto dei limiti stabiliti.



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

Art. 4 - PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

La domanda si presenta esclusivamente accedendo alla piattaforma ESSE3 seguendo la procedura on-line disponibile durante i termini di apertura e scadenza riportati nell'intestazione del presente bando.

N.B. Solamente chi non è ancora in possesso delle credenziali ESSE3, deve inviare una mail a didattica.scvsa@unipr.it dichiarando la propria volontà di iscriversi al bando.

Modalità di presentazione:

Accedere alla piattaforma web ESSE3, partendo dalla pagina <https://unipr.esse3.cineca.it>, secondo le seguenti indicazioni:

- digitare su registrati/accedi;
- inserire le proprie credenziali SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale) ovvero di posta elettronica istituzionale (nome.cognome@studenti.unipr.it).

Si rammenta che quanto dichiarato all'atto della domanda on-line è direttamente riferibile al titolare delle credenziali.

Quindi:

- scegliere la voce di menu Segreteria → Iniziative;
- accedere al BANDO TUTSCVSA_01_2024_FSG
- Nella colonna di destra Azioni fare clic su: WWW, per consultare il bando alla pagina <https://scvsa.unipr.it/cerca-bandi>
- lente di ingrandimento, per iscriversi al bando.

Per concludere la procedura è obbligatoria la spunta delle dichiarazioni a seguire:

Dichiarazioni tutte obbligatorie ai fini della candidatura, per cui espressamente si dichiara:

- di conoscere l'informativa sul trattamento dei dati personali resa i sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR 2016/67 e pubblicata sul sito web istituzionale di Ateneo, come richiamata nel bando.
- di aver preso visione del bando di concorso e di accettarne il contenuto.
- in caso di superamento del concorso, di provvedere all'iscrizione alla cassa previdenziale "Gestione separata" INPS entro 30 giorni dall'inizio attività (se non già avvenuta in passato).
- in caso di superamento del concorso, di provvedere all'aggiornamento dati della pagina personale telematica in ESSE3, ovvero U-Web, e indicare un'unica modalità di riscossione dell'assegno di tutorato.

Dichiarazione obbligatoria ai fini della candidatura, per cui espressamente si dichiara di volersi candidare ad almeno una delle attività proposto e fino ad un massimo di 4.

Nel caso si intenda candidarsi a più di una attività è necessario specificare **la preferenza** nella colonna "Valore" in ordine crescente da 1 a 4.

Nel caso di candidatura **per una sola attività** è necessario indicare il "Valore" 1.

Corso di Studio	Attività di tutorato
L Biologia	Attività di tutorato

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Sito internet: <http://www.unipr.it>

PEC DipScienzeCVSA@pec.unipr.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

L Biotecnologie	Attività di tutorato
LM Ecologia ed Etologia per la conservazione della Natura	Attività di tutorato
LM Functional and sustainable materials	Attività di tutorato

Corso di Studio	Attività didattiche integrative
L Biologia	Tecniche di Laboratorio biologico
L Biologia	Chimica Generale e Inorganica
L Biologia	Tecniche di Laboratorio biologico (Modulo Ecologia)
L Biologia	Chimica Organica
L Biotecnologie	Biologia dalle cellule agli organismi
L Biotecnologie	Biochimica, Biochimica applicata e Proteomica
L Biotecnologie	Genetica e Lab Integrato di biotecnologie I
L Biotecnologie	Chimica organica e bioorganica
L Chimica	Matematica 1
L Chimica	Fisica 1 (e Fisica 2)
L Chimica	Laboratorio di Chimica Organica 1
L Chimica	Chimica Generale ed Inorganica 1 e Laboratorio
L Chimica	Chimica Analitica e Laboratorio
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Botanica - Ecologia
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Petrografia
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Fisica
L Scienze della Natura e dell'Ambiente	Chimica organica
L Scienze Geologiche	Geografia fisica, Cartografia e GIS (da condividere con Geografia - Scienze della Natura e dell'Ambiente)
L Scienze Geologiche	Mineralogia (da condividere con Scienze della Natura e dell'Ambiente)
LM Scienze biomediche traslazionali	Microbiota Umano e Metagenomica
LM Scienze biomediche traslazionali	Psicofisiologia
LM Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari	Biologia strutturale
LM Scienze Biomolecolari, Genomiche e Cellulari	Bioinformatica
LM Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e le Risorse	Indagini e Monitoraggi ambientali - Modulo Approcci e indagini per il monitoraggio delle risorse idriche
LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	Chimica Industriale
LM Biotecnologie Genomiche, Molecolari e Industriali	Genetica molecolare umana e di organismi modello
L Scienza dei materiali	Matematica I
L Scienza dei materiali	Chimica generale ed inorganica



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

Documenti da allegare:

- a) *curriculum vitae*, redatto in formato europeo contenente anche le seguenti indicazioni: *esperienze attinenti all'attività che si è chiamati a svolgere e votazione conseguita al termine del percorso accademico (obbligatorio)*;
- b) elenco delle attività didattiche, contenente le seguenti indicazioni: *percorso di studi con elenco esami sostenuti e relativi voti (allegare l'autocertificazione scaricabile da esse3) (obbligatorio)*;
- c) eventuale elenco di altre attività didattiche, scientifiche e/o professionali;
- d) eventuale elenco delle pubblicazioni;
- e) eventuale lettera di presentazione di un docente che abbia seguito lo studente nel precedente percorso formativo;
- f) ogni altro documento e titolo che si ritiene utile ai fini del concorso (facoltativo);

È opportuno che i documenti allegati siano in formato PDF/A che è il formato internazionale ai fini della conservazione nel tempo dei documenti informatici (non in Word, JPG Immagine o altro).

- Completare l'iscrizione con un clic sul pulsante ISCRIVIMI.

N.B.: In caso di errori o ripensamenti nella candidatura, oppure di documenti da togliere o caricare è possibile MODIFICARE la domanda *online*, oppure ANNULLARE e rifare una nuova iscrizione.

ART. 5 - RICORSI SULLE DECISIONI

Il candidato che vi abbia interesse può presentare ricorso contro le decisioni della Commissione giudicatrice, indirizzandolo al Magnifico Rettore entro 15 giorni dalla data di pubblicazione dell'esito della selezione.

ART. 6 - DIRITTI E DOVERI DEL VINCITORE

La pubblicazione sul sito del Dipartimento e in Albo on line del Decreto di approvazione degli atti con la graduatoria dà luogo alla convocazione delle candidate e dei candidati risultati vincitori. Ciascuno assume l'impegno allo svolgimento dell'attività di tutorato in assenza di incompatibilità e limiti che ne impediscano l'assolvimento:

- **a fini di assunzione dell'impegno**, comunica l'accettazione delle attività **entro 5 giorni lavorativi** (sono quindi esclusi sabato e domenica) dalla data di pubblicazione della graduatoria, con una e-mail dal proprio indirizzo di posta istituzionale, indirizzata a didattica.scvsa@unipr.it specificando per quale posizione ha concorso; decorso tale termine, l'assegnazione si intenderà rifiutata e si procederà allo scorrimento della graduatoria;

- **a fini di trasparenza e nel rispetto della riservatezza**, redige il *curriculum vitae*, minimo (solo per assegni superiori a 1.000,00€);

- **a fini previdenziali:**

a) si iscrive alla cassa previdenziale Gestione separata INPS, indicativamente entro 30 giorni dall'inizio dell'attività, se non già iscritto;

b) dichiara l'eventuale:

iscrizione ad altra forma previdenziale (indicando la cassa di previdenza).

titolarità di pensione diretta (indicando l'ente che eroga la pensione).

superamento del massimale annuo della base contributiva e pensionabile, che per il 2023 è fissato a € 119.650,00, e dunque di non essere soggetto a contribuzione INPS (cfr. circolare INPS n. 21 del 25

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Sito internet: <http://www.unipr.it>

PEC DipScienzeCVSA@pec.unipr.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

gennaio 2024; l'importo è aggiornato annualmente)

Si impegna inoltre ad osservare:

- il Codice di comportamento dei pubblici dipendenti, decreto del Presidente della Repubblica 62/2013;
- il Codice etico dell'Università degli Studi di Parma;
- le istruzioni fornite con riguardo alla sicurezza sui luoghi di lavoro, di cui al dlgs 81/2008.

Svolgimento dell'attività

L'attività è coordinata dai docenti del Dipartimento e svolta con modalità tali da garantire sia l'effettiva fruibilità agli studenti-utenti, sia la valutazione da parte dei docenti stessi del complessivo servizio reso e dell'opportunità o meno della sua prosecuzione o di modifiche:

L'attività di tutorato (TU) sarà coordinata dal Presidente del Corso di Studio a cui lo studente verrà assegnato.

L'attività didattica integrativa (DI) sarà coordinata dal docente di riferimento.

Al termine dell'incarico lo studente è tenuto a compilare una **breve relazione** riassuntiva delle attività svolte, controfirmata dal Presidente del Corso di Studio di riferimento o dal docente di riferimento, come da indicazioni che verranno comunicate per e-mail agli interessati.

L'Università degli Studi di Parma provvede alle coperture assicurative per infortuni e per responsabilità civile verso terzi, a tutela degli studenti impegnati nello svolgimento delle attività.

ART. 7 – INCOMPATIBILITÀ e DECADENZA

L'incarico è incompatibile con:

- la collaborazione a tempo parziale (cosiddette *150 ore*) nello stesso anno accademico;
- la partecipazione a programmi comunitari di mobilità internazionale e soggiorno di studio che comportino sospensioni dell'attività di tutorato in quanto gli studenti-tutor sono tenuti a svolgere le attività assegnate nel periodo di tempo prestabilito e senza possibilità di esonero.

L'incarico è invece compatibile con:

- la fruizione delle borse di studio regionali (ER.GO);
- l'attività lavorativa (se l'attività è prestata presso un'amministrazione pubblica occorre il *nulla osta* della stessa).

La decadenza consegue:

- al verificarsi di incompatibilità;
- alla non veridicità del contenuto della dichiarazione espressa nella domanda di partecipazione (art. 75 del dpr. n. 445/2000);
- al conseguimento del titolo di studio o, più in generale, alla perdita dello *status* di studente dell'Università di Parma, durante lo svolgimento dell'attività di tutorato.

ART. 8 – ASSEGNO

L'importo dell'assegno è inteso al lordo onnicomprensivo di tutti gli oneri di legge ed è pari al costo che grava sul Fondo Sostegno Giovani. Nello specifico l'assegno:



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

- è esente da imposte (entro il limite di € 3.500,00 annui) e cumulabile con la fruizione delle borse di studio (d.lgs.n.68/2012);
- incontra il limite di € 4.000,00 (quattromila) annui per un impegno massimo di 400 ore, per gli studenti iscritti ai corsi di laurea magistrale (decreto ministeriale MIUR n. 1047/2017 art. 3).
- **è sottoposto a trattenute previdenziali**, versate a favore degli studenti-tutor presso l'Istituto Nazionale Previdenza Sociale – INPS. Ne discende che i beneficiari dell'assegno *“sono tenuti all'iscrizione presso una apposita Gestione separata, presso l'INPS, e finalizzata all'estensione dell'assicurazione generale obbligatoria per l'invalidità, la vecchiaia ed i superstiti”*; essi **“comunicano all'INPS [...] i propri dati anagrafici, il numero di codice fiscale e il proprio domicilio”**, (legge n. 335/95, art. 2, c. 26 e 27).

La mancata iscrizione impedisce di riconoscere in capo agli studenti-tutor i contributi previdenziali che l'Università di Parma ha, in ogni caso, l'obbligo per legge di trattenere e versare all'INPS. Maggiori informazioni sulla *‘iscrizione dei lavoratori parasubordinati alla gestione separata’* sono rese disponibili nel portale INPS.

Il pagamento dell'assegno, al netto delle ritenute previdenziali, avviene in un'unica soluzione e presuppone:

- la **regolare iscrizione all'Università di Parma** vale a dire l'essere in regola con i pagamenti previsti dal Manifesto degli Studi per l'intero anno accademico **2024/2025**;
- la compilazione di una **breve relazione riassuntiva** delle attività svolte, controfirmata dal Presidente del Corso di Studio di riferimento (attività TU) o dal docente di riferimento (attività DI).
- la **tempestiva verifica ed eventuale aggiornamento dell'unica modalità di pagamento nella pagina personale telematica** Esse3 (se studente di corso di laurea magistrale) o U-WEB il mio profilo (se studente di corso di dottorato di ricerca; poiché al momento del pagamento sarà utilizzata in automatico la modalità che vi è presente). Si rammenta che il pagamento dell'assegno avviene **su conto intestato o almeno cointestato** allo studente-tutor, sia bancario che postale o su carta prepagata. (NO libretti postali). La riscossione diretta è possibile solo per importi inferiori ai mille euro e solo presso filiali di Crédit Agricole Italia, esibendo il documento di identità.

ART. 9 - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Tutti i dati personali in ogni modo forniti sono trattati in osservanza degli obblighi di legge, ai sensi e per gli effetti del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR). Per l'informativa resa ai sensi degli artt. 13 e 14 del GDPR sul trattamento dei dati personali degli studenti, si fa rinvio a quanto pubblicato all'indirizzo https://www.unipr.it/sites/default/files/allegati/13-11-2019/informativa_generale_studenti.pdf, presente sul sito web istituzionale alla pagina <https://www.unipr.it/ateneo/elezioni-statuto-e-regolamenti/privacy>.

ART. 10 - DISPOSIZIONI FINALI

Per quanto non indicato dal presente bando o da disposizioni specifiche, si fa riferimento alla disciplina vigente in materia di contratti di opera, di cui al Codice civile art. 2222; l'attività svolta non prefigura in alcun modo un rapporto di lavoro subordinato.

Per ogni comunicazione istituzionale agli studenti sarà utilizzata la casella di posta del dominio @studenti.unipr.it.

PUBBLICITÀ DELLA PROCEDURA SELETTIVA

Il presente bando sarà reso pubblico sul sito Web istituzionale del Dipartimento <https://scvsa.unipr.it/cerca-bandi> e sull'Albo on-line <https://titulus-uniparma.cineca.it/albo/>

Parco Area delle Scienze 11/A, Campus • I-43124 Parma

Sito internet: <http://www.unipr.it>

PEC DipScienzeCVSA@pec.unipr.it

Codice Fiscale e Partita IVA 00308780345



UNIVERSITÀ DI PARMA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

DIPARTIMENTO 20182023
DI ECCELLENZA 20222027

Codice Bando TUTSCVSA_01_2024_FSG

Allo stesso modo sono oggetto di pubblicazione:

- la composizione della Commissione di valutazione giudicatrice;
- la graduatoria dei candidati.

La pubblicazione ha valore di comunicazione ufficiale e notifica nei confronti dei candidati selezionati (è escluso l'invio di comunicazioni al domicilio).

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO

Responsabile del Procedimento Amministrativo è il Dott. Michele Ramigni – Responsabile UO Amministrazione Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale dell'Università degli Studi di Parma (tel. 0521.905613 - e-mail: didattica.scvsa@unipr.it).

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Roberto Corradini

Firma autografa sostituita da indicazione a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del d. Lgs. n. 39/93