



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

CONSIDERATO CHE

- risulta vincitore della procedura in oggetto, sulla base di quanto espressamente indicato dal Responsabile Scientifico del Progetto e in ragione delle specifiche esigenze della ricerca;
- la ricerca riguarderà la seguente tematica: "Electrode and cell improvement for solar-to-H₂ reactors";
- la borsa per attività di ricerca *post-lauream* **avrà inizio il 4 giugno 2026 e terminerà il 3 dicembre 2026;**
- l'importo complessivo per la borsa è determinato in € 12.500,00 (euro dodicimilacinquecento/00), da ritenersi onnicomprensivo di ogni onere a carico dell'Amministrazione e del borsista, come disposto dalla prof.ssa Siglinda Perathoner, Responsabile Scientifico del Progetto "FISA-2022-00277 dal titolo "Novel Solar cells for solar-to-H₂ Continuous Production";
- tale collaborazione non configura in alcun modo un rapporto di lavoro con l'Ateneo e non dà luogo ad alcuna valutazione ai fini dei pubblici concorsi;

consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito/a ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art.75 D.P.R. 445/2000)

DICHIARA

- di avere preso visione di tutte le condizioni e termini richiamati dall'Avviso di selezione prot. n. 48818 del 14/04/2026;
- di accettare, senza riserve ed alle condizioni previste dal bando, la borsa di studio in oggetto conferita con provvedimento prot. n. _____ del _____;
- di non usufruire attualmente di altre borse di studio e che durante tutto il periodo di durata della borsa non usufruirà di altre borse a qualsiasi titolo conferite, o di altri analoghi assegni o sovvenzioni e che non percepisce stipendio o retribuzioni di qualsiasi natura derivanti da rapporti di impiego pubblico o privato;
- di essere a conoscenza, di accettare e di osservare il "Codice di Comportamento" dell'Università degli Studi di Messina ed il Codice dei Comportamenti della comunità universitaria ispirati ad etica pubblica pubblicati sul sito web d'Ateneo:
<https://www.unime.it/it/ateneo/amministrazione/normativa/codice-di-comportamento-dei-dipendenti-pubblici>, per quanto compatibili con il proprio ruolo di titolare di Borsa di Studio post lauream;



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

SI IMPEGNA

- a) ad assolvere con diligenza i compiti assegnati dal programma di ricerca concordato con la prof.ssa Siglinda Perathoner, responsabile scientifico del progetto, che potrà effettuare in qualsiasi momento verifiche sull'esecuzione;
- b) ad osservare scrupolosamente le indicazioni del Responsabile del progetto anche riguardo all'utilizzo dei locali, dei sistemi informatici, delle attrezzature messe a disposizione dal Dipartimento, e, ove occorra, attenersi alle disposizioni impartite dall'Università/Dipartimento, relativamente alla sicurezza sul luogo di lavoro;
- c) ad assumersi la responsabilità della buona conservazione e funzionalità dei beni e degli strumenti che gli saranno affidati; qualora, per sua colpa, venga generato un danno, è obbligato al risarcimento dello stesso, e il Dipartimento avrà la facoltà di sospendere il pagamento del corrispettivo, fino a concorrenza del danno e salvo ogni altro ulteriore risarcimento e/o ogni altra azione;
- d) a continuare l'attività regolarmente ed ininterrottamente per l'intero periodo della durata della borsa. Potranno essere giustificate interruzioni nello svolgimento dell'attività purché le assenze vengano preventivamente o comunque tempestivamente comunicate al Direttore del Dipartimento ed in seguito recuperate;
- e) ad osservare il termine di preavviso di giorni 15, salvo motivato e documentato impedimento, in caso di rinuncia alla borsa di studio;
- f) ad esonerare l'Università da ogni responsabilità sia in relazione ad infortuni derivanti dallo svolgimento della prestazione che per danni causati a persone e/o cose in relazione allo svolgimento del presente atto;
- g) a mantenere la necessaria riservatezza e correttezza con riferimento a tutti i dati e le informazioni di cui entrerà in possesso nello svolgimento dell'incarico che dovranno essere considerati riservati, e si impegna a mantenere la segretezza su quanto sia venuto a conoscenza. I risultati delle ricerche cui contribuisce sono di esclusiva proprietà dell'Università; qualora intenda pubblicare e/o comunicare i risultati delle ricerche stesse dovrà preventivamente essere autorizzato dal Direttore del Dipartimento e deve citare l'Università;
- h) a non svolgere attività in concorrenza con l'Università né, in ogni caso, diffondere notizie e apprezzamenti attinenti ai programmi e alla organizzazione di essi di cui venga a conoscenza, anche se casualmente, in ragione della attività di ricerca assegnata, né compiere, in qualsiasi modo, atti pregiudizievoli alle attività dell'Università stessa e a trattare i dati in conformità alla normativa vigente e nel rispetto di quanto definito dal RGPD n.679/2016.

CHIEDE

Che le comunicazioni siano inviate al seguente indirizzo di posta elettronica:



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Allega alla presente:

- curriculum vitae, **privo di dati eccedenti**;
- Scheda fiscale;
- Fotocopia fronte/retro di un documento di identità in corso di validità debitamente firmato.

_____ li _____

Firma _____

INFORMATIVA SULLA TUTELA DEI DATI PERSONALI. Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 della normativa nazionale vigente in materia di protezione dei dati personali, l'Università si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato. Tali dati saranno trattati solo per le finalità connesse e strumentali al bando. Il/La Borsista firmando il presente atto di accettazione

dell'incarico, autorizza, in relazione allo svolgimento e all'organizzazione delle attività istituzionali della collaborazione, il Dipartimento CHIBIOFARAM dell'Università degli Studi di Messina ad utilizzare i propri dati relativi ai recapiti postali, telefonici e di posta elettronica indicati nel suddetto modulo. L'interessato gode dei diritti previsti dall'art. 15 e seguenti del citato Regolamento Europeo (accesso, rettifica, cancellazione, limitazione, opposizione e revoca del consenso). Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell'Università degli Studi di Messina, titolare del trattamento.

L'informativa è consultabile nella sezione privacy dell'Ateneo:
<https://www.unime.it/it/ateneo/privacy> .

Il presente atto può essere reso in firma digitale o in alternativa in firma olografa unitamente ad una copia di un valido documento di identità.

_____ li _____

Firma _____