

AVVISO DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N° 1 RISORSA CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO DA INSERIRE CON QUALIFICA DI TECNOLOGO DI RICERCA DELLA STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCIANTI SRL (S.S.I.P. S.R.L.) NELL'AMBITO DEL PROGETTO SAFE – FINANZIATO A VALERE SU POR FESR 2014-2020, ASSE 1. AZIONE 1.1.4 - DELIBERA DI GIUNTA REGIONALE N. 822 DEL 23 GIUGNO 2020 "SOSTEGNO ALLE ATTIVITÀ COLLABORATIVE DI R&S PER LO SVILUPPO DI NUOVE TECNOLOGIE SOSTENIBILI, DI NUOVI PRODOTTI E SERVIZI"

La Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle materie concianti (di seguito S.S.I.P. S.R.L.) è organismo di ricerca nazionale riconosciuto ai sensi del Regolamento UE n. 651/2014 nelle materie della Chimica e Tecnologia Conciaria, che opera dal 1885 a supporto di tutte le aziende italiane del settore conciario con attività di ricerca e sviluppo, formazione, certificazione di prodotti e processi, analisi, controlli e consulenza.

La Stazione Sperimentale in attuazione del proprio statuto ed in esecuzione del proprio regolamento per il reclutamento del personale, di cui al prot. n. HR/I000028/2021, ha intenzione di avviare una procedura di selezione di una risorsa da inserire nell'organico societario con qualifica di tecnologo di ricerca, da destinare alla sede della SSIP nel Distretto Industriale di Arzignano.

Articolo 1. Profilo

La risorsa dovrà supportare il Responsabile Tecnico e dei Servizi alle imprese del Distretto di Arzignano nel gestire, sviluppare e promuovere le attività di ricerca previste dal progetto SAFE, finanziato a valere su fondi POR FESR 2014-2020, Asse 1. Azione 1.1.4 - Delibera di Giunta Regionale n. 822 del 23 giugno 2020 "Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi".

La risorsa sarà impegnata nelle diverse fasi di realizzazione del progetto, che mira ad introdurre innovativi prodotti chimici e processi di lavorazione conciaria, dalla fase di riconcia, ingrasso e rifinitura, al fine di introdurre nel mercato nuovi prodotti in pelle ecosostenibili, finalizzati al miglioramento delle produzioni creative della calzatura. Nello specifico, la risorsa sarà impegnata nelle attività di sintesi e applicazione di nuovi composti, realizzati con particolare attenzione alle strategie di sostenibilità ambientale ed economia circolare. La ricerca sarà diretta verso la realizzazione di nuove sostanze e prodotti altamente performanti ed ecosostenibili per pellami anche con diverse destinazioni d'uso, come l'arredo e la pelletteria.

Articolo 2. Requisiti di accesso alla selezione

Alla selezione sono ammessi i candidati che non abbiano riportato condanne penali e non abbiano procedimenti penali pendenti ostativi, ai sensi delle vigenti disposizioni in materia, alla costituzione del rapporto di impiego con la Pubblica Amministrazione e che siano in possesso dei seguenti requisiti specifici:

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCIANTI Srl

SEDE OPERATIVA

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - ssip@ssip.it * www.ssip.it

Distretto Industriale di Arzignano (VI)
c/o Camera di Commercio di Vicenza
Azienda Speciale
della Camera di Commercio di Vicenza
Via Achille Papa, 28 * 36071 Arzignano (VI)
Tel. +39 0444 994267
Email: arzignano@ssip.it

Distretto Industriale di Santa
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECCO
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. +39 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Distretto Industriale di Solofra (AV)
c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito Langano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 * 02 880771297
Email: ssip@ssip.it



Possesso di Laurea Magistrale/Specialistica nella classe LM/54-62/S e LM/71-81/S in Scienze Chimiche e Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale, nella classe LM/35-38/S in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, nella classe LM/22-27/S in Ingegneria Chimica, nella classe LM/75-82/S in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio (nuovo ordinamento), nella classe LM/6-6/S in Biologia, nella classe LM/8-8/S in Biotecnologie industriali, o diploma di laurea (vecchio ordinamento) in Chimica e Chimica industriale, Ingegneria per l'ambiente e il territorio, Ingegneria chimica, Scienze ambientali, Scienze Biologiche, Biotecnologie indirizzo Biotecnologie industriali.

I predetti requisiti devono essere posseduti, a pena di esclusione, alla data di scadenza dei termini per la presentazione della domanda del presente avviso.

Articolo 3. Requisiti professionali soggetti a valutazione

I requisiti professionali soggetti a valutazione – che dovranno risultare dal curriculum professionale e certificati mediante dichiarazione sostitutiva di certificazione o dell'atto di notorietà, come previsto dal DPR n. 445/2000, ovvero documentati mediante allegazione di atti idonei – devono essere posseduti alla data di scadenza del termine di cui all'art. 5 del presente avviso.

La valutazione dei candidati avverrà per titoli e colloquio.

L'esame dei curricula è finalizzato ad individuare i candidati più rispondenti alle esigenze della Società da invitare al successivo colloquio e tiene conto della natura e della misura delle esperienze maturate dai candidati.

Per la valutazione dei titoli, è prevista l'attribuzione di 50/100 punti, così suddivisi:

- 1) conoscenza della metodica della sintesi organica ed inorganica (10 punti);
- 2) conoscenza della gestione di prodotti chimici (10 punti);
- 3) conoscenza di chimica analitica e dei principali strumenti analitici ed in particolare analisi HPLC per la determinazione di sostanze pericolose e di interesse di settore conciario, analisi spettrofotometriche UV – Visibile, analisi dei gruppi funzionali tramite FT-IR e relative procedure preparative dei campioni (10 punti);
- 4) abilità nell'elaborazione e valutazione dei risultati e nella taratura e calibratura di strumenti (10 punti);
- 5) conoscenza generale del processo e dei prodotti del settore conciario, delle tecniche analitiche nella valutazione merceologica del cuoio, dei processi conciari e dei prodotti chimici per il trattamento della pelle (10 punti).

Per la valutazione del colloquio, è prevista l'attribuzione di 50/100 punti.

Il colloquio è diretto ad accertare le seguenti attitudini:

- conoscenza generale del processo e dei prodotti del settore conciario;

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCANTI Srl

SEDE OPERATIVA

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - ssip@ssip.it * www.ssip.it

Distretto Industriale di Arzignano (VI)
c/o Camera di Commercio di Vicenza
Azienda Speciale
della Camera di Commercio di Vicenza
Via Achille Papa, 28 * 36071 Arzignano (VI)
Tel. +39 0444 994267
Email: arzignano@ssip.it

Distretto Industriale di Santa
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECO
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. +39 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Distretto Industriale di Solofra (AV)
c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito Langano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 * 02 880771297
Email: ssip@ssip.it



- capacità di individuare le migliori tecniche analitiche per l'identificazione di sostanze e problematiche riferite al settore conciario;
- conoscenza delle tecniche generali per la conduzione di un laboratorio chimico;
- conoscenza dei processi produttivi e di formulazione chimica conciaria;
- propensione alle relazioni interpersonali, capacità di lavorare in team ed attitudine al problem solving;
- conoscenza delle norme di gestione di qualità e sicurezza di laboratorio di analisi e R&S;
- conoscenza dei modelli e delle tecniche per la gestione e la conduzione di progetti di ricerca e di sviluppo.

La valutazione dei candidati viene effettuata da una Commissione composta da un numero di tre membri, nominata, alla scadenza del termine per la presentazione delle candidature di cui all'art. 5, secondo le previsioni del Regolamento per il reclutamento del personale prot. n HR/I000028/2021.

La Commissione, definiti i criteri per l'attribuzione dei punteggi, procederà all'esame dei curricula e stabilirà il contenuto del colloquio. A conclusione dei lavori la commissione stilerà una graduatoria tra i candidati ammessi che sarà approvata dal Direttore Generale.

Articolo 4. Luogo di svolgimento dell'incarico professionale

La sede di lavoro è presso la sede operativa della società nel Distretto di Arzignano – via Achille Papa 28 - ed è richiesta la disponibilità anche presso le altre sedi secondarie o distaccamenti.

Articolo 5. Modalità di presentazione della candidatura

I soggetti interessati dovranno presentare la domanda di partecipazione alla selezione, redatta secondo lo schema di cui all'Allegato A, corredata dei seguenti documenti in formato .pdf:

- curriculum personale debitamente sottoscritto;
- fotocopia del documento di identità in corso di validità;
- ogni altra eventuale documentazione ritenuta utile ai fini della valutazione (facoltativo);

Le informazioni personali fornite nel curriculum vitae sono oggetto di trattamento ai sensi della Disciplina di cui al D. Lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" del GDPR (Regolamento UE 2016/679); poiché tali informazioni possono contenere dati sensibili, il candidato ha l'obbligo di corredare il curriculum con la dichiarazione di consenso al trattamento dei propri dati personali, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 196/2003 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Le candidature dovranno essere inviate **esclusivamente** a mezzo PEC all'indirizzo di posta certificata risorseumane.ssip@legalmail.it – specificando nell'oggetto della PEC: "Avviso di selezione per assunzione di un tecnologo di ricerca" entro il termine perentorio del 30° giorno successivo a quello di pubblicazione

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCANTI Srl

SEDE OPERATIVA

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - ssip@ssip.it * www.ssip.it

Distretto Industriale di Arzignano (VI)
c/o Camera di Commercio di Vicenza
Azienda Speciale
della Camera di Commercio di Vicenza
Via Achille Papa, 28 * 36071 Arzignano (VI)
Tel. +39 0444 994267
Email: arzignano@ssip.it

Distretto Industriale di Santa
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECCO
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. +39 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Distretto Industriale di Solofra (AV)
c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito Langano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 * 02 880771297
Email: ssip@ssip.it



del presente avviso sul sito istituzionale della Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle Materie Concianti SRL, all'indirizzo www.ssip.it.

Articolo 6. Inquadramento e durata contrattuale

La durata del contratto è pari a 12 mesi, eventualmente prorogabile, nel rispetto dei termini legislativi di cui al D. Legge n. 87 del 12.07.2018, convertito in Legge n. 96 del 9.08.2018, e sempre nel limite del numero di proroghe consentite.

Il livello di inquadramento, e conseguente trattamento economico, sarà quello individuato alla categoria Livello C 2 del CCNL CONCIERIE INDUSTRIA e la retribuzione sarà determinata come da tabella, parte integrante, del relativo CCNL.

Articolo 7. Disposizioni generali

L'avviso di selezione è pubblicato sul sito web della SSIP, nella sezione della pagina "Amministrazione Trasparente". La SSIP, a proprio insindacabile giudizio e senza obbligo di motivazione, si riserva espressamente di non dare corso alla presente procedura, sospenderla o rinviarla, dandone avviso ai candidati senza che gli stessi possano avanzare alcuna pretesa.

Il Responsabile del procedimento è la dott.ssa Valeria Allocca.

Articolo 8. Privacy

Ai sensi di quanto previsto dal Regolamento Ue 2016/79 e dal D. Lgs. n. 196/2003 ed eventuali sue successive modifiche ed integrazioni, i dati contenuti nella domanda e nei documenti allegati alle stesse saranno utilizzati esclusivamente ai fini della gestione della procedura selettiva, nel rispetto ed in applicazione delle disposizioni normative vigenti in materia.

Articolo 9. Informazioni

Eventuali informazioni possono essere richieste al Servizio Risorse Umane, all'att.ne della sig.ra Rosa Carannante, mediante e-mail alla casella di posta elettronica risorseumane@ssip.it

ALLEGATI:

A - MODELLO DI DOMANDA

Il Direttore Generale

dott. Edoardo Imperiale

STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCANTI Srl

SEDE OPERATIVA

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - ssip@ssip.it * www.ssip.it

Distretto Industriale di Arzignano (VI)
c/o Camera di Commercio di Vicenza
Azienda Speciale
della Camera di Commercio di Vicenza
Via Achille Papa, 28 * 36071 Arzignano (VI)
Tel. +39 0444 994267
Email: arzignano@ssip.it

Distretto Industriale di Santa
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECCO
Via San Tommaso, 119/121/123
56029 S. Croce s/Arno (PI)
Tel. +39 0571 32542
Email: santacroce@ssip.it

Distretto Industriale di Solofra (AV)
c/o UNIC - Centro Servizi ASI
Via Melito Langano, 9
83029 Solofra (AV)
Tel. +39 0825 582740
Email: ssip@ssip.it

Sede di Milano c/o UNIC
Via Brisa, 3
20123 Milano
Tel. +39 02 8807711 * 02 880771297
Email: ssip@ssip.it

