

**OGGETTO: DETERMINA DI INDIZIONE DELL'AVVISO DI SELEZIONE PER TITOLI E COLLOQUIO PER L'ASSUNZIONE DI N.1 (UNA) RISORSA, CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO DA INSERIRE NELLA FUNZIONE DI TECNOLOGO DI RICERCA DA INSERIRE NELL'ORGANICO DELLA STAZIONE SPERIMENTALE PER L'INDUSTRIA DELLE PELLI E DELLE MATERIE CONCIANTI SRL (S.S.I.P. S.R.L.)**

## IL DIRETTORE GENERALE

### Premesso che

- la Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle materie concianti (di seguito S.S.I.P. S.R.L.) è un 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 svolge attività di ricerca di base, ricerca industriale e sviluppo sperimentale, sia nell'ambito di programmi interni finanziati con il fondo di dotazione ordinario, sia nell'ambito di progetti finanziati da soggetti pubblici e privati, anche a valere su bandi competitivi nazionali ed europei, fondi PNRR e contratti di ricerca;
- la Stazione Sperimentale, per le attività di ricerca, opera attraverso 3 Dipartimenti per l'innovazione, ed in particolare:
  - **Dipartimento per l'Innovazione green, circolare e digitale** che ha come obiettivo la messa a punto e la sperimentazione di approcci abilitanti per l'evoluzione tecnologica della filiera conciaria. Opera nello sviluppo e nell'applicazione di biotecnologie e nanotecnologie per la trasformazione e la funzionalizzazione del cuoio e dei materiali derivanti dagli scarti, favorendo la creazione di nuovi materiali circolari ad alto contenuto innovative. Il Dipartimento presidia inoltre lo sviluppo di sistemi di sensoristica avanzata, monitoraggio e controllo digitale dei processi, in ottica Industria 4.0, finalizzati al miglioramento della qualità, della tracciabilità e dell'affidabilità dei prodotti e dei processi di trasformazione. dello sviluppo sperimentale, dell'innovazione e del trasferimento tecnologico.
  - **Dipartimento per l'Innovazione dei Materiali** che cura le attività di innovazione

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

### SEDE OPERATIVA E LEGALE

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://www.ssip.it)

Distretto Industriale di Arzignano (VI)  
c/o Distretto Veneto della Pelle  
Via del Lavoro, 22  
36077 Arzignano  
Tel. +39 0444994267  
Email: [arzignano@ssip.it](mailto: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](mailto:santacroce@ssip.it)

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

Sede di Milano c/o UNIC  
Via Brisa, 3  
20123 Milano  
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297  
Email: [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it)





applicata finalizzate allo sviluppo e al miglioramento delle funzionalità del cuoio e dei materiali derivati, in relazione ai diversi ambiti applicativi e ai requisiti dei mercati di riferimento. Sviluppa e sperimenta trattamenti avanzati e soluzioni innovative per la trasformazione e la funzionalizzazione dei materiali, conducendo studi precompetitivi sulla relazione struttura-proprietà al fine di caratterizzare il comportamento fisico, meccanico e funzionale dei prodotti e definire modelli predittivi di comportamento. Il Dipartimento sperimenta inoltre approcci innovativi per la valorizzazione di pelli e scarti di lavorazione, anche attraverso tecniche additive e nuovi processi di trasformazione, contribuendo allo sviluppo di materiali ad elevato valore aggiunto e ad elevata funzionalità.

- **Dipartimento per l'Innovazione dei Processi**, approfondisce, analizza e sperimenta soluzioni innovative per l'evoluzione dei processi conciari, con l'obiettivo di aumentarne l'efficienza, ridurre l'impatto ambientale e favorire modelli produttivi sostenibili e circolari. Le attività sono orientate all'ottimizzazione dell'uso delle risorse primarie, al miglioramento della gestione dell'acqua e degli scarichi, alla riduzione delle emissioni e alla valorizzazione degli scarti di lavorazione, promuovendo il loro riutilizzo o l'impiego in filiere industriali alternative. Il Dipartimento sviluppa inoltre soluzioni per il recupero di materia ed energia, contribuendo alla transizione ecologica dell'industria conciaria e al rafforzamento della sua competitività.

#### Considerato che

- la Stazione Sperimentale è attualmente beneficiaria di un progetto di ricerca e sviluppo finanziato a valere sul bando PNRIC 21-27 di cui al Decreto Direttoriale n. 307 del 18 marzo 2025 - *Azione 1.1.2 – Sostegno a un numero limitato di filiere strategiche della ricerca nelle Regioni meno sviluppate; Azione 1.1.3b – Sostegno alla validazione e messa in rete di forme di aggregazione che aiutino la contaminazione tra i soggetti del sistema della ricerca; Azione 1.4.3 – Rafforzamento delle competenze ai fini del funzionamento attivo dell'ecosistema dell'innovazione.*
- risultano altresì in fase di conclusione nell'anno 2026 ulteriori progetti finanziati a valere su FCS - Accordi per l'innovazione di cui al D.M. 31 dicembre 2021 e D.D. 18 marzo 2022 ed il progetto finanziato a valere su PR Veneto FESR 2021-2027, Azione 1.1.1 Sub A - Bando per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo realizzati dalle Reti Innovative Regionali e dai Distretti Industriali, DGR n. 729 del 26 giugno 2024 ambito "Smart Manufacturing";
- è previsto, in coerenza con la programmazione strategica della Società, l'avvio di ulteriori attività progettuali, che comporteranno un incremento significativo delle attività tecnico-scientifiche e gestionali in capo all'Area Ricerca e Sviluppo da realizzare sull'intero territorio

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

SEDE OPERATIVA E LEGALE

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://www.ssip.it)

Distretto Industriale di Arzignano (VI)  
c/o Distretto Veneto della Pelle  
Via del Lavoro, 22  
36077 Arzignano  
Tel. +39 0444994267  
Email: [arzignano@ssip.it](mailto: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](mailto:santacroce@ssip.it)

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

Sede di Milano c/o UNIC  
Via Brisa, 3  
20123 Milano  
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297  
Email: [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it)





nazionale, potenziando le attività in capo alle sedi operative presenti a Santa Croce Sull'Arno (PI) in Toscana, di Arzignano (VI) in Veneto, oltre che della sede principale presente nel Comprensorio Olivetti a Pozzuoli (NA) in Campania;

#### Rilevato che

- al fine di garantire la corretta attuazione dei progetti in corso e di quelli di prossima attivazione, nonché di assicurare continuità, efficacia e qualità alle attività di ricerca e trasferimento tecnologico, si rende necessario procedere ad un rafforzamento dell'organico della Società con il reclutamento di una risorsa da collocare presso la sede di Pozzuoli (NA) ma disponibile ad anche a recarsi presso le altre sedi secondarie o distaccamenti della SSIP;
- tale esigenza riguarda, in particolare, lo svolgimento delle seguenti attività:
  - *supporto specialistico all'Area Ricerca e Sviluppo nell'attuazione dei progetti di ricerca;*
  - *supporto alla rendicontazione scientifica, alla produzione di pubblicazioni e al monitoraggio della qualità dei risultati;*
  - *supporto allo scouting di opportunità di finanziamento nazionali ed europee;*
  - *supporto alle attività di trasferimento tecnologico, formazione e divulgazione scientifica;*

#### Considerata

- pertanto, la necessità di procedere all'assunzione di n. 1 (una) risorsa con contratto di lavoro a tempo determinato, della durata di 24 mesi, ai sensi del D.Lgs. n. 81/2015, con eventuale possibilità di trasformazione a tempo indeterminato nei limiti e secondo le disposizioni della normativa vigente;
- la coerenza della suddetta esigenza con il Piano Operativo 2026 e con gli indirizzi strategici della Società;
- la sussistenza della copertura economico-finanziaria, anche nell'ambito delle risorse destinate ai progetti finanziati in corso e di prossima attivazione;

#### Visti

- il Piano operativo 2026;
- lo Statuto societario ed in particolare l'art. 20, commi 7 e 8;
- il Regolamento per il reclutamento del personale della SSIP prot. n. HR/I000028/2021;
- il D.lgs. n. 165/2001 all'art. 35, comma 3;
- il D. lgs. 81/2015 all'art. 23 comma 3;
- il D.lgs. n. 175/2016;
- il D.lgs. n. 151/2001;
- il D.lgs. n. 33/2013
- la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 26/03/2026;
- La copertura economico-finanziaria;

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

SEDE OPERATIVA E LEGALE

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://www.ssip.it)

Distretto Industriale di Arzignano (VI)  
c/o Distretto Veneto della Pelle  
Via del Lavoro, 22  
36077 Arzignano  
Tel. +39 0444994267  
Email: [arzignano@ssip.it](mailto: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](mailto: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](mailto:ssip@ssip.it)

Sede di Milano c/o UNIC  
Via Brisa, 3  
20123 Milano  
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297  
Email: [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it)





Con il presente atto, il sottoscritto, nell'esercizio dei poteri ad esso conferiti:

#### DETERMINA

- di indire una procedura di selezione pubblica per l'assunzione di n. 1 risorsa con contratto di lavoro a tempo determinato da inserire nella funzione di Tecnologo di ricerca della S.S.I.P. S.r.l.;
- di approvare l'Avviso di selezione unitamente ai relativi allegati, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente atto;
- di dare atto che l'avviso de quo disciplina i requisiti di partecipazione, le modalità di presentazione delle domande e i criteri di selezione, precisando che i requisiti devono essere posseduti dai candidati secondo quanto ivi previsto;
- di provvedere alla immediata pubblicazione del presente atto e dell'avviso di selezione e suoi allegati nella relativa sezione della pagina "Amministrazione Trasparente" del sito web della società, secondo le disposizioni di cui al D.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013.

4

**Il Direttore Generale  
dott. Edoardo Imperiale**

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

SEDE OPERATIVA E LEGALE

Comprensorio Olivetti - Via Campi Flegrei, 34 80078 Pozzuoli (NA) - Tel. +39 081 5979100 - [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://www.ssip.it)

Distretto Industriale di Arzignano (VI)  
c/o Distretto Veneto della Pelle  
Via del Lavoro, 22  
36077 Arzignano  
Tel. +39 0444994267  
Email: [arzignano@ssip.it](mailto: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](mailto:santacroce@ssip.it)

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

Sede di Milano c/o UNIC  
Via Brisa, 3  
20123 Milano  
Tel. +39 02 8807711 • 02 880771297  
Email: [ssip@ssip.it](mailto:ssip@ssip.it)

