



**Oggetto:** Atto dispositivo di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.lgs. n. 50/2016 come novellato dall'art. 51 della L. 108/2021 e contestuale nomina del Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016, di un servizio di progettazione e realizzazione di prototipo per un sistema di riscaldamento a microonde da accoppiare ad un reattore di sintesi, connesso alle attività del progetto "SAFE: Smart creativity for safety and restart". Domanda di sostegno n. 10316063 Capofila FACE-DESIGN, POR FESR 2014-2020 Regione del Veneto, Azione 1.1.4 Bando per il sostegno a progetti di Ricerca e Sviluppo realizzati dalle Reti Innovative Regionali e dai Distretti Industriali, DGR 822/2020. CUP B46B20001280009 - Codice Identificativo Gara (Smart-CIG): Z8A36D1916

1

## Il Direttore Generale

### Premesso che

- la Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle materie concianti è un Organismo di Ricerca Nazionale delle Camere di Commercio di Napoli, Pisa e Vicenza, che opera 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;
- nell'ambito delle proprie competenze, la Stazione Sperimentale partecipava al bando per il sostegno a progetti di ricerca e sviluppo realizzati dalle reti innovative regionali e dai distretti industriali, approvato dalla Regione Veneto con DGR n. 822 del 23/06/2020, a valere su fondi POR FESR 2014-2020. Asse 1. Azione 1.1.4 "Sostegno alle attività collaborative di R&S per lo sviluppo di nuove tecnologie sostenibili, di nuovi prodotti e servizi" Capofila FACE-DESIGN;
- con Decreto n. 447/2020 l'Area Gestione FESR - PO Coordinamento istruttorie e attività di controllo FESR approvava la graduatoria delle domande ammissibili ed individuazione delle domande finanziabili con relativo impegno di spesa;

### Preso atto che

- per l'attuazione del contenuto del Programma di R&S, stante l'avanzamento delle attività di competenza della Stazione Sperimentale ad oggi, nell'ambito del WP4 si rende necessario procedere all'affidamento di un servizio di Progettazione e realizzazione di prototipo per un sistema di riscaldamento a microonde da accoppiare ad un reattore di sintesi;
- inovaLab è un'azienda spin off dell'Università di Padova che opera nel settore della progettazione e realizzazione di prototipi per sistemi e processi che usano tecnologie elettrotermiche (riscaldamento ad induzione, microonde, radiofrequenza, infrarosso etc.) in diversi settori dai trattamenti termici ad induzione, alla deumidificazione a radiofrequenza, all'uso della combinazione delle tecnologie elettrotermiche al fine di rendere più sostenibili processi industriali di riscaldamento in diversi settori;

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](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://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](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)





- inovaLab offre i suoi servizi di consulenza appoggiandosi su solide basi di conoscenza scientifica e applicativa tecnica anche attraverso l'uso di prototipazione virtuale basata su codici FEM per problemi multiphysics complessi, accompagnando il cliente dall'idea alla realizzazione del prototipo e oltre, secondo la catena del valore rappresentata in figura;

**Visto che** la società inovaLab presentava un preventivo per un importo di euro 8.500,00 + IVA;

#### **Ritenuto che**

- la dott.ssa Valeria Allocca è dotata delle competenze necessarie all'espletamento dell'incarico di RUP;
- nello svolgimento dei compiti affidati la dott.ssa Valeria Allocca non si trova nelle situazioni di conflitto di interesse (art. 6-bis della L n. 241/1990, art. 42 del D. Lgs. n. 50/2016 e art. 6, comma 2, del D.P.R. n. 62/2013) che possano determinare anche potenzialmente o essere percepite come pregiudizio all'imparzialità ed indipendenza di giudizio nello svolgimento delle funzioni, ivi incluse le relazioni personali, commerciali, di amicizia o di grave inimicizia, professionali o di titolarità di poteri di gestione ai sensi dell'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013;

**Ritenuto inoltre** di dover procedere, sussistendone i presupposti di urgenza ed indifferibilità, all'affidamento di urgenza ed all'esecuzione anticipata del presente servizio, ai sensi dell'art. 32, comma 8, del D.lgs. n. 50/2018, ravvisandosi nella mancata esecuzione immediata il rischio di non riuscire ad ottemperare alle necessità di progetto nei tempi previsti dal Piano di Sviluppo approvato;

**Dato atto che** il CIG del presente servizio è Z8A36D1916

#### **Visti**

- Il D. lgs n. 50/2016 novellato dalla L. 108/2021;
- la copertura finanziaria sul progetto SAFE
- Decreto n. 447/2020
- la Deliberazione del Consiglio di Amministrazione della Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle Materie Concianti S.r.l. del 12/01/2021, in cui si demanda al Direttore Generale di assicurare tutti gli impegni di spesa fondamentali e vincolanti per lo svolgimento dell'attività gestionale ordinaria ed in particolare di garantire la spesa ed il sostenimento di tutti i costi necessari per l'implementazione e la rendicontazione dei progetti finanziati.

*Tutto ciò premesso, considerato e ritenuto, il sottoscritto nel pieno esercizio delle proprie funzioni*

#### **DETERMINA**

- di affidare, ai sensi dell'art. 51 della L. 108/2021, il servizio di Progettazione e realizzazione di prototipo per un sistema di riscaldamento a microonde da accoppiare ad un reattore di sintesi alla società InovaLab s.r.l. Sede legale e operativa Vicolo Vincenzo Bellini, 10/F Padova (PD) 35131 [inovaLab@pec.it](mailto:inovaLab@pec.it) - P.I. 03890870284, per attività connesse al progetto "SAFE" relativo al bando POR FESR 2014-2020, Asse 1. Azione 1.1.4, approvato con 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", domanda di sostegno ID 10316063;

**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](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://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](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)





- di stabilire che l'importo del servizio è pari ad euro 8.500,00 + IVA da corrispondere fatta salva la verifica in concreto dei prescritti requisiti ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D. Lgs. n. 50/2016;
- di nominare la dott.ssa Allocca quale RUP della fase esecutiva, con il compito di procedere alla verifica dei requisiti in capo all'affidatario, nelle more assicurando per le motivazioni esposte in premessa l'esecuzione anticipata del servizio ex art. 32, comma 8, del D.lgs. n. 50/2016;
- di provvedere, ai sensi dell'art. 29 – comma 1 – del D.lgs. n. 50/2016, alla pubblicazione del presente atto sul profilo di committente nella sezione "Amministrazione trasparente" secondo le disposizioni di cui al d.lgs. n. 33 del 14 marzo 2013, nonché di provvedere alla comunicazione della presente determina al concorrente ai sensi dell'art. 76, comma 5, del Codice.

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](mailto:ssip@ssip.it) • [www.ssip.it](http://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](mailto:arzignano@ssip.it)

Distretto Industriale di Santa  
Croce sull'Arno (PI) c/o POTECA  
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)

