



Oggetto: Atto dispositivo di affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023 e contestuale nomina del Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023, di un servizio di taratura di materiali di riferimento certificati oggetto di Accreditamento dei Laboratori ISO/IEC 17025:2018 - CIG B0D1245F73

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, Toscana Nord-Ovest 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;
- ai fini dell'accREDITAMENTO dei laboratori di prova, con riferimento alle prescrizioni ACCREDIA ed in accordo con la ISO/IEC17025:2018, si rende necessario procedere all'affidamento del servizio di taratura e verifiche intermedie del misuratore di spessore, calibri, dischi di gomma e sistemi di acquisizione delle lunghezze mediante microscopio da parte di laboratorio di taratura con accREDITAMENTO LAT ISO/IEC 17025:2018 dei seguenti strumenti:
 - vetrino per microscopia
 - blocchetti piano paralleli e riga graduata
- I materiali oggetto di taratura su riportati presentano le seguenti caratteristiche:
 - vetrino CMC014, produttore ZEISS nei punti 0.01 – 0.05 – 0.1 – 0.5 – 1.0 mm per la scala lato lungo del vetrino; nei punti 0.1 – 1 – 10 mm per la scala lato corto del vetrino;
 - riga graduata 1 m CMC012 Matr. 07/184 Produttore MG Tarature nei punti 0-50-100-200-310-500-620-700-800-910-1000 mm ;
 - blocchetto piano parallelo 1mm CMC008 Matr. A94429-9810 ,produttore Mettler Toledo;
 - blocchetto piano parallelo 2 mm CMC009 Matr. A94429-9821,produttore Mettler Toledo;
 - blocchetto piano parallelo 3 mm CMC010 Matr. A94429-9813,produttore Mettler Toledo;
 - blocchetto piano parallelo 5 mm CMC011 Matr. A94429-9825,produttore Mettler Toledo;
 - cronometro analogico SSC001 Matr. 06E113, produttore Hanhart; nei punti 5,10,20,30,45,60,120,300,600,1800;
 - comparatore analogico SCC002 Matr. SCC002, produttore mitutoio; nei punti 0; 0,455; 0,91; 1,365; 1,82; 2,275; 2,73; 3,185; 3,64; 4,095; 4,55; 5;
 - sonda temperatura RH SSC0010 Matr. 22014719, produttore delta Ohm;

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 Distretto Veneto della Pelle
Via del Lavoro, 22
36077 Arzignano (VI)
Tel. +390444994267
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



- data logger SSC0010-1 Matr.10000242, produttore delta Ohm;
- data logger SSC012 Matr.99003540, produttore delta Ohm;
- catena termometrica SSC003 Matr. 99003540+G43 produttore delta Ohm;
- catena termometrica SSC004 Matr. 20018749 produttore delta Ohm;
- data logger SSC009 Matr. 99003540produttore delta Ohm;
- sonda temperatura SSC009-3 Matr. 21037979 produttore delta Ohm;
- sonda temperatura/RH SSC0011 Matr. 222011045 produttore delta Ohm;
- massa 1 g CMC002 matr. 482; massa 10 g CMC003 matr. 483; massa 20 g CMC004 matr. 484; massa 50 g CMC005 matr. 485; massa 500 g CMC006 matr. 486; massa 1 Kg CMC007 matr. 487.

Considerato che il soggetto affidatario del servizio di taratura dovrà fornire certificati LAT conformi alla ISO/IEC 17025:2018.;

Acquisita per le vie brevi l'offerta formulata dall' operatore economico Trescal srl, P. IVA 02498930987, soggetto presente nell'Elenco dei Fornitori Accreditati SSIP, agli atti della società con prot. n. ACQ/E000064/2024 del 14/03/2024, per un costo totale di euro € 4.668,34 + IVA;

Visto l'art. 15 del D.lgs. n. 36/2023 che prevede la nomina di un Rup per ogni singolo intervento da realizzarsi anche in economia e le linee guida ANAC n. 3, sulla nomina, ruolo e compiti del RUP;

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. 16 del D.lgs. n. 36/23 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;

Dato atto che il CIG della presente fornitura è B0D1245F73;

Visti

- La copertura finanziaria;
- Il D.lgs. n. 36/2023;
- Il D.lgs. n. 33/2013;

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

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 Distretto Veneto della Pelle
Via del Lavoro, 22
36077 Arzignano (VI)
Tel. +390444994267
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



determina

- di affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs 36/2023, il servizio di taratura materiali di riferimento certificati oggetto di Accreditamento dei Laboratori ISO/IEC 17025:2018, all'operatore economico TRESICAL S.R.L., codice fiscale e P.IVA 02498930987, sede legale alla Via Dei Metalli 1 - 25039 - Travagliato (BS), per un importo pari ad € 4.668,34 + IVA;
- di nominare la dott.ssa Allocca quale RUP della fase esecutiva, con il compito di procedere alla verifica dei requisiti in capo all'affidatario ai sensi dell'art. 52 del D. Lgs 36/2023;
- di provvedere, ai sensi dell'art. 20 del D. Lgs. n. 36/2023, 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. 90 comma 1 del Codice

Il Direttore Generale
dott. Edoardo Imperiale

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 Distretto Veneto della Pelle
Via del Lavoro, 22
36077 Arzignano (VI)
Tel. +390444994267
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

