



Oggetto: **Atto dispositivo di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs. n. 50/2016 e contestuale nomina del Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. n. 50/2016, per la fornitura di:**

1) apparecchiature informatiche per esigenze interne. CIG ZZE340E922

2) computer di controllo per gestione apparecchiature di prove per attività connesse all'intervento "Sviluppo di soluzioni ecosostenibili a beneficio del confort del guidatore – LEONARDO" CUP B32C18000340007- SURF 18121BP000000015 - CIG Z2A33A7201- POR Campania FESR 2014/2020 O.S. 1.1 Az. 1.1.4

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;
- la Stazione Sperimentale ha l'esigenza di procedere all'acquisto di una fornitura informatica per upgrade del parco esistente e per nuove esigenze progettuali relative alla gestione di apparecchiature di prova (X-Ride e Camere Climatiche) per attività di R&S connesse all'intervento LEONARDO, approvato con Decreto Dirigenziale n. 82 del 17/09/2021 a valere sul POR Campania FESR 2014-2020, Asse 1 - OT 1, O.S. 1.1, Azione 1.1.4;

Ritenuta l'opportunità di procedere all'affidamento della suddetta fornitura, mediante affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016, previa richiesta informale da parte del Responsabile acquisti di offerte/preventivi agli operatori iscritti nell'albo fornitori della società, nel rispetto di trasparenza, imparzialità e rotazione degli inviti e degli affidamenti;

Considerato che

- sull'albo fornitori della società aggiornato al 1° novembre 2021 sono presenti i seguenti operatori economici (categoria merceologica B 23), cui si procedeva ad inviare richiesta di preventivo:
 - Gbr Rossetto Spa
 - Biosystem
 - Blade Informatica
 - RCM Italia
 - Spydernet
 - Tecnomedit

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 POTEKO
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 Iungano, 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





- entro il termine indicato, le ore 13:00 del 11/11/2021, pervenivano i seguenti preventivi:
 - RCM Italia, agli atti con prot. n. ACQ/E000183/2021, per un importo pari a 6.365,20 euro + IVA;
 - TECNOMEDIT, agli atti con prot. n. ACQ/E000177/2021, per un importo pari a 7.633,00 euro + IVA;

Valutato che, tra i preventivi ricevuti, le caratteristiche tecniche del prodotto più rispondenti alle esigenze espresse dalla società venivano offerte dall'operatore RCM Italia, che offriva la fornitura per un importo pari a 6.365,20 euro + IVA;

Accertato che i costi relativi all'acquisizione di n. 2 computer di controllo per gestione apparecchiature di prove per attività connesse all'intervento LEONARDO, come da preventivo di dettaglio agli atti della società, sono i seguenti:

- n. 1 Lenovo – PC All in One – Idea Centre AIO 3 24ITL6 al costo di euro 514,08 + IVA;
- n. 1 Lenovo -Notebook al costo di euro 515,28 + IVA;

Considerato inoltre che il suddetto operatore economico ha dichiarato il possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 mediante autocertificazione allegata al suddetto preventivo;

Visto l'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 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 il dott. Gianluigi Calvanese è dotato delle competenze necessarie all'espletamento dell'incarico di RUP;

Dato atto che i CIG della presente fornitura sono:

- apparecchiature informatiche per esigenze interne. CIG Z2E340E922
- n. 2 computer di controllo per gestione apparecchiature di prove per attività connesse all'intervento "Sviluppo di soluzioni ecosostenibili a beneficio del confort del guidatore – LEONARDO" CUP B32C18000340007- SURF 18121BP000000015 - CIG Z2A33A7201- POR Campania FESR 2014/2020 O.S. 1.1 Az. 1.1.4

Visti

- La copertura finanziaria;
- Il D.Lgs. n. 50/2016;
- Il D.Lgs. n. 33/2013;

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

determina

- di affidare ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) D.Lgs. n. 50/2016 la fornitura di apparecchiature informatiche come da offerta prot. n. ACQ/E000183/2021 all'operatore economico RCM Italia

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 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





- SRL, con sede legale in via P. Borsellino, 123 80025 Casandrino (NA) P.IVA 06736060630, per un importo pari ad euro 6.365,20 + IVA, da corrispondere fatta salva la verifica in concreto dei requisiti dichiarati ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. n. 50/2016;
- di imputare gli oneri per l'acquisto di n. 2 computer di controllo per gestione apparecchiature di prove di cui sopra, per un importo complessivo di euro 1.029,36 + IVA all'intervento "Sviluppo di soluzioni ecosostenibili a beneficio del confort del guidatore – LEONARDO" CUP B32C18000340007- SURF 18121BP000000015 - POR Campania FESR 2014/2020 O.S. 1.1 Az. 1.1.4;
 - di nominare il dott. Calvanese quale RUP della fase esecutiva, con il compito di procedere alla verifica dei requisiti in capo all'affidatario;
 - 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 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 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 Ianganò, 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

