



**OGGETTO: DECISIONE A CONTRATTARE** finalizzata alla fornitura di componentistica da vuoto per sistema C14-SCAR per la misura del radiocarbonio da fornire all'Istituto Nazionale di Ottica di Napoli nell'ambito del progetto PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 "SHINE – Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS" (CUP: B27E19000030007) da acquisire mediante affidamento diretto sul mercato libero, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., senza previa acquisizione di più preventivi - #2

CPV: 42120000-6 - Pompe e compressori

## IL DIRETTORE

**VISTO** il d.lgs. 31 Dicembre 2009 n. 213, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche in attuazione dell'articolo 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165";

**VISTO** il d.lgs. 25 novembre 2016 n. 218, recante "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'articolo 13 della legge 7 agosto 2015, n. 124";

**VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n.192 del 18/08/1990 e s.m.i.;

**VISTO** il d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici" pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 10 alla Gazzetta Ufficiale n. 91 del 19/04/2016 e successive disposizioni integrative e correttive introdotte dal decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56;

**VISTO** l'art. 59 del Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche rubricato "decisione a contrattare" – DPCNR del 04/05/2005 prot. 0025034 pubblicato sulla G.U.R.I. n. 124 del 30/05/2005 – Supplemento Ordinario n. 101;

**VISTO** il Decreto del Presidente della Repubblica 5 ottobre 2010, n. 207 recante "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Codice dei contratti" per le parti non espressamente abrogate dal d.lgs. n. 50/2016 sopra richiamato;

**VISTA** la legge 6 novembre 2012, n. 190 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 265 del 13/11/2012;

**VISTO** il d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 80 del 05/04/2013 e successive modifiche introdotte dal d.lgs. 25 maggio 2016 n. 97;

**VISTE** le linee guida n. 3 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" approvate con delibera n. 1096 del 26/10/2016 e relativo aggiornamento al d.lgs. 56 del 19/04/2017 approvato con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11/10/2017;





**VISTE** le linee guida n. 4 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione di attuazione del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 1097 del 26/10/2016, aggiornate al d.lgs. 56 del 19/04/2017 con delibera del Consiglio n. 206 del 01/03/2018 e relativo ulteriore aggiornamento con delibera del Consiglio n. 636 del 10/07/2019 al decreto legge 18/04/2019, n. 32, convertito con legge 14/06/2019, n. 55;

**VISTA** la legge di bilancio 2019 del 30/12/2018 n. 145 pubblicata sul S.O. n. 62 alla G.U. 31/12/2018 n 302, in particolare l'art. 1, comma 130 che ha disposto la modifica dell'art. 1, comma 450 della legge 27/12/2006, n. 296 - legge finanziaria 2007, che consente di effettuare acquisti fuori dal Mercato elettronico della P. A. per importi inferiori ad € 5.000,00;

**VISTA** la delibera n. 140 del 27 febbraio 2019 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione avente ad oggetto "Chiarimenti in materia di garanzia provvisoria e garanzia definitiva" per gli acquisti inferiori alle soglie di rilevanza comunitaria;

**VISTO** il Decreto Direttoriale MIUR n. 894 del 09 maggio 2019, registrato alla Corte dei Conti il 05 maggio 2019 al Foglio 1-2113, con il quale il Progetto dal titolo "SHINE – Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS", è stato ammesso alle agevolazioni a valere sull'Avviso n. 424 del 28/02/2018;

**PRESO ATTO** che si intendono perseguire le finalità del progetto PON Ricerca e Innovazione 2014-2020 "SHINE – Potenziamento dei nodi italiani in E-RIHS" nel cui ambito è prevista l'acquisizione della fornitura di cui all'oggetto con il codice identificativo PIR01\_00016\_261502;

**RAVVISATA**, pertanto, la necessità di attivare le relative procedure amministrative funzionali all'affidamento del servizio in argomento;

**CONSIDERATO** che, sulla base dell'importo del servizio, inferiore alla soglia di rilievo comunitario di cui all'art. 35 del d.lgs. 50/2016, ai sensi dell'Art. 36, comma 2, lett. a) del medesimo decreto legislativo è possibile procedere all'affidamento diretto ad un singolo operatore economico;

**RICHIAMATO** l'art. 4 del D.L. 126 del 29/10/2019 convertito in legge n. 159/2019 che prevede la possibilità di non ricorrere al mercato elettronico della pubblica amministrazione per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente collegati all'attività di ricerca;

**VISTO** il proprio provvedimento prot. n. 0090035 del 13 dicembre 2019 di nomina, quale responsabile unico del procedimento per le acquisizioni di beni e servizi nell'ambito del progetto SHINE, della dott.ssa Alessandra Rocco che possiede le competenze professionali adeguate in relazione alla procedura di acquisizione;

**PRESO ATTO** che, a seguito di un'indagine informale del mercato, è pervenuto il preventivo n. IT-EZ34-318-1318 del 19/03/2020 dell'operatore economico Agilent Technologies Italia s.p.a. per un importo complessivo di € 1.703,25 al netto dell'IVA, (Prot. n. 0024565 dell'8 aprile 2020);

**TENUTO CONTO** che, per quanto esposto nel precedente paragrafo, l'operatore economico sopra indicato non costituisce né l'affidatario uscente né è stato precedentemente invitato (risultando non affidatario) nel precedente affidamento;

**RITENUTA** la sopra citata offerta:

- Confacente alle esigenze di interesse pubblico che l'amministrazione deve soddisfare;





- Congrua, avuto riguardo ai correnti prezzi di mercato di beni analoghi e/o simili;
- Seria ed affidabile, in quanto il citato operatore economico non si è mai reso inadempiente nei precedenti rapporti contrattuali con la stazione appaltanti relative all'Ente;

**VERIFICATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa sui fondi relativi al sopra richiamato progetto, allocati al GAE "PSHINE-S", voce del piano 22010 (Attrezzature scientifiche)

**VISTO** l'articolo 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136 recante "Tracciabilità dei flussi finanziari" e il D.L. 12 novembre 2010, n. 187 convertito dalla Legge 17 dicembre 2010, n. 217 che introducono l'obbligo di tracciabilità dei flussi finanziari relativi alle commesse pubbliche;

**VISTA** la Delibera ANAC n. 556 del 31 maggio 2017 recante "Linee guida sulla tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi dell'articolo 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136";

**VISTI** il D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e la Determinazione ANAC n. 3 del 5 marzo 2008 recante "Sicurezza nell'esecuzione degli appalti relativi a servizi e forniture. Predisposizione del Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali (DUVRI) e determinazione dei costi della sicurezza";

**RAVVISATA** la necessità di provvedere;

## DISPONE

1. l'affidamento diretto sul mercato libero, ai sensi dell'articolo 36, comma 2, lettera a) del Codice, della fornitura di cui all'oggetto, all'operatore economico **Agilent Technologies Italia s.p.a.**, con sede in Via Piero Gobetti 2/c - 20063 - Cernusco sul Naviglio (MI) – (C.F. e partita IVA **12785290151**), per un importo complessivo pari a **€ 1.703,25**, oltre IVA;
2. la nomina della dott.ssa **Alessandra Rocco** quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP), in base all'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016;
3. che il RUP, oltre a provvedere alla registrazione del relativo SmartCIG, vigili sullo svolgimento delle fasi di affidamento ed esecuzione del servizio in parola, provvedendo a creare le condizioni affinché il processo di acquisto risulti condotto in modo unitario rispetto alle esigenze ed ai costi indicati nel presente atto, in conformità a qualsiasi altra disposizione di legge e di regolamento in materia. In particolare che:
  - richieda al suddetto operatore economico il rilascio ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n° 445, di apposita dichiarazione sostitutiva circa il possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'articolo 80 del Codice,
  - verifichi dall'estratto delle annotazioni riservate dal casellario informatico istituito presso l'ANAC e dal documento unico di regolarità contributiva la presenza di cause ostative all'emanazione dell'ordine.
4. le seguenti clausole essenziali del contratto:
  - Termini di consegna: entro e non oltre 30 giorni naturali e consecutivi dalla stipula del contratto;
  - Luogo di consegna: Istituto Nazionale di Ottica - Via Campi Flegrei 34 - 80078 Pozzuoli
  - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla data della fattura;





# Consiglio Nazionale delle Ricerche

DIPARTIMENTO SCIENZE UMANE E SOCIALI, PATRIMONIO CULTURALE

PON RICERCA E INNOVAZIONE 2014-2020 - PROGETTO "SHINE- STRENGTHENING THE ITALIAN NODES OF E-RIHS"

5. L'esonero, in conformità alla delibera ANAC n° 140 del 27/02/2019, dell'operatore economico alla costituzione delle garanzie di cui agli artt. 93 e 103 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
6. la registrazione dell'impegno definitivo della somma complessiva di € **2.077,97** (euro duemilasettantasette/97) a valere sulla Voce del piano 22010 (Attrezzature scientifiche), del GAE "PSHINE-S";

Il Direttore  
(*prof. Gilberto Corbellini*)



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale





**OFFERTA**

**CNR - Istituto Nazionale di Ottica  
c/o LENS-Polo Scientifico  
Via N. Carrara 1  
50019 Sesto Fiorentino (FI)**

**Numero Offerta:**

IT-EZ34-318-1318

**Data Offerta:** 19 marzo 2020

**Nostro Riferimento:** Davide Sacchi

**E mail:** [davide.sacchi@agilent.com](mailto:davide.sacchi@agilent.com)

**Telefono:** +39 335 7074574

Agilent Technologies Italia S.p.A.

Via Piero Gobetti 2/c

20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

Italy

Tel. +390119979-111

E-mail: [vpt-customer@agilent.com](mailto:vpt-customer@agilent.com)

Pagina web: [www.agilent.com/chem](http://www.agilent.com/chem)

<b>Numero prodotto / Descrizione</b>	<b>Totale Variazione/Sconto</b>	<b>Totale (EUR)</b>
Componenti da vuoto	-25%	1,703.25

I prezzi sono validi fino al 30 Aprile 2020

L'importo non include alcuna tassa. Le tasse applicabili verranno incluse nella relativa fattura.

Condizioni di pagamento: 30 gg data fattura

Data di consegna: 4 settimane DRO

N.	Numero prodotto / Descrizione	Sconto	Prezzo unitario (EUR)	Quantita	Totale imponibile (EUR)
1	<b>FAVF0250133</b> Adattatore femmina VCR - CF16 Prezzo di listino : 82.00 EUR	25.00%	61.50	1	61.50
2	<b>FAVM0250133</b> Adattatore maschio VCR – CF16 Prezzo di listino : 61.00 EUR	25.00%	45.75	1	45.75
3	<b>FC0075</b> Raccordo a croce CF16 Prezzo di listino : 100.00 EUR	25.00%	75.00	1	75.00
4	<b>X3200A/001</b> Valvola ad angolo in acciaio manuale CF16 Prezzo di listino : 298.00 EUR	25.00%	223.50	1	223.50
5	<b>FA0133NW16S</b> Adattatore CF16-KF16 Prezzo di listino : 61.00 EUR	25.00%	45.75	1	45.75
6	<b>FG0275CI</b> Guarnizione in rame CF40, confezione da 10 pezzi Prezzo di listino : 25.00 EUR	25.00%	18.75	1	18.75
7	<b>FG0133CIS</b> Guarnizione in rame argentato CF16, confezione da 10 pezzi Prezzo di listino : 41.00 EUR	25.00%	30.75	1	30.75
8	<b>KL01000984</b> Tubo flessibile KF25, lunghezza 250mm Prezzo di listino : 122.00 EUR	25.00%	91.50	1	91.50
9	<b>KL01004800</b> Tubo flessibile KF25, lunghezza 1219mm Prezzo di listino : 171.00 EUR	25.00%	128.25	1	128.25
10	<b>X3200A/008</b> Valvola ad angolo in acciaio manuale KF25 Prezzo di listino : 298.00 EUR	25.00%	223.50	1	223.50

N.	Numero prodotto / Descrizione	Sconto	Prezzo unitario (EUR)	Quantita	Totale imponibile (EUR)
11	<b>X3200A/009</b> Valvola ad angolo in acciaio manuale KF40 Prezzo di listino : 307.00 EUR	25.00%	230.25	1	230.25
12	<b>KC01000197</b> Raccordo a croce KF25 Prezzo di listino : 129.00 EUR	25.00%	96.75	1	96.75
13	<b>KT01000197</b> Raccordo a T KF25 Prezzo di listino : 72.00 EUR	25.00%	54.00	1	54.00
14	<b>KRS2540</b> Riduzione KF25-KF40 Prezzo di listino : 43.00 EUR	25.00%	32.25	1	32.25
15	<b>KE01000197</b> Raccordo ad angolo KF25 Prezzo di listino : 53.00 EUR	25.00%	39.75	1	39.75
16	<b>KF250000SB</b> Flangia cieca KF25 Prezzo di listino : 9.00 EUR	25.00%	6.75	1	6.75
17	<b>KF160000SB</b> Flangia cieca KF16 Prezzo di listino : 8.00 EUR	25.00%	6.00	1	6.00
18	<b>KBC16</b> Clamp BULKHEAD KF16 Prezzo di listino : 18.00 EUR	25.00%	13.50	1	13.50
19	<b>KQ16AWP</b> Collare di serraggio KF16 Prezzo di listino : 7.00 EUR	25.00%	5.25	1	5.25
20	<b>KQ25AWP</b> Collare di serraggio KF25 Prezzo di listino : 8.00 EUR	25.00%	6.00	1	6.00

N.	Numero prodotto / Descrizione	Sconto	Prezzo unitario (EUR)	Quantita	Totale imponibile (EUR)
21	<b>KQ40AWP</b> Collare di serraggio KF40 Prezzo di listino : 10.00 EUR	25.00%	7.50	1	7.50
22	<b>KQ50AWP</b> Collare di serraggio KF50 Prezzo di listino : 17.00 EUR	25.00%	12.75	1	12.75
23	<b>9530031</b> Lubrificante alta temperatura FEL-PRO Prezzo di listino : 18.00 EUR	25.00%	13.50	1	13.50
24	<b>KC16SV</b> Anello di centraggio in acciaio KF16, O ring in Viton Prezzo di listino : 6.00 EUR	25.00%	4.50	1	4.50
25	<b>KC25SV</b> Anello di centraggio in acciaio KF25, O ring in Viton Prezzo di listino : 8.00 EUR	25.00%	6.00	1	6.00
26	<b>KC40SV</b> Anello di centraggio in acciaio KF40, O ring in Viton Prezzo di listino : 11.00 EUR	25.00%	8.25	1	8.25
27	<b>KC50SV</b> Anello di centraggio in acciaio KF50, O ring in Viton Prezzo di listino : 16.00 EUR	25.00%	12.00	1	12.00
28	<b>IC100SV</b> Anello di centraggio in acciaio ISO100, O ring in Viton Prezzo di listino : 71.00 EUR	25.00%	53.25	1	53.25
29	<b>IC250SV</b> Anello di centraggio in acciaio ISO250, O ring in Viton Prezzo di listino : 139.00 EUR	25.00%	104.25	1	104.25
30	<b>IC63250DCMZ</b> Griffa ISO63/250 Prezzo di listino : 15.00 EUR	25.00%	11.25	1	11.25

N.	Numero prodotto / Descrizione	Sconto	Prezzo unitario (EUR)	Quantita	Totale imponibile (EUR)
31	<b>FP0133K</b> Kit bulloni,12PT per CF16 Prezzo di listino : 47.00 EUR	25.00%	35.25	1	35.25
Totale complessivo (EUR)					2,271.00
Sconto (-25%)					-567.75
Totale Netto (EUR)					1,703.25
Totale (EUR)					<b>1,703.25</b>

**Note:**

Tutti i Prodotti e Servizi standard indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni generali di Vendita Agilent nella versione più aggiornata e ad ogni altra condizione accessoria LSCA o ad ogni altra condizione applicabile qui indicata. Per quanto concerne Prodotti o Servizi fabbricati, configurati o adattati a specifiche richieste del Cliente, tutti i Prodotti e Servizi indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni di Vendita dei prodotti su misura Agilent nella versione più aggiornata, e ad ogni altra condizione accessoria LSCA o ad ogni altra condizione applicabile qui indicata. Copia delle Condizioni generali di Vendita Agilent, delle Condizioni generali di Vendita dei Prodotti su misura Agilent e delle Condizioni accessorie LSCA è allegata alla presente o è già in possesso del Cliente. I documenti, o loro ulteriori copie, sono comunque disponibili presso la nostra sede previa richiesta. Le condizioni di un eventuale altro accordo sottoscritto con Agilent in merito alla vendita dei Prodotti e Servizi indicati in offerta si applicheranno ai Prodotti e Servizi in oggetto. Agilent, salvo i casi in cui esista un suo specifico accordo scritto, disconosce espressamente qualsiasi condizione diversa o aggiuntiva indicata sugli ordini di acquisto/vendita del Cliente. Al momento dell'offerta le date di disponibilità dei Prodotti e Servizi si intendono presunte. Le date o i periodi di consegna effettivi saranno specificati quando Agilent avrà ricevuto ed accettato l'ordine di acquisto. Le condizioni di cui sopra si applicano nella misura più ampia consentita dalla legge. Il Cliente può comunque godere di altri diritti legali o giuridici. Prodotti, tecnologie o software esportati dagli Stati Uniti d'America ("US") o da altri paesi sono soggetti alle Export Administration Regulations degli Stati Uniti e alle leggi e direttive in materia di esportazione vigenti in tutti i paesi esportatori. Deroghe in opposizione alla legge degli Stati Uniti e alle leggi e direttive vigenti in materia di esportazione sono proibite.

In deroga a quanto sopra esposto, per l'acquisto di prodotti e/o servizi della tecnologia del vuoto forniti dalla Agilent Technologies, saranno applicate le Condizioni Generali di Vendita Agilent – Prodotti e Servizi del Vuoto.

**Condizioni di Garanzia:**

Garanzia 12 mesi

Agilent Technologies Italia S.p.A.

Via Piero Gobetti 2/c

20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

Italy

Cap. soc. € 3.640.000 i.v. Reg. Imprese MI

P. IVA IT12785290151

**Coordinate Bancarie**

CITIBANK N.A.

12 VIA DEI MERCANTI – MILANO - 20121, ITALY

CIN: H, ABI: 03566, CAB: 01600, C/C 000118125037

SWIFT BIC: CITIITMX, IBAN: IT43H0356601600000118125037