

**DECRETO DEL DIRETTORE GENERALE**

N. 402 DEL 23/09/2022

**OGGETTO: Rettifica tabella di cui al DDG 362 avente per oggetto "Indizione gara per fornitura a somministrazione di Kit Hach Lange per macroscrittore mediante Trattativa Diretta (TD), ai sensi dell'Art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., su piattaforma www.acquistinretepa.it gestita da Consip S.p.A. - CIG: 9349505F96**

|   |  |                          |             |            |             |                    |            |                     |         |
|---|--|--------------------------|-------------|------------|-------------|--------------------|------------|---------------------|---------|
| <p><b>Struttura Richiedente:</b> UOC – Area labor. (L4) di PA<br/><b>Codice servizio:</b> UOCLABOPA<br/><b>Codice CDC 2-0102ALL400 UOC PA L4</b><br/><b>Struttura Richiedente:</b> UOC – Area labor (L3) di RG<br/><b>Codice servizio:</b> UOCLABORG<br/><b>Codice CDC 2-0701ALL300 UOC RG L3</b><br/><b>Struttura Richiedente:</b> UOC – Area labor (L2) di SR<br/><b>Codice servizio:</b> UOCLABOSR<br/><b>Codice CDC 2-0801ALL200 UOC SR L2</b></p> <p>PROPOSTA n. <u>232</u> del <u>23/09/2022</u></p> <p>IL RUP<br/>(Ing. Giuseppe Lo Iacono)</p> <p>_____<br/><i>(Signature)</i></p> <p>L'Assistente Amm.vo<br/>dott. Mirella Amodei</p> <p>_____<br/><i>(Signature)</i></p> <p><b>IL DIRETTORE DELLA U.O.C. A3</b><br/>(Ing. Giuseppe Lo Iacono)</p> <p>_____<br/><i>(Signature)</i></p> | <p><b>SA.2 CONTABILITA' E BILANCIO</b></p> <p>Autorizzazione spesa del _____</p> <p><input type="checkbox"/> <b>CONTO ECONOMICO:</b> 16.1.40<br/><input type="checkbox"/> <b>IMPORTO COMPLESSIVO:</b> € 81.423,60<br/><i>(già registrato con DDG 362 del 4/08/2022)</i></p> <table> <tr> <td>Imponibile a base d'asta</td> <td>€ 65.640,00</td> </tr> <tr> <td>IVA al 22%</td> <td>€ 14.440,80</td> </tr> <tr> <td>Incentivi art. 113</td> <td>€ 1.312,80</td> </tr> <tr> <td>... Contributo Anac</td> <td>€ 30,00</td> </tr> </table> <p><input type="checkbox"/> <b>CONTO ECONOMICO:</b><br/><input type="checkbox"/> <b>IMPORTO:</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>CONTO PATRIMONIALE</b><br/><input type="checkbox"/></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> <b>NON COMPORTA ONERI DI SPESA</b></p> <p>Visto in quanto conforme alle norme di contabilità economico patrimoniale</p> <p><b>IL DIRETTORE DELLA STRUTTURA</b></p> <p>_____<br/><i>(Signature)</i></p> | Imponibile a base d'asta | € 65.640,00 | IVA al 22% | € 14.440,80 | Incentivi art. 113 | € 1.312,80 | ... Contributo Anac | € 30,00 |
| Imponibile a base d'asta  | € 65.640,00  |                          |             |            |             |                    |            |                     |         |
| IVA al 22%  | € 14.440,80  |                          |             |            |             |                    |            |                     |         |
| Incentivi art. 113  | € 1.312,80   |                          |             |            |             |                    |            |                     |         |
| ... Contributo Anac   | € 30,00  |                          |             |            |             |                    |            |                     |         |

In data 23/09/2022 nella sede legale dell'ARPA in Palermo, viale Cristoforo Colombo, Complesso Roosevelt, località Addaura - P.I. 05086340824

**IL DIRETTORE GENERALE - Dr. Vincenzo Infantino**

nominato con D.A 37/Gab del 04/03/2021, come modificato dal DA n.70 del 30/04/2021, assistito dal segretario Maria Maria adotta il seguente decreto sulla base della proposta di seguito riportata:

## IL RUP

### Premessa

**VISTO** l'art. 90 della legge regionale 03.05.01 n. 6, come modificato e integrato dall'art. 94 della legge regionale 16.04.2003, n. 4, e dall'art. 35 della legge regionale 31.5.2004 n. 9, d'istituzione dell'Agazia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – ARPA-Sicilia;

**VISTO** il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii., di attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture;

**VISTO** il DDG n. 361 del 05/07/2019 “Preso atto Adozione del regolamento di organizzazione e funzionamento dell'Agazia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – Arpa Sicilia, ex art. 90 L. 6/2001 e ss.mm.ii. - Approvazione”;

**VISTO** il DDG n.533 del 25/10/2019 “Preso atto del D.A. n.365/GAB del 23/10/2019 di approvazione dell'articolazione e del Funzionigramma dell'Agazia Regionale per la Protezione dell'Ambiente – Arpa Sicilia, ex art. 90 L. 6/2001 e ss.mm.ii.;

**VISTO** il DDG n. 490 del 29/10/2021 di adozione del Bilancio economico di previsione per il triennio 2022/2024;

**VISTO** il DDG n. 362 del 4/08/2022 con il quale è stato decretato, tra l'altro, di:

- Avviare procedura a contrarre con affidamento diretto ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. a) della L120/2020 in deroga all'art. 36 comma 2 lett. a) come modificato dalla Legge 108/2021 mediante trattativa diretta Me.PA all'operatore economico HACH LANGE S.r.l. – Via Rossini, 1/A, – 20045 Lainate (MI) – Tel 02 93 575 400 – PI: 11277000151 – pec: [albiegare.hach@pec.it](mailto:albiegare.hach@pec.it), secondo lo schema di fabbisogno di che trattasi da fornire a somministrazione, per un importo a base d'asta di € 65.640,00 e secondo il seguente quadro economico:**

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| <b>Base d'asta</b>        | <b>€ 65.640,00</b> |
| <b>IVA al 22%</b>         | <b>€ 14.440,80</b> |
| <b>Incentivi art. 113</b> | <b>€ 1.312,80</b>  |
| <b>Contributo ANAC</b>    | <b>€ 30,00</b>     |
| <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> | <b>€ 81.423,60</b> |

**CONSTATATA** la presenza di alcuni errori, per mera distrazione, nella tabella fabbisogni, si redige la tabella corretta da sostituire a quella inserita nel DDG 362/2022, richiamato, e di conseguenza anche nel Disciplinare /Capitolato, restando inalterato tutto il resto:

| Fabbisogno KIT HACH LANGE |          |   |         |         |         |          |
|---------------------------|----------|---|---------|---------|---------|----------|
| Pos.                      | Codice   | Descrizione                                       | Q.tà PA | Q.tà RG | Q.tà SR | Q.tà Tot |
| 1.1                       | LCK 014  | Test in cuvetta per COD_1.000/10.000 mg/l O2      | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.2                       | LCK 114  | Test in cuvetta per COD_150/1.000 mg/l O2         | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.3                       | LCK 314  | Test in cuvetta per COD_15/150 mg/l O2            | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.4                       | LCK 1414 | Test in cuvetta per COD_5/60 mg/l O2              | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.5                       | LCK 1814 | Test in cuvetta per COD_7/70 mg/l O2              | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.6                       | LCK 341  | Test in cuvetta per nitriti_0,015/0,6 mg/l NO2_ N | 15      | 0       | 10      | 25       |
| 1.7                       | LCK 342  | Test in cuvetta per nitriti_0,6/6 mg/l NO2_ N     | 15      | 0       | 10      | 25       |

|      |         |  |    |    |    |    |
|------|---------|--|----|----|----|----|
| 1.8  | LCK 339 | Test in cuvetta per nitrati_0,23/13,5 mg/l NO3_N             | 16 | 0  | 10 | 26 |
| 1.9  | LCK 303 | Test in cuvetta per Ammonio_2,0/47 mg/l NH4_N                | 19 | 5  | 10 | 34 |
| 1.10 | LCK 304 | Test in cuvetta per Ammonio_0,015/2,0 mg/l NH4_N             | 19 | 2  | 10 | 31 |
| 1.11 | LCK 305 | Test in cuvetta per Ammonio_1,0/12,0 mg/l NH4_N              | 19 | 5  | 10 | 34 |
| 1.12 | LCK 338 | LatonTest in cuvetta per Azoto totale_20/100 mg/l TNb        | 19 | 10 | 10 | 39 |
| 1.13 | LCK 339 | Test in cuvetta per nitrati_1/60 mg/l NO3                    | 13 | 0  | 10 | 23 |
| 1.14 | LCK 138 | Laton Test in cuvetta per Azoto totale_1/16 mg/l TNb         | 19 | 20 | 10 | 49 |
| 1.15 | LCK 332 | Test in cuvetta per tensioattivi anionici_0,05/2,0 mg/l      | 18 | 20 | 10 | 48 |
| 1.16 | LCK 345 | Test in cuvetta per Fenoli 0,05-5 mg/l                       | 1  | 10 | 2  | 13 |
| 1.17 | LCK 348 | Test in cuvetta per fosfato(orto/totale)_0,5/5 mg/l PO4_P    | 10 | 5  | 10 | 25 |
| 1.18 | LCK 349 | Test in cuvetta per fosfato(orto/totale)_0,05/1,5 mg/l PO4_P | 10 | 5  | 10 | 25 |
| 1.19 | LCK 654 | Test in cuvetta per Solfito 0,1-5 mg/l SO3                   | 1  | 1  | 0  | 2  |
| 1.20 | LCK 653 | Test in cuvetta per Solfuro 0,1-2 mg/l S--                   | 1  | 5  | 1  | 7  |
| 1.21 | LCK 614 | Test in cuvetta per COD_50/300 mg/l O2                       | 19 | 20 | 10 | 49 |
| 1.22 | LCK 310 | Test in cuvetta per Cloro Libero_0,05/2,0 mg/l Cl2           | 1  | 15 | 1  | 17 |
| 1.23 | LCK 311 | Cloruri  | 1  | 6  | 3  | 10 |
| 1.24 | LCK 315 | Cianuri Liberi (0,01-0,6 mg/l)                               | 3  | 10 | 2  | 15 |
| 1.25 | LCA 720 | Mixed Parameter Standard                                     | 2  | 3  | 2  | 7  |
| 1.26 | LCA 721 | Kit per verifica taratura                                    | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.27 | LCA 555 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.28 | LCA 700 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.29 | LCA 703 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.30 | LCA 704 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.31 | LCA 705 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.32 | LCA 707 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.33 | LCA 709 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.34 | LCA 720 | Addista Soluzione standard multiparametrica                  | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.35 | LCK 333 | Test in cuvetta per tensioattivi non ionici_0,2/6,0 mg/l     | 1  | 1  | 1  | 3  |

**DATO ATTO** della regolarità dell'istruttoria della relativa pratica e della conformità della presente proposta alla normativa vigente che disciplina la materia trattata;

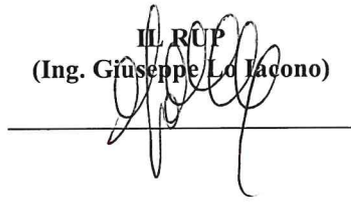
### PROPONE

Per i motivi espressi in narrativa, che qui si intendono tutti integralmente ripetuti e trascritti:

- 1. Sostituire** la tabella fabbisogni di cui al DDG 362 del 4/08/2022 con quella stilata in premessa.
- 2. Approvare**, conseguentemente il disciplinare/capitolato recante la nuova tabella.

3. Dare atto che, a meno della tabella, rimane invariato tutto il resto decretato con il DDG 362/2022
4. Munire il presente Decreto della clausola d'immediata esecutività ai sensi del Regolamento vigente.

**IL RUP**  
(Ing. Giuseppe La Iacono)



**Sul presente atto viene espresso**

Parere favorevole

**Il Direttore Amministrativo**

*Dott. Pietro Maria Testai*



**IL DIRETTORE GENERALE**

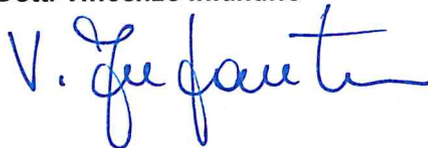
- Vista la proposta di decreto che precede e che qui si intende riportata e trascritta;
- Preso atto del parere favorevole espresso dal Direttore Amministrativo;
- Ritenuto di condividerne i contenuti;
- Assistito dal segretario verbalizzante;

**DECRETA**

**APPROVARE** la superiore proposta di decreto così come formulata dal RUP;

**DARE MANDATO** al Responsabile dell'Ufficio Decreti del Direttore Generale di predisporre gli adempimenti conseguenti l'adozione del presente decreto

**Il Direttore Generale**  
**Dott. Vincenzo Infantino**



Il segretario verbalizzante



## DISCIPLINARE/CAPITOLATO

**Acquisizione fornitura a somministrazione di Kit Hach Lange per macrodescrittori mediante Trattativa Diretta (TD), ai sensi dell'Art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., su piattaforma [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) gestita da Consip S.p.A..**

**CPV 33696000-5**

**Importo a Base d'Asta € 65.640,00, oltre IVA al 22%**

Il presente documento, debitamente sottoscritto digitalmente per accettazione, va restituito alla stazione appaltante.

### Oggetto, importo, durata, luogo contenuti della fornitura

Nell'ambito dell'attività analitica relativa ai parametri chimici ed in particolar modo per il parametro COD, si ravvisa la necessità di procedere all'acquisto, a somministrazione, dei Kit Hach Lange, di seguito elencati per i laboratori di Palermo, Ragusa e Siracusa:

| Fabbisogno KIT HACH LANGE |          |  |         |         |         |          |
|---------------------------|----------|--|---------|---------|---------|----------|
| Pos.                      | Codice   | Descrizione  | Q.tà PA | Q.tà RG | Q.tà SR | Q.tà Tot |
| 1.1                       | LCK 014  | Test in cuvetta per COD_1.000/10.000 mg/l O2                 | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.2                       | LCK 114  | Test in cuvetta per COD_150/1.000 mg/l O2                    | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.3                       | LCK 314  | Test in cuvetta per COD_15/150 mg/l O2                       | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.4                       | LCK 1414 | Test in cuvetta per COD_5/60 mg/l O2                         | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.5                       | LCK 1814 | Test in cuvetta per COD_7/70 mg/l O2                         | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.6                       | LCK 341  | Test in cuvetta per nitriti_0,015/0,6 mg/l NO2_ N            | 15      | 0       | 10      | 25       |
| 1.7                       | LCK 342  | Test in cuvetta per nitriti_0,6/6 mg/l NO2_ N                | 15      | 0       | 10      | 25       |
| 1.8                       | LCK 339  | Test in cuvetta per nitrati_0,23/13,5 mg/l NO3_ N            | 16      | 0       | 10      | 26       |
| 1.9                       | LCK 303  | Test in cuvetta per Ammonio_2,0/47 mg/l NH4_ N               | 19      | 5       | 10      | 34       |
| 1.10                      | LCK 304  | Test in cuvetta per Ammonio_0,015/2,0 mg/l NH4_ N            | 19      | 2       | 10      | 31       |
| 1.11                      | LCK 305  | Test in cuvetta per Ammonio_1,0/12,0 mg/l NH4_ N             | 19      | 5       | 10      | 34       |
| 1.12                      | LCK 338  | LatonTest in cuvetta per Azoto totale_20/100 mg/l TNb        | 19      | 10      | 10      | 39       |
| 1.13                      | LCK 339  | Test in cuvetta per nitrati_1/60 mg/l NO3                    | 13      | 0       | 10      | 23       |
| 1.14                      | LCK 138  | Laton Test in cuvetta per Azoto totale_1/16 mg/l TNb         | 19      | 20      | 10      | 49       |
| 1.15                      | LCK 332  | Test in cuvetta per tensioattivi anionici_0,05/2,0 mg/l      | 18      | 20      | 10      | 48       |
| 1.16                      | LCK 345  | Test in cuvetta per Fenoli 0,05-5 mg/l                       | 1       | 10      | 2       | 13       |
| 1.17                      | LCK 348  | Test in cuvetta per fosfato(orto/totale)_0,5/5 mg/l PO4_P    | 10      | 5       | 10      | 25       |
| 1.18                      | LCK 349  | Test in cuvetta per fosfato(orto/totale)_0,05/1,5 mg/l PO4_P | 10      | 5       | 10      | 25       |

|      |         |  |    |    |    |    |
|------|---------|--|----|----|----|----|
| 1.19 | LCK 654 | Test in cuvetta per Solfito 0,1-5 mg/l SO3               | 1  | 1  | 0  | 2  |
| 1.20 | LCK 653 | Test in cuvetta per Solfuro 0,1-2 mg/l S--               | 1  | 5  | 1  | 7  |
| 1.21 | LCK 614 | Test in cuvetta per COD_50/300 mg/l O2                   | 19 | 20 | 10 | 49 |
| 1.22 | LCK 310 | Test in cuvetta per Cloro Libero_0,05/2,0 mg/l Cl2       | 1  | 15 | 1  | 17 |
| 1.23 | LCK 311 | Cloruri  | 1  | 6  | 3  | 10 |
| 1.24 | LCK 315 | Cianuri Liberi (0,01-0,6 mg/l)                           | 3  | 10 | 2  | 15 |
| 1.25 | LCA 720 | Mixed Parameter Standard                                 | 2  | 3  | 2  | 7  |
| 1.26 | LCA 721 | Kit per verifica taratura                                | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.27 | LCA 555 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.28 | LCA 700 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.29 | LCA 703 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.30 | LCA 704 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.31 | LCA 705 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.32 | LCA 707 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.33 | LCA 709 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.34 | LCA 720 | Addista Soluzione standard multiparametrica              | 2  | 2  | 2  | 6  |
| 1.35 | LCK 333 | Test in cuvetta per tensioattivi non ionici_0,2/6,0 mg/l | 1  | 1  | 1  | 3  |

I prodotti di cui al superiore elenco, devono avere scadenza lunga.

L'importo a base d'asta è fissato in: € 64.440,00, IVA esclusa - oneri per la sicurezza derivanti da rischi da interferenze, non soggetti a ribasso, pari a zero.

**Non sarà ammessa alcuna offerta di importo pari o superiore rispetto all'importo complessivo posto a base d'asta.**

La consegna della fornitura, che deve essere fatta nel più breve tempo possibile e comunque non oltre 30gg dagli ordini di acquisto destinati ai vari laboratori interessati e precisamente:

- ARPA Sicilia, presso il laboratorio U.O.C. L2 – Area laboratoristica di PA – Via Nairobi, 4 - 90129 Palermo (Ingresso carrabile Via Carmelo Onorato, 6) Secondo Piano;
- ARPA Sicilia, presso il laboratorio U.O.C. L3 – Area laboratoristica di RG – Viale Sicilia, 7 – 97100 – Ragusa;
- ARPA Sicilia, presso il laboratorio U.O.C. L4 – Area laboratoristica di SR – Via Bufardeci, 22 – 96100 – Siracusa;

### **Requisiti Di Partecipazione**

È escluso dalla gara l'operatore economico per il quale sussistono:

- cause di esclusione di cui all'art. 80 del Codice;
- divieti a contrattare con la pubblica amministrazione.

Sono comunque esclusi gli operatori economici che abbiano affidato incarichi in violazione dell'art. 53, comma 16-ter, del d.lgs. del 2001, n. 165

La mancata sottoscrizione delle clausole contenute nel patto di integrità costituisce causa di esclusione dalla gara, ai sensi dell'art. 1, comma 17 della l. 190/2012.

### **Documentazione di gara**

La documentazione consiste in:

- il presente Documento contenente le specifiche dell'appalto;
- Il modello di Patto di integrità;
- Dichiarazione integrativa
- DGUE.
- Modello\_1

Tale documentazione verrà caricata dalla Stazione appaltante negli appositi spazi resi disponibili dalla piattaforma elettronica del Me.PA.

L'operatore economico invitato dovrà compilare e caricare nuovamente, negli appositi spazi resi disponibili dal Me.PA:

- Documento contenente le specifiche dell'appalto, debitamente sottoscritto digitalmente da parte del legale rappresentante o da persona munita dei poteri di firma;
- DGUE, compilato secondo il modello allegato, debitamente sottoscritto digitalmente da parte del legale rappresentante o da persona munita dei poteri di firma;
- la dichiarazione sostitutiva dell'Operatore economico secondo il modello allegato, debitamente sottoscritta digitalmente da parte del legale rappresentante o da persona munita dei poteri di firma;
- il Patto di integrità, secondo il modello allegato, debitamente sottoscritto digitalmente da parte del legale rappresentante o da persona munita dei poteri di firma;
- Il Modello\_1;
- Attestazione PASSOE (In caso di subappalto, è richiesta PASSOE anche per i subappaltatori.
- eventuale ulteriore documentazione che si dovesse ritenere di produrre.

### **Criterio Di Aggiudicazione**

L'affidamento del presente appalto avverrà mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, con unico operatore economico, ai sensi dell'Art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., mediante Trattativa Diretta sul portale del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione di Consip SpA.

La Stazione appaltante si riserva di:

- non affidare motivatamente;
- verificare d'ufficio, ai sensi dell'art. 43 del DPR n. 445/2000, la veridicità delle dichiarazioni sostitutive rese dall'operatore economico in sede di abilitazione al sistema;
- non stipulare motivatamente il contratto anche qualora sia intervenuta in precedenza l'aggiudicazione.

L'operatore economico partecipante dovrà preventivamente sottoscrivere il presente documento per integrale accettazione, senza alcuna eccezione. L'Amministrazione si riserva altresì la facoltà di sospendere o di rinviare la procedura o di prorogare la data di scadenza del termine di presentazione dell'offerta qualora riscontri anomalie nel funzionamento della piattaforma del Me.PA di Consip S.p.A. o della rete che rendano impossibile al concorrente partecipante l'accesso al Me.PA o che impediscano di formulare l'offerta.

### **Adempimenti per la stipula del contratto**

Dopo le verifiche divenuta efficace l'aggiudicazione, si procederà attraverso le funzionalità del Me.PA alla stipula del contratto di appalto. Ai fini della stipula del contratto si richiederà:

- la prova del pagamento dell'imposta di bollo pari ad € 16,00 ogni quattro facciate del documento contrattuale.

### **Attestazione di regolare esecuzione della fornitura, fatturazione e pagamenti**

Le prestazioni oggetto del presente appalto saranno oggetto di verifica di conformità.

Il pagamento dell'importo complessivo è subordinato alla stipulazione del contratto e sarà effettuato entro 30 (trenta) giorni dalla data di presentazione della fattura, mediante bonifico su conto corrente segnalato dall'OE; la fattura dovrà essere emessa successivamente all'attestazione della verifica di conformità e previa acquisizione del DURC attestante la regolarità contributiva.

Le fatture emesse dall'aggiudicatario in forma elettronica (Codice Univoco Ufficio: UFSSDZ) dovranno riportare il Codice Identificativo Gara (CIG) e dovranno essere separate per laboratorio.

Il particolare regime di versamento dell'IVA denominato "split payment" trova applicazione per le operazioni rese nei confronti di ARPA Sicilia.

### **Divieto di cessione del contratto. Divieto di subappalto.**

In base a quanto disposto dall'art. 105 del Codice, il Prestatore non può cedere in nessun caso il contratto a terzi in qualunque modo sia effettuata la cessione.

In caso di cessione del contratto, il contratto sarà risolto per causa e in danno del Prestatore, senza riconoscimento alcuno delle prestazioni effettuate, con rivalsa sul deposito cauzionale definitivo e salva la facoltà dell'Agenzia di richiedere tutti i danni diretti e indiretti derivanti dalla risoluzione stessa.

### **Penali, risoluzione, Foro competente**

In caso di ritardo o di difetto contestato formalmente, anche via mail, il RUP si riserva di applicare una penale pari all'1% dell'importo contrattuale per ogni giorno solare di ritardo.

L'applicazione delle penali può al massimo raggiungere il limite del 10% (dieci per cento) dell'importo contrattuale. Oltre tale limite, l'Agenzia si riserva la facoltà di risolvere il rapporto mediante PEC, senza bisogno di messa in mora o di azione giudiziaria, con rivalsa nei confronti della contraente anche dell'eventuale maggior onere rispetto alle condizioni economiche di cui alla presente procedura e salvo le richieste di risarcimento dei danni subiti.

Qualora durante l'esecuzione del contratto dovessero registrarsi inadempienze, o ritardi con frequenza e/o gravità ritenuta eccessiva dall'Agenzia, quest'ultima potrà in ogni momento, a proprio insindacabile giudizio, considerare risolto di diritto il contratto, in danno e per colpa del Prestatore e fatta salva la facoltà dell'Agenzia di richiedere danni diretti e indiretti derivanti dalla risoluzione.

L'Agenzia, inoltre, procederà alla risoluzione del contratto, in danno e colpa del Prestatore, in caso di:

- frode o grave negligenza nell'esecuzione degli obblighi e delle condizioni contrattuali;

- circostanze, determinatesi per colpa del Prestatore, tali da rendere impossibile la prosecuzione dei rapporti fra le parti;

- subappalto, cessione contratto, cessazione attività, concordato preventivo, fallimento.

In caso di controversia il Foro competente è quello di Palermo

### **Disposizioni finali**

L'Agenzia si riserva il diritto, in qualsiasi momento e per motivate ragioni, di sospendere o revocare la procedura, di non dare corso all'aggiudicazione o di non procedere alla sottoscrizione del contratto e l'OE non avrà nulla a pretendere. ARPA Sicilia resta esonerata da ogni responsabilità relativa agli obblighi derivanti da leggi e regolamenti in materia di lavoro e di assicurazioni sociali.

ARPA Sicilia si riserva altresì la facoltà di recedere dall'appalto, in tutto o in parte, in qualsiasi momento, senza oneri per l'Agenzia, con un preavviso di almeno un mese (da comunicare via PEC), fatto salvo il riconoscimento delle prestazioni richieste e regolarmente eseguite.

L'esecutore è tenuto a seguire le istruzioni e le direttive fornite per l'avvio dell'esecuzione del Contratto; qualora l'esecutore non adempia, ARPA Sicilia ha facoltà di risolvere il Contratto. Sono a carico della ditta aggiudicataria le imposte, le tasse e gli oneri, presenti e futuri, inerenti al Contratto a qualsiasi titolo, ivi inclusa l'imposta di bollo e l'eventuale tassa di registro.

**PUBBLICAZIONE**

Il sottoscritto dichiara che il presente decreto, copia conforme all'originale, è stato pubblicato all'Albo dell'ARPA, per gli effetti dell'art. 32 della Legge n. 69 del 18 giugno 2009 e dell'art. 1 del D. Lgs. n. 33/2013 a decorrere dal 26/09/2022 e fino al \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**L'incaricato della pubblicazione**

\_\_\_\_\_

Notificato al Collegio dei Revisori per il preventivo parere ai sensi dell'art. 7, comma 7 del Regolamento di Organizzazione di ARPA (approvato con D.A. n. 239/GAB del 31/05/2019) con nota prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**ESTREMI RISCONTRO TUTORIO**

Decreto trasmesso all'Assessorato Territorio e Ambiente in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Prot. n. \_\_\_\_\_

decorsi i 60 gg. previsti ex art. 21 comma 8 del Regolamento di Organizzazione

**SI ATTESTA**

Che l'Assessorato Territorio e Ambiente esaminato il presente decreto

ha pronunciato l'approvazione con atto prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

ha pronunciato l'annullamento con atto prot. n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

**SI ATTESTA**

il Decreto si intende approvato per decorrenza dei termini previsti ai sensi dell'art. 21 comma 8 del Regolamento di Organizzazione.

Decreto **IMMEDIATAMENTE ESECUTIVO**

Decreto **ESECUTIVO**

ai sensi dell'art. 21, comma 7 del Regolamento di Organizzazione