

**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE SEDUTA PUBBLICA DI GARA del 18 marzo 2021**

**Apertura plichi telematici – Offerta tecnica (busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno diciotto del mese di marzo presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza si sono riuniti il Responsabile del Procedimento e la Commissione giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

**PREMESSO CHE**

- con determinazione dirigenziale n. 20AC.2020/D.00292 del 03/12/2020 è stata indetta la gara avente ad oggetto "Procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2)";
- con determinazione dirigenziale n. 20AC.2021/D.00060 del 05/03/2021, verificata la documentazione amministrativa prodotta da ciascun concorrente partecipante e contenuta all'interno delle Buste A, è stata dichiarata l'ammissione alle successive fasi della procedura di gara dei seguenti operatori economici:
  1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
  2. RTI ARACE - GIA - GIT
  3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
  4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
  5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
  6. RTI NATURA - TECNO IN
  7. RTI SIALAB - GEOPROVE
  8. RTI AGROLAB - SGM
  9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA
  10. 3G CONSULTING S.r.l.
  11. RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK
  12. RTI CENTRO ANALISI - SMEDA
  13. RTI ECOSISTEM - TEKNIC
  14. RTI BIOCHEMIE - L&R
  - 15.
- con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021 è stata nominata la Commissione giudicatrice della gara di cui trattasi, ai sensi dell'art. 77 del Codice dei contratti pubblici;
- in data 10/03/2021 il Responsabile del procedimento, ing. Giuseppe BIANCHINI, a mezzo avviso pubblicato sulla sezione del portale SUA-RB dedicata alla presente procedura di gara e comunicazione ai concorrenti a mezzo PEC, ha convocato, per la data odierna, la seduta

pubblica di gara per l'apertura dei plichi telematici contenenti la *Busta B – Offerta tecnica* dei concorrenti ammessi, ai sensi di quanto disposto dal capitolo 20 del disciplinare di gara;

La presente seduta è finalizzata, ai sensi di quanto stabilito dal capitolo 20 del disciplinare di gara, all'apertura dei plichi telematici contenenti la *Busta B – Offerta tecnica* dei concorrenti ammessi ed alla verifica della presenza dei documenti richiesti dal suddetto disciplinare.

Alla presente seduta è consentita, ai sensi del capitolo 20 del disciplinare di gara, la partecipazione degli operatori economici con accesso da remoto, attraverso l'Area Personale della Piattaforma SUA-RB per la gestione delle gare e senza la presenza fisica, con le modalità operative di cui al paragrafo VIII della *Guida alla presentazione delle offerte telematiche*.

Il Responsabile del Procedimento, alle ore **09:50**, dopo avere dichiarato aperta la seduta, effettua l'accesso alla piattaforma telematica mediante le credenziali in suo esclusivo possesso e verifica che sulla medesima risultano presenti le seguenti offerte tecniche, per ciascuno dei Lotti di gara:

**LOTTO 1 (CIG: 854214510E)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 2 (CIG: 85421472B4)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 3 (CIG: 8542148387)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica che il concorrente ha inserito nel campo dedicato all'*Allegato 2a Quadro di sintesi della proposta progettuale* un documento dal titolo *LOTTO 3-Proposta progettuale\_def.doc.p7m* contenente una ulteriore copia della Proposta progettuale.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 4 (CIG: 8542151600)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 5 (CIG: 85421537A6)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica che il concorrente ha inserito nel campo dedicato alla *Proposta progettuale* un documento dal titolo *Cronoprogramma Lotto 5.pdf.p7m* contenente una ulteriore copia del Cronoprogramma delle prestazioni.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 6 (CIG: 854215594C)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 7 (CIG: 8542159C98)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 8 (CIG: 8542160D6B)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHIMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

L'Ing. Giuseppe Bianchini, Responsabile del Procedimento, comunica che provvederà a consegnare la documentazione telematica contenuta nelle buste "B" al Geom. Donato Claps, Segretario della commissione, al fine di consentirgli di metterla a disposizione dei commissari per le precipue attività di valutazione.

Alle ore **12:30** il Responsabile del Procedimento, ultimate le operazioni all'ordine del giorno, dichiara conclusa la seduta pubblica.

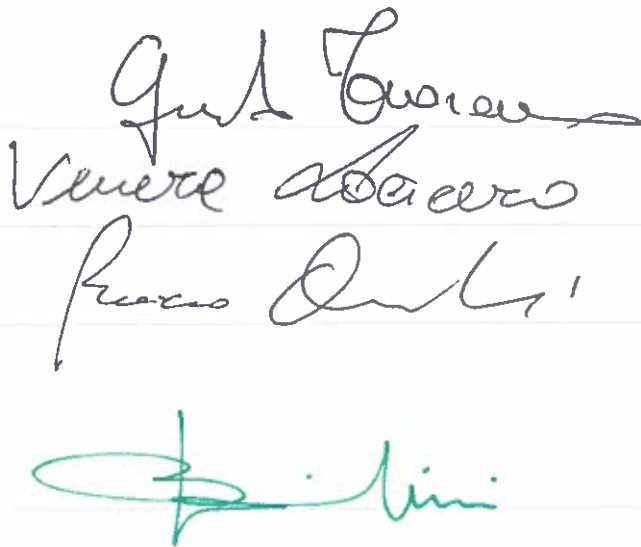
Della riunione viene redatto il presente verbale che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)

ing. Rocco ONORATI  
(Componente)

ing. Giuseppe BIANCHINI  
(Responsabile del Procedimento)



The block contains four handwritten signatures. The first three are in black ink and are stacked vertically. The first signature is 'Gerardo Troiano', the second is 'Venera Locicero', and the third is 'Rocco Onorati'. The fourth signature, in green ink, is 'Giuseppe Bianchini'.



**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 1 del 12 aprile 2021  
COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA  
Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno dodici del mese di aprile presso la sede del Dipartimento della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, sita in Via V. Verrastro a Potenza, alle ore 9:40, si è riunita, in seduta riservata, la commissione giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, preso atto della presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, alle ore 9:40, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori dando mandato al segretario di prelevare il supporto digitale che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenente i file relativi alle relazioni tecniche.

Il Segretario procede, quindi, a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1.

La Commissione Giudicatrice comunica di aver ricevuto i file di seguito elencati, inviati dal segretario verbalizzante, secondo le modalità di cui alla Nota n.ro 51996-20/A2 del 31.03.2020, della Direzione Generale SUA-RB.

Più dettagliatamente i file afferiscono al contenuto della Busta "B" – Offerta Tecnica -, de:

**LOTTO 1 (CIG: 854214510E)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
10. 3G CONSULTING S.r.L.

- 11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
- 12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
- 13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
- 14. RTI BIOCHEMIE - L&R

La Commissione Giudicatrice procede con le attività di analisi e disamina della documentazione di gara e delle offerte tecniche relative al Lotto 1.

Alle ore 13:00 il Presidente dichiara chiusa la seduta e dà mandato al segretario di convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 15:00 del giorno 20 aprile 2021.

Il Segretario, quindi, procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1 precedentemente caricate.

Il supporto digitale contenete le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)

ing. Rocco ONORATI  
(Componente)

Geom. Donato CLAPS  
(Segretario Verbalizzante)

**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 2 del 20 aprile 2021**  
**COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA**  
**Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno venti del mese di aprile presso la sede del Dipartimento della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, sita in Via V. Verrastro a Potenza, alle ore 15:15, si è riunita, in seduta riservata, la commissione giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, constatata la presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, e premesso e richiamato il verbale della seduta precedente, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori.

Il Segretario, su mandato del Presidente, preleva il supporto digitale che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata, nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenete i file relativi alle relazioni tecniche e procede, quindi, a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1.

La Commissione Giudicatrice prosegue con le attività di analisi e disamina delle relazioni tecniche relative al Lotto 1.

Alle ore 18:40 il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Il Segretario, quindi, procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1 precedentemente caricate.

Il supporto digitale contenete le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

Il Presidente a questo punto dà mandato al segretario di convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 9:00 del giorno 28 aprile 2021.

Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

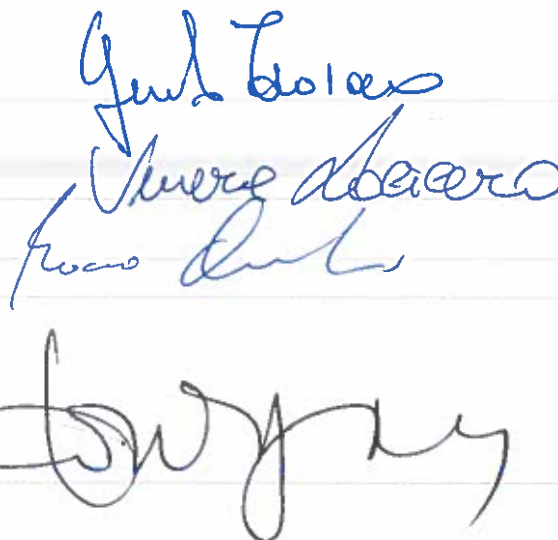


ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)

ing. Rocco ONORATI  
(Componente)

Geom. Donato CLAPS  
(Segretario Verbalizzante)

The image shows four handwritten signatures in blue ink. The first signature is 'Gerardo Troiano', the second is 'Venera Locicero', the third is 'Rocco Onorati', and the fourth is 'Donato Claps'. They are arranged vertically, corresponding to the printed names on the left.

**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 3 del 28 aprile 2021**  
**COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA**  
**Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno ventotto del mese di aprile presso la sede del Dipartimento della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, sita in Via V. Verrastro a Potenza, alle ore 9:20, si è riunita, in seduta riservata, la commissione giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, constatata la presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, e premesso e richiamato i verbali delle sedute precedenti, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori.

Il segretario, su mandato del Presidente preleva il supporto digitale, che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenete i file relativi alle relazioni tecniche e, quindi, procede a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1.

La Commissione Giudicatrice prosegue con le attività di analisi e disamina delle relazioni tecniche relative al Lotto 1.

Alle ore 13:30, il Presidente dichiara chiusa la seduta e il segretario, su suo mandato, procede a convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 9:00 del giorno 11 maggio 2021, nonché a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1 precedentemente caricate.

Il supporto digitale contenete le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

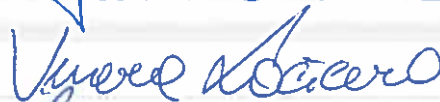
Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:



ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)



dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)



ing. Rocco ONORATI  
(Componente)



Geom. Donato CLAPS  
(Segretario Verbalizzante)



**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 4 del 11 maggio 2021**  
**COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA**  
**Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno 11 del mese di maggio presso la sede assegnata del Dipartimento della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, sita in Via V. Verrastro a Potenza, alle ore 15:15, si è riunita, in seduta riservata, la commissione giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, constatata la presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, e premesso e richiamato i verbali delle sedute precedenti, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori.

Il segretario, quindi, su mandato del presidente, preleva il supporto digitale che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenete i file relativi alle relazioni tecniche e, quindi, procede a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1.

La Commissione Giudicatrice procede con la valutazione delle offerte tecniche relative al Lotto 1, i cui esiti sono riportati nelle schede allegate nelle quali vengono indicati:

Commissario 1 – Ing. Gerardo TROIANO;

Commissario 2 – Dott.ssa Venera LOCICERO;

Commissario 3 – Ing. Rocco ONORATI.

OE 1 - RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE

OE 2 - RTI ARACE - GIA - GIT

OE 3 - RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA

OE 4 - RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC

OE 5 - A.R.CHI.MEDE S.r.l.

OE 6 - RTI NATURA - TECNO IN

OE 7 - RTI SIALAB - GEOPROVE

OE 8 - RTI AGROLAB - SGM



OE 9 - RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA

OE 10 - 3G CONSULTING S.r.l.

OE 11 - RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK

OE 12 - RTI CENTRO ANALISI - SMEDA

OE 13 - RTI ECOSISTEM - TEKNIC

OE 14 - RTI BIOCHEMIE - L&R

Alle ore 16:10 il Presidente dichiara chiusa la seduta, conseguentemente il segretario procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative al lotto 1 precedentemente caricate. Il supporto digitale contenente le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

Il Presidente dà mandato al segretario di convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 9:30 del giorno 17 maggio 2021.

Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)

ing. Rocco ONORATI  
(Componente)

Geom. Donato CLAPS  
(Segretario Verbalizzante)



# Commissario 1

## Lotto 1

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	5	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	5	10

*André Gioi*

## Commissario 2

### Lotto 1

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	5	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	10

*Veratobiano*

# Commissario 3

## Lotto 1

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione. qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorsa impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorsa impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10

*Però*

**Lotto 1**

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato	
	Coefficiente Commissario 1	Coefficiente Commissario 2	Coefficiente Commissario 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente Commissario 1	Coefficiente Commissario 2	Coefficiente Commissario 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio			
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	0,000	5,000	5,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	0,000	0,000	0,000	10,000	42,500	45,769	
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	5,000	3,000	49,667	53,487	
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	5,000	10,000	58,889	63,419	
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	0,000	0,000	0,000	6,000	34,333	36,974	
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	5,000	10,000	63,333	68,205	
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	10,000	0,000	0,000	10,000	49,722	53,547	
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	10,000	5,000	5,000	10,000	61,944	66,709	
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	10,000	0,000	5,000	10,000	51,944	55,940	
OE 10	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	0,000	5,000	0,000	10,000	46,111	49,658	
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	0,000	5,000	0,000	10,000	39,722	42,778	
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	0,000	0,000	0,000	10,000	39,167	42,179	
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	0,000	0,000	0,000	10,000	37,500	40,385	
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	10,000	5,000	0,000	10,000	53,056	57,137	

*Andrea*

*Marco*

*Fuoco*

**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 5 del 17 maggio 2021**  
**COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA**  
**Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno diciassette del mese di maggio alle ore 9:00, giusta la relativa convocazione, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con Determinazione Dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, constatata la presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, e premesso e richiamato i verbali delle sedute precedenti, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori.

A questo punto il segretario ha mandato dal Presidente, di prelevare il supporto digitale, che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenete i file relativi alle relazioni tecniche e, quindi, di procedere a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative ai Lotti: 2; 3 e 4.

La Commissione Giudicatrice comunica di aver ricevuto i file della Busta "B" Offerta Tecnica, di seguito elencati, inviati dal segretario verbalizzante, secondo le modalità di cui alla Nota n.ro 51996-20/A2 del 31.03.2020, della Direzione Generale SUA-RB.

**LOTTO 2 (CIG: 85421472B4)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
10. 3G CONSULTING S.r.l.
11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

**LOTTO 3 (CIG: 8542148387)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
10. 3G CONSULTING S.r.l.
11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

**LOTTO 4 (CIG: 8542151600)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
10. 3G CONSULTING S.r.l.
11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

**LOTTO 5 (CIG: 85421537A6)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

**LOTTO 6 (CIG: 854215594C)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.



6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

**LOTTO 7 (CIG: 8542159C98)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
10. 3G CONSULTING S.r.l.
11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

**LOTTO 8 (CIG: 8542160D6B)**

1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE
2. RTI ARACE - GIA - GIT
3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA
4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC
5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.
6. RTI NATURA - TECNO IN
7. RTI SIALAB - GEOPROVE
8. RTI AGROLAB - SGM
9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA
12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA
13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC
14. RTI BIOCHEMIE - L&R

La Commissione Giudicatrice procede con le attività di analisi, disamina e valutazione delle relazioni tecniche relative ai Lotti 2, 3 e 4.

La Commissione prende atto del fatto che le relazioni presentate dai vari Operatori Economici per i vari lotti non differiscono in termini di contenuto rispetto a quelle presentate e già analizzate e valutate per il lotto 1. Pertanto, anche le relative valutazioni relative ai lotti 2, 3 e 4 non differiscono da quelle relative al lotto 1.

Gli esiti delle suddette valutazioni vengono riportati nelle allegate schede nelle quali vengono indicati:

Commissario 1 – Ing. Gerardo TROIANO;

Commissario 2 – Dott.ssa Venera LOCICERO;

Commissario 3 – Ing. Rocco ONORATI.

OE 1 - RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE

OE 2 - RTI ARACE - GIA - GIT





OE 3 - RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA

OE 4 - RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC

OE 5 - A.R.CHI.MEDE S.r.l.

OE 6 - RTI NATURA - TECNO IN

OE 7 - RTI SIALAB - GEOPROVE

OE 8 - RTI AGROLAB - SGM

OE 9 - RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA

OE 10 - 3G CONSULTING S.r.l.

OE 11 - RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK

OE 12 - RTI CENTRO ANALISI - SMEDA

OE 13 - RTI ECOSISTEM - TEKNIC

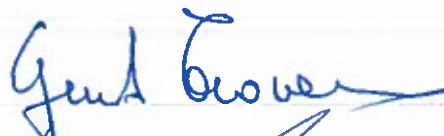
OE 14 - RTI BIOCHEMIE - L&R

Alle ore 13:45 il Presidente dichiara chiusa la seduta, di conseguenza il segretario procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative ai Lotti: 2; 3 e 4, precedentemente caricati. Il supporto digitale contenente le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

Come da mandato ricevuto dal Presidente, il segretario provvederà a convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 9:00 del giorno 24 maggio 2021.

Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)



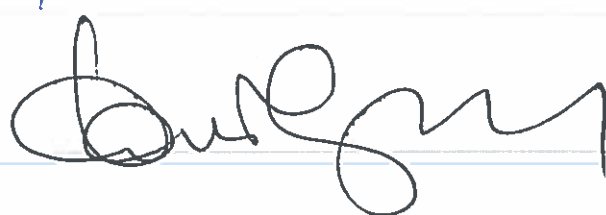
dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)



ing. Rocco ONORATI  
(Componente)



Geom. Donato CLAPS  
(Segretario verbalizzante)





# Commissario 1

## Lotto 2

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
OE 1		TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	0	5	10			
OE 2		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	0	10			
OE 3		SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	3			
OE 4		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	10			
OE 5		SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	0	6			
OE 6		TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	10			
OE 7		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	0	10			
OE 8		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	5	10			
OE 9		BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	5	10			
OE 10		BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	0	0	10			
OE 11		SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	0	0	10			
OE 12		BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	0	10			
OE 13		SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	0	10			
OE 14		BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	0	10			

*Handwritten signature: Gianfranco*

## Commissario 2

### Lotto 2

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
	OE 1	OE 2	OE 3	OE 4	OE 5	OE 6	OE 7	OE 8	OE 9	OE 10	OE 11	OE 12	OE 13	OE 14
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9									
	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75									
	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75									
	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75									
	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9									
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75									
	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6									
	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7									
	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6									
	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75									
	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8									
	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8									
	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6									
	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7									

*Vincenzo De Caro*

# Commissario 3

## Lotto 2

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
			TRA BUONO E OTTIMO	0,9				
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9			10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	SUFFICIENTE	0,6	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	BUONO	0,8	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	BUONO	0,8	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	10

*procedere*

# Lotto 2

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatci clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	8,333	10,000	0,000	5,000	10,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	7,500	8,333	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	42,500	45,769
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	7,500	8,333	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	49,667	53,487
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	7,500	8,333	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	58,889	63,419
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	9,000	10,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	34,333	36,974
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	7,500	8,333	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	63,333	68,205
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,000	6,667	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	49,722	53,547
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	7,000	7,778	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	61,944	66,709
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,000	6,667	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	51,944	55,940
OE 10	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	7,500	8,333	0,000	5,000	10,000	10,000	10,000	46,111	49,658
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	8,000	8,889	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	39,722	42,778
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	8,000	8,889	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	39,167	42,179
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,000	6,667	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	37,500	40,385
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	7,000	7,778	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	53,056	57,137

Good Brown

Enrico Ricciardi

Enrico Ricciardi

# Commissario 1

## Lotto 3

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10

*gend 6/10/20*

## Commissario 2

### Lotto 3

OE	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10	
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	10	
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	3	
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	6	
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	10	
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	10	
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	5	10	
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	0	10	
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	0	10	
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	10	
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	10	
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	10	

*Varecchio*

# Commissario 3

## Lotto 3

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10	0	5	10		
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	10	0	0	10		
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	5	3		
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	5	5	10		
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	6	0	0	6		
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	5	5	10		
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	10	0	0	10		
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	10	5	5	10		
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	5	10	0	5	10		
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	0	10	5	0	10		
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	0	10	5	0	10		
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	10	0	0	10		
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	10	0	0	10		
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	10	5	0	10		

*Fazio*



# Lotto 3

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione. qualifiche ed esperienza del personale utilizzato						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accreditemento del laboratorio per tutti i metalli	Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accreditemento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accreditemento di tutti gli allfattici clorurati previsti	Punteggio	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	42,500	45,769	
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	3,000	49,667	53,487		
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	58,889	63,419		
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,000	34,333	36,974		
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	63,333	68,205		
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	10,000	10,000	0,000	0,000	10,000	49,722	53,547		
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	61,944	66,709		
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	10,000	10,000	0,000	0,000	10,000	51,944	55,940		
OE 10	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	0,000	0,000	5,000	5,000	10,000	46,111	49,658		
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	0,000	0,000	5,000	5,000	10,000	39,722	42,778		
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	39,167	42,179		
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	10,000	10,000	0,000	0,000	10,000	37,500	40,385		
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	53,056	57,137		

gentile

Univ. Bocconi

Proc. d. n.



# Commissario 1

## Lotto 4

OE	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti				3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	0	5	10	0	5	10	5	10	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0 <td>0<td>5<td>10</td><td>0<td>0<td>5<td>10</td><td>5<td>10</td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>5<td>10</td><td>0<td>0<td>5<td>10</td><td>5<td>10</td></td></td></td></td></td>	5 <td>10</td> <td>0<td>0<td>5<td>10</td><td>5<td>10</td></td></td></td></td>	10	0 <td>0<td>5<td>10</td><td>5<td>10</td></td></td></td>	0 <td>5<td>10</td><td>5<td>10</td></td></td>	5 <td>10</td> <td>5<td>10</td></td>	10	5 <td>10</td>	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td>	10	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10	5	5	10	5	5	5	3	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10	5	5	10	5	5	5	10	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0 <td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>6</td><td>0<td>6</td></td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>6</td><td>0<td>6</td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>6</td><td>0<td>6</td></td></td></td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>0<td>0<td>6</td><td>0<td>6</td></td></td></td></td>	10	0 <td>0<td>0<td>6</td><td>0<td>6</td></td></td></td>	0 <td>0<td>6</td><td>0<td>6</td></td></td>	0 <td>6</td> <td>0<td>6</td></td>	6	0 <td>6</td>	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10	5	5	10	5	5	5	10	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10	0 <td>0<td>10</td><td>10</td><td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td>	0 <td>10</td> <td>10</td> <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td>	10	10	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10	5	5	10	10	5	5	10	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10	0 <td>0<td>10</td><td>10</td><td>0<td>5</td><td>10</td><td>5</td><td>10</td></td></td>	0 <td>10</td> <td>10</td> <td>0<td>5</td><td>10</td><td>5</td><td>10</td></td>	10	10	0 <td>5</td> <td>10</td> <td>5</td> <td>10</td>	5	10	5	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0 <td>0<td>5</td><td>5</td><td>10</td><td>0<td>5</td><td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td>	0 <td>5</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>0<td>5</td><td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td>	5	5	10	0 <td>5</td> <td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td>	5	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0 <td>0<td>5</td><td>5</td><td>10</td><td>0<td>5</td><td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td>	0 <td>5</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>0<td>5</td><td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td>	5	5	10	0 <td>5</td> <td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td>	5	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0 <td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td>	10	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0 <td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td></td>	10	0 <td>0<td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td></td>	0 <td>0<td>10</td><td>0<td>10</td></td></td>	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10	5	5	10	5	5	0 <td>10</td> <td>0<td>10</td></td>	10	0 <td>10</td>	10

*Gand Zuccone*

## Commissario 2

### Lotto 4

1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	10

*Ugnere da zero*

# Commissario 3

## Lotto 4

OE	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatizi clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,75	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	0	5	5	10		
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,75	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	0	5	5	10		
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	0	0	10		
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	3		
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	10		
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	0	0	6		
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	10		
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	0	0	10		
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	5	5	10		
OE 9	BUONO	0,8	0,25	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	5	5	10		
OE 10	BUONO	0,8	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	5	0	0	10		
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	0,25	BUONO	0,8	0	5	5	0	0	10		
OE 12	BUONO	0,8	0,25	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	0	0	10		
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	0	0	10		
OE 14	BUONO	0,8	0,25	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	0	0	10		

*Procco D. L.*

# Lotto 4

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione. qualifiche ed esperienza del personale utilizzato						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media	Punteggio	Punteggio riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media	Punteggio	Punteggio riparametrato	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accreditemento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accreditemento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEX5	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accreditemento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	0,000	0,000	5,000	10,000	5,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	0,000	0,000	0,000	10,000	0,000	10,000	10,000	42,500	45,769
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	3,000	5,000	3,000	49,667	53,487	
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	10,000	5,000	10,000	58,889	63,419	
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	0,000	0,000	0,000	6,000	0,000	6,000	34,333	36,974	
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	10,000	5,000	10,000	63,333	68,205	
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	10,000	0,000	0,000	10,000	0,000	10,000	49,722	53,547	
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	10,000	5,000	5,000	10,000	5,000	10,000	61,944	66,709	
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	10,000	0,000	5,000	10,000	5,000	10,000	51,944	55,940	
OE 10	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	0,000	5,000	0,000	10,000	5,000	10,000	46,111	49,658	
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	0,000	5,000	0,000	10,000	5,000	10,000	39,722	42,778	
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	0,000	0,000	0,000	10,000	0,000	10,000	39,167	42,179	
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	0,000	0,000	0,000	10,000	0,000	10,000	37,500	40,385	
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	10,000	5,000	0,000	10,000	0,000	10,000	53,056	57,137	

Grand Totale

Verre de la

franc 2011

**Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 6 del 24 maggio 2021**  
**COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA**  
**Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno ventiquattro del mese di maggio alle ore 9:00, giusta la relativa convocazione, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con Determinazione Dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, constatata la presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, e premesso e richiamato i verbali delle sedute precedenti, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori.

Il segretario, previo mandato ricevuto dal Presidente, preleva il supporto digitale che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenete i file relativi alle relazioni tecniche e, quindi, procede a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative ai Lotti N.ro 5 e N.ro 6.

La Commissione Giudicatrice procede con le attività di analisi, disamina e valutazione delle relazioni tecniche relative ai Lotti N.ro 5 e N.ro 6.

La Commissione prende atto del fatto che le relazioni presentate dai vari Operatori Economici per i vari lotti non differiscono in termini di contenuto rispetto a quelle presentate e già analizzate e valutate per il lotto 1. Pertanto, anche le relative valutazioni relative ai Lotti N.ro 5 e N.ro 6. non differiscono da quelle relative al Lotto N.ro 1.

Gli esiti delle suddette valutazioni vengono riporti nelle allegate schede nelle quali vengono indicati:

Commissario 1 – Ing. Gerardo TROIANO;  
Commissario 2 – Dott.ssa Venera LOCICERO;  
Commissario 3 – Ing. Rocco ONORATI.  
OE 1 - RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE  
OE 2 - RTI ARACE - GIA - GIT  
OE 3 - RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA  
OE 4 - RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC  
OE 5 - A.R.CHI.MEDE S.r.l.



OE 6 - RTI NATURA - TECNO IN  
OE 7 - RTI SIALAB - GEOPROVE  
OE 8 - RTI AGROLAB - SGM  
OE 9 - RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA  
OE 10 - 3G CONSULTING S.r.l.  
OE 11 - RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK  
OE 12 - RTI CENTRO ANALISI - SMEDA  
OE 13 - RTI ECOSISTEM - TEKNIC  
OE 14 - RTI BIOCHEMIE - L&R

Alle ore 13:45 il Presidente dichiara chiusa la seduta e dà mandato al segretario di convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 15:00 del giorno 27 maggio 2021.

Il segretario a questo punto procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative ai lotti N.ro 5 e N.ro 6, precedentemente caricate.

Il supporto digitale contenete le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)

ing. Rocco ONORATI  
(Componente)

Geom. Donato CLAPS  
(Segretario verbalizzante)

# Commissario 1

## Lotto 5

OE 1	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,9	10	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	0,5	0,75	10	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	0,75	10	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,9	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	0,75	10	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	0,6	10	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,7	10	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	0,6	10	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	0,8	0	5	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	0,8	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	0,6	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	0,7	10	5	10

*Gen 10*

## Commissario 2

### Lotto 5

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
OE 1		TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	0	5	10			
OE 2		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	0	10			
OE 3		SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	3			
OE 4		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	10			
OE 5		SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	0	6			
OE 6		TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	10			
OE 7		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	0	10			
OE 8		TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	5	10			
OE 9		BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	5	10			
OE 11		SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	5	0	10			
OE 12		BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	0	10			
OE 13		SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	0	10			
OE 14		BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	0	10			

*Spere Spere*



# Commissario 3

## Lotto 5

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,9	10	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,75	10	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	0,75	10	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,9	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	0,75	10	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	0,6	10	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,7	10	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	0,6	10	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	0,8	0	5	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	0,8	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	0,6	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	0,7	10	5	10

*Procedo*

# Lotto 5

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione. qualifiche ed esperienza del personale utilizzato							2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti							3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfattici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparimetrato			
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media	Punteggio	Punteggio	Punteggio riparimetrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio		
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	0,000	5,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	7,500	8,333	8,333	8,333	8,333	0,000	0,000	0,000	10,000	42,500	45,769
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	7,500	8,333	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	3,000	49,667	53,487	
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	7,500	8,333	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	10,000	58,889	63,419	
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	9,000	10,000	10,000	10,000	0,000	0,000	0,000	6,000	34,333	36,974	
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	7,500	8,333	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	10,000	63,333	68,205	
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,000	6,667	6,667	6,667	10,000	0,000	0,000	10,000	49,722	53,547	
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,000	7,778	7,778	7,778	10,000	5,000	5,000	10,000	61,944	66,709	
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,000	6,667	6,667	6,667	10,000	0,000	5,000	10,000	51,944	55,940	
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,000	8,889	8,889	8,889	0,000	5,000	0,000	10,000	39,722	42,778	
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,000	8,889	8,889	8,889	0,000	0,000	0,000	10,000	39,167	42,179	
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,000	6,667	6,667	6,667	0,000	0,000	0,000	10,000	37,500	40,385	
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,000	7,778	7,778	7,778	10,000	5,000	0,000	10,000	53,056	57,137	

Good To Go

Vivere ad essere

francesi. De Li

# Commissario 1

## Lotto 6

OE	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti				3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,75	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,75	0,75	10	0	5	10
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,75	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,75	0,75	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,6	0,75	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,6	0,9	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,9	0,75	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	0,75	SUFFICIENTE	0,7	0,6	0,6	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,7	0,7	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	0,25	SUFFICIENTE	0,8	0,6	0,6	10	0	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	0,25	BUONO	0,6	0,8	0,8	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	0,25	BUONO	0,8	0,8	0,8	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0,6	0,6	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,8	0,7	0,7	10	5	0	10

*Guido Grover*

## Commissario 2

### Lotto 6

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei i sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10	0	5	10	10	
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	0	0	0	10	10	
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	5	5	3	3	
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	5	5	10	10	
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	0	0	0	6	6	
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10	5	5	10	10	
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	10	0	0	10	10	
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	10	5	5	10	10	
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	5	10	0	5	10	10	
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	0	0	5	0	10	10	
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	0	0	0	10	10	
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	0	0	0	10	10	
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	10	5	0	10	10	

*Venerabile*

# Commissario 3

## Lotto 6

OE 1	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS laboratorio - 3.2 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10	5	10	
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	0	0	10	
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	3	
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	10	
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	0	0	6	
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	5	10	
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	0	0	10	
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	5	5	10	
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	5	5	10	
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	5	0	0	0	10	
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	0	0	10	
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	0	0	10	
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	0	0	10	

*Lucio D.*

# Lotto 6

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione. qualifiche ed esperienza del personale utilizzato						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						Punteggio	Punteggio riparimetrato	Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparimetrato	
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparimetrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparimetrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	10,000	42,500	45,769	
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	10,000	10,000	5,000	5,000	3,000	49,667	53,487		
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	58,889	63,419		
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	6,000	34,333	36,974	
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	10,000	63,333	68,205	
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	10,000	10,000	0,000	0,000	10,000	10,000	49,722	53,547	
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	10,000	61,944	66,709	
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	10,000	51,944	55,940	
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	10,000	39,722	42,778	
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	10,000	10,000	0,000	0,000	10,000	10,000	39,167	42,179	
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	10,000	10,000	0,000	0,000	10,000	10,000	37,500	40,385	
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	10,000	10,000	5,000	5,000	10,000	10,000	53,056	57,137	

gab baron

Vincent Sabero

Renzo De C

**\Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) – SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 7 del 27 maggio 2021**  
**COMMISSIONE GIUDICATRICE IN SEDUTA RISERVATA**  
**Valutazione – Offerta tecnica (Busta "B")**

L'anno duemilaventuno, il giorno ventisette del mese di maggio alle ore 9:00, giusta la relativa convocazione, presso la sede della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, in Via V. Verrastro a Potenza, si è riunita, in seduta riservata, la Commissione Giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con Determinazione Dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

ing. Gerardo TROIANO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Presidente
dott.ssa Venera LOCICERO	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente
ing. Rocco ONORATI	Funzionario della Regione Basilicata in qualità di Componente

Le funzioni di segretario della Commissione sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Il Presidente, constatata la presenza dei componenti e del segretario verbalizzante, e premesso e richiamato i verbali delle sedute precedenti, dichiara aperta la seduta e ne avvia i lavori.

Il segretario, previo mandato ricevuto dal Presidente, preleva il supporto digitale che ha tenuto custodito presso il Dipartimento della Stazione Unica Appaltante del Regione Basilicata nel proprio ufficio e in armadio chiuso a chiave per garantirne la segretezza e la inaccessibilità a terzi, contenete i file relativi alle relazioni tecniche e, quindi, procede a caricare nel PC in dotazione alla Commissione le Relazioni Tecniche relative ai Lotti N.ro 7 e N.ro 8.

Di qui, la Commissione Giudicatrice procede con le attività di analisi, disamina e valutazione delle relazioni tecniche relative ai Lotti N.ro 7 e N.ro 8.

La Commissione prende atto del fatto che le relazioni presentate dai vari Operatori Economici per i vari lotti non differiscono in termini di contenuto rispetto a quelle presentate e già analizzate e valutate per il lotto 1. Pertanto, anche le relative valutazioni relative ai Lotti N.ro 7 e N.ro 8. non differiscono da quelle relative al Lotto N.ro 1.

Gli esiti delle suddette valutazioni vengono riportati nelle allegate schede nelle quali vengono indicati:

Commissario 1 – Ing. Gerardo TROIANO;  
Commissario 2 – Dott.ssa Venera LOCICERO;  
Commissario 3 – Ing. Rocco ONORATI.  
OE 1 - RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE  
OE 2 - RTI ARACE - GIA - GIT  
OE 3 - RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA  
OE 4 - RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC





OE 5 - A.R.CHI.MEDE S.r.l.  
OE 6 - RTI NATURA - TECNO IN  
OE 7 - RTI SIALAB - GEOPROVE  
OE 8 - RTI AGROLAB - SGM  
OE 9 - RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA  
OE 10 - 3G CONSULTING S.r.l.  
OE 11 - RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK  
OE 12 - RTI CENTRO ANALISI - SMEDA  
OE 13 - RTI ECOSISTEM - TEKNIC  
OE 14 - RTI BIOCHEMIE - L&R

Alle ore 16:30 il Presidente dichiara chiusa la seduta e dà mandato al segretario di convocare la successiva seduta della Commissione per le ore 9:30 del giorno 08 giugno 2021 e di comunicare, per i seguiti di competenza, al RdP, ing. Giuseppe BIANCHINI, che i lavori di valutazione delle Offerte Tecniche di tutti i Lotti sono conclusi.

Il segretario a questo punto, su mandato del Presidente, procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative ai lotti N.ro 7 e N.ro 8, precedentemente caricate.

Il supporto digitale contenete le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono affidati al Segretario che provvederà alla custodia presso il proprio ufficio, in apposito armadio chiuso a chiave, al fine di garantirne la segretezza ed inaccessibilità ad altri.

Del che viene redatto il presente verbale, che, letto e confermato, viene sottoscritto come segue:

ing. Gerardo TROIANO  
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO  
(Componente)

ing. Rocco ONORATI  
(Componente)

Geom. Donato CLAPS  
(Segretario verbalizzante)




# Commissario 1

## Lotto 7

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatizi clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10

*Handwritten signature*

## Commissario 2

### Lotto 7

OE	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti				3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti		4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	
		1		TRA BUONO E OTTIMO		0,9		10		0		5		10	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9													
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,75		0		0		0		10	
OE 3	SUFFICIENTE	0,5		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,75		10		5		5		3	
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,75		10		5		5		10	
OE 5	SUFFICIENTE	0,5		TRA BUONO E OTTIMO		0,9		0		0		0		6	
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,75		10		5		5		10	
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75		SUFFICIENTE		0,6		10		0		0		10	
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,7		10		5		5		10	
OE 9	BUONO	0,25		SUFFICIENTE		0,6		10		0		5		10	
OE 10	BUONO	0,5		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,75		0		5		0		10	
OE 11	SUFFICIENTE	0,25		BUONO		0,8		0		5		0		10	
OE 12	BUONO	0,25		BUONO		0,8		0		0		0		10	
OE 13	SUFFICIENTE	0,75		SUFFICIENTE		0,6		0		0		0		10	
OE 14	BUONO	0,25		TRA SUFFICIENTE E BUONO		0,7		10		5		0		10	

*Vincent Adiceo*

# Commissario 3

## Lotto 7

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10

*freco*

Lotto 7

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione. qualifiche ed esperienza del personale utilizzato						2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C=12, BTEXS	Punteggio	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	Punteggio	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio		
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	0,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	0,000	0,000	0,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	42,500	45,769
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	3,000	10,000	3,000	49,667	53,487	
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	58,889	63,419	
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	0,000	0,000	0,000	5,000	6,000	6,000	6,000	34,333	36,974	
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	63,333	68,205	
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	10,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	49,722	53,547	
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	61,944	66,709	
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	10,000	0,000	0,000	5,000	10,000	10,000	10,000	51,944	55,940	
OE 10	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	0,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	46,111	49,658	
OE 11	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	0,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	39,722	42,778	
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	39,167	42,179	
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	37,500	40,385	
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	53,056	57,137	

Genl. G. G. G.

Univ. del. del.

Genl. G. G. G.

# Commissario 1

## Lotto 8

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatlici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10

*Handwritten signature*

## Commissario 2

### Lotto 8

	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	10

*Unore Scerri*

# Commissario 3

## Lotto 8

OE 1	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti			3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli alifatici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	0	5	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	0	10

*Procedura*

# Lotto 8

Subcriterio	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato							2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti		2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti							3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1 Accredittamento del laboratorio per tutti i metalli	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredittamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatci clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio	Punteggio complessivo	Punteggio complessivo riparametrato			
	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	Punteggio riparametrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	
OE 1	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	1,000	10,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	10,000	0,000	0,000	5,000	10,000	10,000	10,000	65,000	70,000
OE 2	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	8,333	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	42,500	45,769
OE 3	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	3,000	10,000	3,000	49,667	53,487
OE 4	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	58,889	63,419
OE 5	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,500	5,000	0,900	0,900	0,900	0,900	9,000	10,000	10,000	10,000	0,000	0,000	0,000	0,000	6,000	6,000	6,000	34,333	36,974
OE 6	0,900	0,900	0,900	0,900	18,000	20,000	0,500	5,000	0,750	0,750	0,750	0,750	7,500	8,333	8,333	8,333	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	63,333	68,205
OE 7	0,700	0,700	0,700	0,700	14,000	15,556	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,667	10,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	49,722	53,547
OE 8	0,750	0,750	0,750	0,750	15,000	16,667	0,750	7,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	7,778	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	61,944	66,709
OE 9	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,667	10,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	51,944	55,940
OE 12	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,800	0,800	0,800	0,800	8,000	8,889	8,889	8,889	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	39,167	42,179
OE 13	0,600	0,600	0,600	0,600	12,000	13,333	0,750	7,500	0,600	0,600	0,600	0,600	6,000	6,667	6,667	6,667	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	37,500	40,385
OE 14	0,800	0,800	0,800	0,800	16,000	17,778	0,250	2,500	0,700	0,700	0,700	0,700	7,000	7,778	7,778	7,778	10,000	5,000	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	53,056	57,137

Gianfranco

Vincenzo

Roberto



**GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO  
DI CARATTERIZZAZIONE IDROGEOLOGICA DELLE MATRICI AMBIENTALI E DETERMINA-  
ZIONE DEI VALORI DI FONDO DI ALCUNI INQUINANTI (CPV 90715000-2).  
SIMOG: 7970825**

**VERBALE N.ro 8 del 08 giugno 2021  
SEDUTA PUBBLICA DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE  
APERTURA BUSTA “C” OFFERTE ECONOMICHE  
Capitolo 20 del Disciplinare di Gara**

Procedura: Aperta ai sensi dell’art. 60 del D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50  
Tipologia: Servizi  
Criterio: Offerta Economicamente Più Vantaggiosa, ai sensi dell’art. 95 c. 2 del D.Lgs. 18 aprile, n. 50.

L'anno duemilaventuno, il giorno otto del mese di giugno, presso la sede del Dipartimento della Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata, sita a Potenza in Via Vincenzo Verrastro, alle ore 9:40, si è riunita, in Seduta Pubblica, la Commissione Giudicatrice, ex art. 77 del Codice dei contratti pubblici, nominata con determinazione dirigenziale n. 20A2.2021/D.00058 del 04/03/2021, come di seguito individuata:

Ing. Gerardo TROIANO      Funzionario della Regione Basilicata - Commissario **Presidente**  
Dott.ssa Venera LOCICERO Funzionario della Regione Basilicata - Commissario **Componente**  
Ing. Rocco ONORATI      Funzionario della Regione Basilicata - Commissario **Componente**

Le funzioni di **Segretario** sono svolte dal Geom. Donato CLAPS, dipendente della Regione Basilicata.

Giusto l’AVVISO n.5 – Seduta Pubblica di gara – Apertura Busta “C” – Capitolo 20 del Disciplinare di Gara, pubblicato in data 31.05.2021 sul Portale SUA-RB, a cura del RdP, ing. Giuseppe Bianchini, e, in osservanza delle misure di prevenzione attualmente disposte in relazione all’emergenza COVID-19, considerato che la partecipazione alla Seduta Pubblica degli operatori economici interessati è consentita esclusivamente in modalità remota previo collegamento al portale appalti della SUA-RB attraverso l’Area personale della piattaforma da cui è possibile prendere evidenza delle risultanze dei lavori della stazione appaltante.

Il Presidente, constatata la presenza dei Commissari componenti; del Segretario, nonché del Responsabile del Procedimento, Ing. Giuseppe BIANCHINI, dandone atto, dichiara aperta la seduta.

Premessi e richiamati i precedenti Verbali della Commissione Giudicatrice, ovvero i Verbali:



COMMISSIONE GIUDICATRICE

GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI CARATTERIZZAZIONE IDROGEOLOGICA DELLE MATRICI AMBIENTALI E DETERMINAZIONE DEI VALORI DI FONDO DI ALCUNI INQUINANTI (CPV 90715000-2) - SIMOG n. 7970825  
Seduta Pubblica della Commissione Giudicatrice N.ro 8 del 08/06/2021



- Verbale CG n. 1 del 12.04.2021 - SEDUTA RISERVATA;
- Verbale CG n. 2 del 20.04.2021 - SEDUTA RISERVATA;
- Verbale CG n. 3 del 28.04.2021 - SEDUTA RISERVATA;
- Verbale CG n. 4 del 11.05.2021 - SEDUTA RISERVATA;
- Verbale CG n. 5 del 17.05.2021 - SEDUTA RISERVATA;
- Verbale CG n. 6 del 24.05.2021 - SEDUTA RISERVATA;
- Verbale CG n. 7 del 27.05.2021 - SEDUTA RISERVATA;

La Commissione giudicatrice non rileva motivi di esclusione per nessuno degli Operatori economici e il Presidente per ciascun lotto, procede con la lettura pubblica dei punteggi già riparametrati dalla Commissione Giudicatrice e attribuiti alle singole Offerte Tecniche, come di seguito viene riportato:

**TABELLA – Punteggi Attribuiti all’Offerta Tecnica**

	Lotto 1	Lotto 2	Lotto 3	Lotto 4	Lotto 5	Lotto 6	Lotto 7	Lotto 8
Operatore Economico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico	Punteggio tecnico
OE 1	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000
OE 2	45,769	45,769	45,769	45,769	45,769	45,769	45,769	45,769
OE 3	53,487	53,487	53,487	53,487	53,487	53,487	53,487	53,487
OE 4	63,419	63,419	63,419	63,419	63,419	63,419	63,419	63,419
OE 5	36,974	36,974	36,974	36,974	36,974	36,974	36,974	36,974
OE 6	68,205	68,205	68,205	68,205	68,205	68,205	68,205	68,205
OE 7	53,547	53,547	53,547	53,547	53,547	53,547	53,547	53,547
OE 8	66,709	66,709	66,709	66,709	66,709	66,709	66,709	66,709
OE 9	55,940	55,940	55,940	55,940	55,940	55,940	55,940	55,940
OE 10	49,658	49,658	49,658	49,658	Non partecipa	Non partecipa	49,658	Non partecipa
OE 11	42,778	42,778	42,778	42,778	42,778	42,778	42,778	Non partecipa
OE 12	42,179	42,179	42,179	42,179	42,179	42,179	42,179	42,179
OE 13	40,385	40,385	40,385	40,385	40,385	40,385	40,385	40,385
OE 14	57,137	57,137	57,137	57,137	57,137	57,137	57,137	57,137

Il Responsabile del Procedimento, ing. Giuseppe BIANCHINI, attraverso le credenziali in suo esclusivo possesso, effettua l’accesso alla Piattaforma Telematica da dove procede all’inserimento dei valori di cui alla precedente “TABELLA – Punteggi Attribuiti all’Offerta Tecnica”. Sempre a cura del RdP, si prosegue, per ciascun lotto, all’apertura della Busta “C” – Offerta Economica.

La Commissione Giudicatrice, secondo il disposto di cui al Punto 20 del Disciplinare di gara, verifica, di ciascun Operatore Economico ammesso alla fase di gara, la documentazione della Busta “C”, i cui esiti si riportano di seguito:

**LOTTO 1 (CIG: 854214510E)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

COMMISSIONE GIUDICATRICE

Ente unico di procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (C/PV 90715000-2) - SIMOG N° 797/025  
Verbale Commissione Giudicatrice N° 5 del 08.06.2021

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

2. **RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

3. **RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

4. **RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

5. **A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

6. **RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

7. **RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

8. **RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

9. **RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

10. **3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

11. **RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

12. **RTI CENTRO ANALISI - SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

13. **RTI ECOSISTEM - TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

14. **RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 2 (CIG: 85421472B4)**

1. **RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

2. **RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

3. **RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

4. **RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

5. **A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

6. **RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

7. **RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

8. **RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

9. **RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

10. **3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

COMMISSIONE GIUDICATRICE

La commissione giudicatrice, procedendo a verifica telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione geologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (C/P 207/5000.2) - SIMIGES - 730825

Verifica Commissione Giudicatrice - A.C.S. del 05/04/2021

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 3 (CIG: 8542148387)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 4 (CIG: 8542151600)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHI.MEDE S.r.l.**

COMMISSIONE GIUDICIALE RICE

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

6. **RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

7. **RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

8. **RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

9. **RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

10. **3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

11. **RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

12. **RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

13. **RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

14. **RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 5 (CIG: 85421537A6)**

1. **RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

2. **RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

3. **RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

4. **RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

5. **A.R.CHIMEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

6. **RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

7. **RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

8. **RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

9. **RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

11. **RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

12. **RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

13. **RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

14. **RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

COMMISSIONI GIUDICATRICE



**LOTTO 6 (CIG: 854215594C)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHILMEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**11. RTI HYDROLAB - SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI - SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM - TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 7 (CIG: 8542159C98)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CHILMEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT - GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**10. 3G CONSULTING S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

COMMISSIONE GIUDICATRICE

**11. RTI HYDROLAB – SOLGEOTEK**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**LOTTO 8 (CIG: 8542160D6B)**

**1. RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**2. RTI ARACE - GIA - GIT**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**3. RTI ALPHA - BIERREGI - GEOLOGICA TOSCANA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**4. RTI LIFEANALYTICS - GEOTEC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**5. A.R.CH.MEDE S.r.l.**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**6. RTI NATURA - TECNO IN**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**7. RTI SIALAB - GEOPROVE**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**8. RTI AGROLAB - SGM**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**9. RTI SIRAM - MULTIPROJECT – GEOAPLINA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**12. RTI CENTRO ANALISI – SMEDA**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**13. RTI ECOSISTEM – TEKNIC**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

**14. RTI BIOCHEMIE - L&R**

Si verifica la presenza dei documenti richiesti dal disciplinare di gara.

Conseguentemente alla menzionata operazione di verifica di Documentazione delle Buste “C”, il Presidente dà lettura pubblica del prezzo totale offerto da ciascun concorrente, nonché del relativo punteggio, che è stato determinato utilizzando la formula di cui al Capitolo 17 del Disciplinare di Gara.

Di seguito si riportano le tabelle contenenti gli esiti dei punteggi attribuiti a ciascun concorrente per ciascun lotto.

  
COMMISSIONE GIUDICATRICE

**LOTTO 1:**

Operatore Economico	Lotto 1	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	€ 39.380,00	30,000
OE 2	€ 56.626,04	23,888
OE 3	€ 64.802,50	17,319
OE 4	€ 48.941,99	27,176
OE 5	€ 69.024,80	13,926
OE 6	€ 70.918,64	12,405
OE 7	€ 45.187,78	28,285
OE 8	€ 46.615,60	27,863
OE 9	€ 47.453,50	27,616
OE 10	€ 66.721,95	15,777
OE 11	€ 48.304,00	27,365
OE 12	€ 51.516,00	26,416
OE 13	€ 44.458,00	28,501
OE 14	€ 64.720,26	17,385

**LOTTO 2:**

Operatore Economico	Lotto 2	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	€ 49.100,00	30,000
OE 2	€ 70.645,64	23,546
OE 3	€ 80.815,74	17,090
OE 4	€ 60.998,96	27,101
OE 5	€ 86.088,50	13,743
OE 6	€ 80.738,42	17,140
OE 7	€ 56.359,45	28,231
OE 8	€ 58.104,48	27,806
OE 9	€ 59.154,01	27,550
OE 10	€ 83.408,64	15,445
OE 11	€ 60.205,00	27,294
OE 12	€ 64.245,00	26,310
OE 13	€ 55.369,00	28,472
OE 14	€ 80.713,80	17,155

COMMISSIONE GIUDICATRICE

La Commissione si pronuncia a maggioranza assoluta per l'attribuzione del servizio di gestione, manutenzione idrogeologica delle province, individuati e determinati, con gli elenchi di fondo di spesa annuati (CPT 70715000-2) - SIMON s. 2750828

La Commissione Giudicatrice ha votato il 10/05/2021



**LOTTO 3:**

Operatore Economico	Lotto 3	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	€ 49.100,00	30,000
OE 2	€ 70.645,64	23,915
OE 3	€ 80.815,74	17,358
OE 4	€ 60.997,46	27,195
OE 5	€ 86.088,50	13,959
OE 6	€ 80.738,42	17,408
OE 7	€ 56.359,45	28,288
OE 8	€ 58.104,48	27,877
OE 9	€ 59.154,01	27,630
OE 10	€ 83.300,34	15,756
OE 11	€ 60.205,00	27,382
OE 12	€ 73.020,00	22,384
OE 13	€ 55.369,00	28,522
OE 14	€ 80.713,80	17,424

**LOTTO 4:**

Operatore Economico	Lotto 4	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	49.100,000	30,000
OE 2	70.645,640	23,764
OE 3	80.815,740	17,249
OE 4	60.998,960	27,157
OE 5	86.088,500	13,871
OE 6	80.738,420	17,298
OE 7	56.359,450	28,266
OE 8	58.104,480	27,849
OE 9	59.154,010	27,598
OE 10	83.300,340	15,657
OE 11	56.695,000	28,186
OE 12	73.020,000	22,243
OE 13	55.369,000	28,502
OE 14	80.713,800	17,314

**LOTTO 5:**

Operatore Economico	Lotto 5	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	34.430,000	30,000
OE 2	50.363,120	23,603
OE 3	58.004,040	16,783
OE 4	43.878,800	26,921
OE 5	61.027,100	14,085
OE 6	62.120,430	13,109
OE 7	40.292,210	28,090
OE 8	41.929,870	27,556
OE 9	42.745,870	27,290
OE 11	41.551,000	27,679
OE 12	53.994,000	20,363
OE 13	39.067,000	28,489
OE 14	57.693,660	17,060

**LOTTO 6:**

Operatore Economico	Lotto 6	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	34.490,000	30,000
OE 2	49.865,200	23,161
OE 3	57.203,230	16,670
OE 4	43.235,270	26,909
OE 5	60.671,000	13,602
OE 6	64.726,680	10,015
OE 7	39.832,000	28,112
OE 8	41.223,680	27,620
OE 9	41.984,120	27,351
OE 11	39.398,000	28,265
OE 12	45.174,000	26,224
OE 13	39.024,000	28,397
OE 14	57.046,880	16,808



COMMISSIONE GIUDICATRICE

Gara europea a procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle munici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (C.P.V. 90715000-2) - SIMOG N. 7970825

Verbale Commissione Giudicatrice N.ro 5 del 08.06.2021

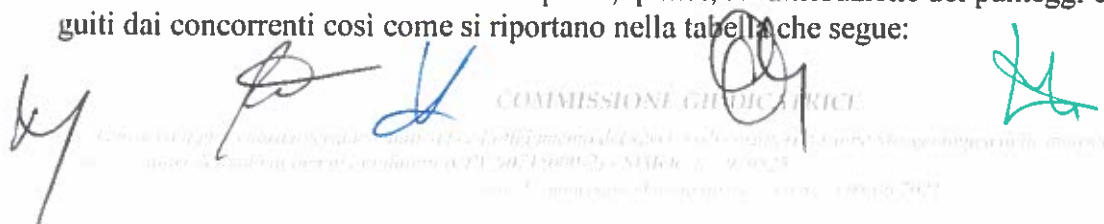
**LOTTO 7:**

Operatore Economico	Lotto 7	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	49.100,000	30,000
OE 2	70.645,640	23,775
OE 3	80.815,740	17,257
OE 4	60.998,960	27,160
OE 5	86.088,500	13,877
OE 6	80.738,420	17,306
OE 7	56.359,450	28,267
OE 8	58.104,480	27,851
OE 9	59.154,010	27,600
OE 10	83.418,240	15,589
OE 11	56.845,000	28,152
OE 12	73.020,000	22,254
OE 13	55.369,000	28,504
OE 14	80.713,800	17,322

**LOTTO 8:**

Operatore Economico	Lotto 8	
	Prezzo totale offerto	Punteggio economico
OE 1	34.490,000	30,000
OE 2	49.865,200	24,199
OE 3	57.203,230	17,417
OE 4	43.235,270	27,183
OE 5	60.671,000	14,212
OE 6	64.726,680	10,464
OE 7	39.832,000	28,279
OE 8	41.223,680	27,831
OE 9	41.984,120	27,586
OE 12	52.194,000	22,047
OE 13	39.024,000	28,539
OE 14	57.046,880	17,562

La Commissione Giudicatrice passa, quindi, all'attribuzione dei punteggi complessivi conseguiti dai concorrenti così come si riportano nella tabella che segue:

 **COMMISSIONE GIUDICATRICE**



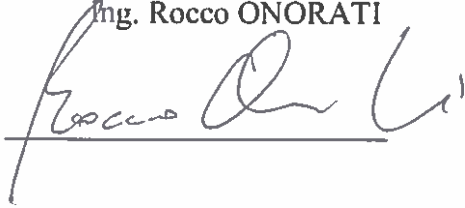
Del che si è redatto il presente verbale, che, unitamente a tutti i Verbali sin qui redatti dalla Commissione Giudicatrice, viene consegnato dal segretario al RdP per i successivi adempimenti di competenza.

I lavori di Commissione si chiudono alle ore 12:40, del che è verbale, che, letto si sottoscrive.

Il Commissario  
Dr.ssa Venera LOCICERO



Il Commissario  
Ing. Rocco ONORATI



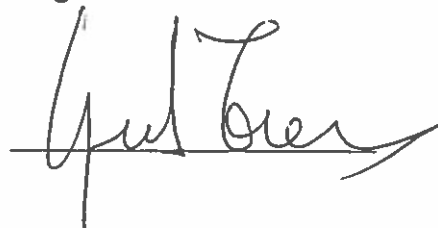
Il Segretario

Geom. Donato CLAPS



Il Presidente

Ing. Gerardo TROIANO



Il Responsabile del Procedimento  
Ing. Giuseppe BIANCHINI



COMMISSIONE GIUDICATRICE