

REGIONE BASILICATA
Stazione Unica Appaltante
Via Vincenzo Verrastro, 4 – 85100 Potenza

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 BIOCHEMIE - 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 precipe 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)

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 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.

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:

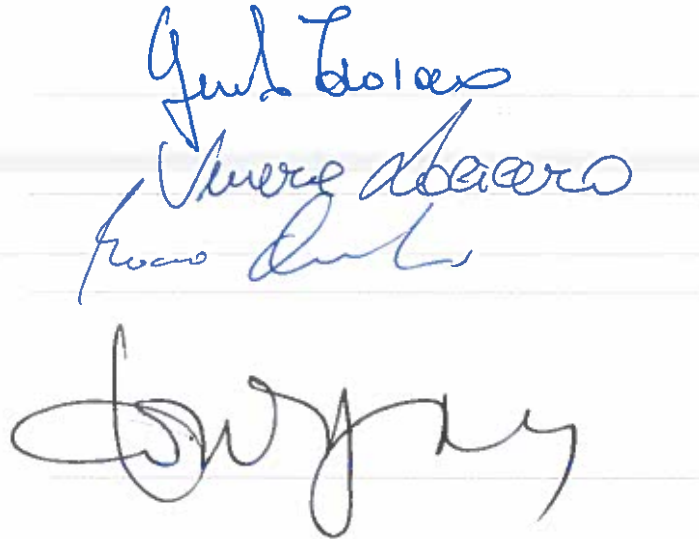


ing. Gerardo TROIANO
(Presidente)

dott.ssa Venera LOCICERO
(Componente)

ing. Rocco ONORATI
(Componente)

Geom. Donato CLAPS
(Segretario Verbalizzante)



The image shows four handwritten signatures in blue ink, each corresponding to a name listed on the left. The signatures are written on a set of horizontal lines. The first signature is for Gerardo Troiano, the second for Venera Locicero, the third for Rocco Onorati, and the fourth for Donato Claps.

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)



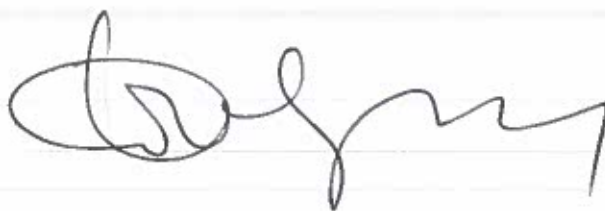
dott.ssa Venera LOCICERO
(Componente)



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 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 allfatrici 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	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	10	10

Guido 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 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	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Veratobiano

Commissario 3

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 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	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

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 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 Accredитamento del laboratorio per tutti i metalli		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2 Accredитamento del laboratorio per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTEXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredитamento 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	
	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	0,900	9,000	10,000	10,000	0,000	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	0,750	7,500	8,333	0,000	0,000	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	0,750	7,500	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	0,750	7,500	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	0,900	9,000	10,000	0,000	0,000	0,000	6,000	34,333	36,974	68,205	
	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	0,750	7,500	8,333	10,000	5,000	0,000	5,000	10,000	49,722	53,547	
	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	0,600	6,000	6,667	10,000	0,000	0,000	0,000	10,000	61,944	66,709	
	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	0,700	7,000	7,778	10,000	5,000	5,000	5,000	10,000	51,944	55,940	
	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	0,600	6,000	6,667	10,000	0,000	5,000	5,000	10,000	46,111	49,658	
	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	0,750	7,500	8,333	0,000	5,000	0,000	0,000	10,000	39,722	42,778	
	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	0,800	8,000	8,889	0,000	5,000	0,000	0,000	10,000	39,167	42,179	
	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	0,800	8,000	8,889	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	37,500	40,385	
	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	0,600	6,000	6,667	0,000	0,000	0,000	0,000	10,000	53,056	57,137	
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	0,700	7,000	7,778	10,000	5,000	0,000	0,000	10,000	53,056	57,137		

Guido Terzani

Walter R. R. R.

Franco R.

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

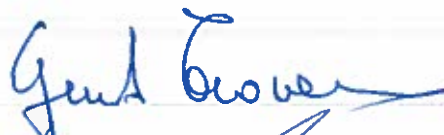
Alle ore 13:45 il Presidente dichiara chiusa la seduta, di conseguenza il segretario procede a cancellare dal PC in dotazione alla Commissione le relazioni tecniche relative ai Lotti: 2; 3 e 4, precedentemente caricati. Il supporto digitale contenente le offerte tecniche, oltre al presente verbale, vengono 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 - 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
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	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 allfatci 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	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,6	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,7	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,6	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	0,75	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,8	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,8	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,6	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,7	10	5	0	10

Vincenzo De Cecco

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 allfatichi 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	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	10

Procedura

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 - 2.1 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 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	riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	riparametrato	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	Punteggio	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	0,000	5,000	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	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	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	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	5,000	5,000	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	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	5,000	5,000	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	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	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	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	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	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	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	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	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	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	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	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	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	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	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	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	10,000	53,056	57,137							

francesca

Enrico Ricciardi

Giulio

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 - 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	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Good to know

Commissario 2

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 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	

Vare Adriano

Commissario 3

Lotto 3

	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 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	0,9	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	0,75	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	0,75	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	0,9	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	0,75	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Fresco

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						3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3	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 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	5,000	0,000	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	10,000	0,000	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	10,000	5,000	5,000	3,000	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	10,000	5,000	5,000	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	0,000	0,000	6,000	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	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	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	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	10,000	5,000	5,000	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	10,000	5,000	5,000	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	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	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	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	10,000	5,000	5,000	10,000	10,000	53,056	57,137

gentile

Unvera abacax

prova da

Commissario 1

Lotto 4

	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 - 3.1 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	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Ferdinando

Commissario 2

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, 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	
	0,9	0,75	1	0,75	0,9	0,75	10	0	0	5	10	5	10	
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	1	0,75	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	10	0	0	5	10	5	10	
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	0	0	0	10	0	10	
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	3	5	3	
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	10	5	10	
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0	0	0	0	6	0	6	
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	10	5	5	5	10	5	10	
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	0,75	SUFFICIENTE	0,6	10	10	0	0	10	0	10	
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	5	10	5	10	
OE 9	BUONO	0,8	0,25	0,25	SUFFICIENTE	0,6	10	10	0	5	10	5	10	
OE 10	BUONO	0,8	0,5	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0	5	5	0	10	0	10	
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	0,25	BUONO	0,8	0	5	5	0	10	0	10	
OE 12	BUONO	0,8	0,25	0,25	BUONO	0,8	0	0	0	0	10	0	10	
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	0,75	SUFFICIENTE	0,6	0	0	0	0	10	0	10	
OE 14	BUONO	0,8	0,25	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	10	5	5	0	10	0	10	

Ugnere da...

Commissario 3

Lotto 4

	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 - 3.1 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	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Procco

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 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 BIOCHIMIE - 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)



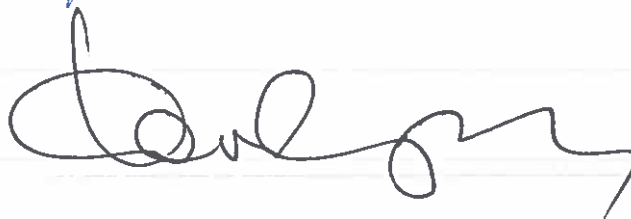
dott.ssa Venera LOCICERO
(Componente)



ing. Rocco ONORATI
(Componente)



Geom. Donato CLAPS
(Segretario verbalizzante)



Commissario 1

Lotto 5

OE 1	1.1 Know how specifico del concorrente - 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 per tutti gli idrocarburi previsti: C<12, C>12, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatoci clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 2	TRA BUONO E OTTIMO	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 3	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 4	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 6	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 7	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 9	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 10	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Genova

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 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 allfatoci clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Spina Spina

Commissario 3

Lotto 5

	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 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
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Francesco D'Amico

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 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	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	10	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	10	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0	5	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	10

Venero Abaro

Commissario 3

Lotto 6

	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	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Fucio 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							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, BTEXS				3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accreditemento di tutti gli allattici 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	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	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	8,333	8,333	8,333	8,333	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	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	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	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	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	10,000	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	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	8,333	5,000	5,000	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	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	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	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	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	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	5,000	5,000	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	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	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	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	8,889	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	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	6,667	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	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	7,778	53,056	57,137

Guido...

Vincenzo...

...

\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)



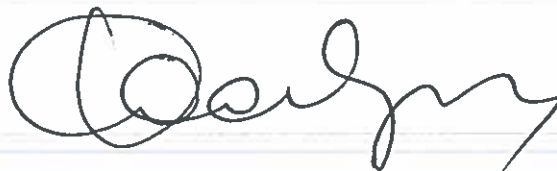
dott.ssa Venera LOCICERO
(Componente)



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 - 3.1 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
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Handwritten signature

Commissario 2

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, BTXS	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accredittamento di tutti gli allfatrici clorurati previsti	4 Tempo complessivo di durata dei lavori - 4.1 Riduzione dei tempi di esecuzione del servizio
OE 1	TRA BUONO E OTTIMO	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,25	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

Vincenzo Sciacca

Commissario 3

Lotto 7

OE 1	1 Know how specifico del concorrente - 1.1 Organizzazione, qualifiche ed esperienza del personale utilizzato	0,9	1	2 Risorse impegnate per la realizzazione dei sondaggi/campionamenti - 2.1 Numero di squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti	0,9	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 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 2	TRA BUONO E OTTIMO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	0	5	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,6	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,9	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	0,75	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,8	0,25	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 10	BUONO	0,8	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	5	0	10
OE 11	SUFFICIENTE	0,6	0,25	BUONO	0,8	BUONO	0	5	0	10
OE 12	BUONO	0,8	0,25	BUONO	0,8	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,6	0,75	SUFFICIENTE	0,6	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,8	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	0	10

frecco

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 - 2.2 Composizione e dotazione delle squadre impegnate per i sondaggi/campionamenti						3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.1	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.2	3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3	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	riparametrato	Coefficiente	Punteggio	Coefficiente 1	Coefficiente 2	Coefficiente 3	media coefficienti	Punteggio	riparametrato	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	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	8,333	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	5,000	5,000	10,000	53,056	57,137

Genl. Swiss

Unire ad essere

Genl. Swiss

Commissario 1

Lotto 8

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

Unore

Commissario 3

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 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	1	TRA BUONO E OTTIMO	10	0	5	10
OE 2	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0	0	0	10
OE 3	SUFFICIENTE	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	3
OE 4	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 5	SUFFICIENTE	0,5	TRA BUONO E OTTIMO	0	0	0	6
OE 6	TRA BUONO E OTTIMO	0,5	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 7	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	SUFFICIENTE	10	0	0	10
OE 8	TRA SUFFICIENTE E BUONO	0,75	TRA SUFFICIENTE E BUONO	10	5	5	10
OE 9	BUONO	0,25	SUFFICIENTE	10	0	5	10
OE 12	BUONO	0,25	BUONO	0	0	0	10
OE 13	SUFFICIENTE	0,75	SUFFICIENTE	0	0	0	10
OE 14	BUONO	0,25	TRA SUFFICIENTE E BUONO	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 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, BTEXS		3 Dotazione tecnico-strumentale di laboratorio - 3.3 Accreditemento di tutti gli allfatici 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	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	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	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	8,333	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	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	0,000	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	53,056	57,137	

Procedura

Vincitore

Giulio

**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

Stazione Unica Appaltante della Regione Basilicata - Via Vincenzo Verrastro, 4 - 85100 Potenza
Affidamento del servizio di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) - SIMOG n. 7970825
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

Comunicazione proceduta aperta telematica per l'affidamento di servizi di manutenzione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei valori di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) - SIMOGIN - 7971/25
Verbale Commissione Giudicatrice N.ro 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.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.

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.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 GIURICA RICCI

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

Veridale Commissione Giurica Ricci - Art. 5 della Legge 20/2011

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

Una commissione giudicatrice unica per l'affidamento del servizio di analisi chimico-geologica delle matrici ambientali e determina-
zione della qualità delle acque sotterranee (C/P 207159/01/2) - SIMONDI S.p.A. - 27/4/21
C/trib: Commissione Giudicatrice N. 5 del 04/06/2021

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

Guida operativa per la procedura aperta telematica per l'affidamento del servizio di certificazione ambientale delle attività ambientali e determinazione di valori di fondo di alcuni inquinanti (CPI 29715000-2) - SIMIO n° 79/0825

Atto di Giurisprudenza n° 108/06/2021

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

Gara europea di appalto per la fornitura e per l'affidamento dei servizi di caratterizzazione idrogeologica delle matrici ambientali e determinazione dei rischi di fondo di alcuni inquinanti (CPV 90715000-2) - (M. 1) - 7976825

Verbale Commissione Giudicatrice N.ro S.d.108/06/2021

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 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.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.

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

La Commissione Giudicatrice è composta da sei membri, di cui uno Presidente, nominati dal Presidente della Stazione Unica Appaltante, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. n. 50 del 28/2/2011, e del regolamento di cui all'art. 23 del D.Lgs. n. 50 del 28/2/2011.

Il Presidente della Commissione Giudicatrice è il Sig. *[nome]* nato a *[città]* il *[data]*.

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

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

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:

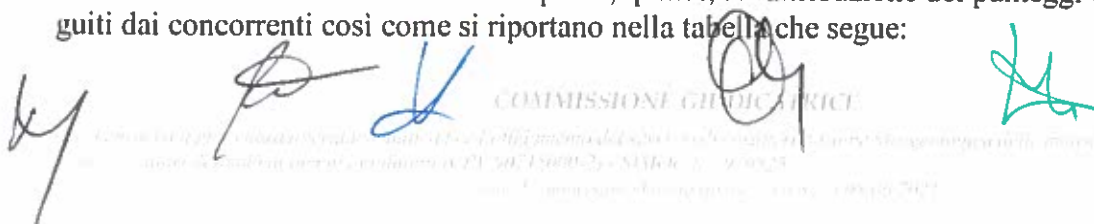
 **COMMISSIONE GIUDICATRICE**

TABELLA – Punteggi Complessivi Attribuiti

Operatore Economico	Lotto 1	Lotto 2	Lotto 3	Lotto 4	Lotto 5	Lotto 6	Lotto 7	Lotto 8
	Punteggio totale	Punteggio totale	Punteggio totale	Punteggio totale	Punteggio totale	Punteggio totale	Punteggio totale	Punteggio totale
OE 1	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
OE 2	69,657	69,315	69,684	69,533	69,373	68,930	69,545	69,969
OE 3	70,806	70,578	70,845	70,736	70,271	70,157	70,744	70,904
OE 4	90,595	90,519	90,614	90,576	90,340	90,328	90,579	90,601
OE 5	50,901	50,718	50,933	50,845	51,059	50,577	50,852	51,187
OE 6	80,610	85,345	85,613	85,503	81,314	78,220	85,512	78,669
OE 7	81,832	81,778	81,835	81,813	81,637	81,659	81,814	81,826
OE 8	94,573	94,515	94,586	94,558	94,265	94,329	94,560	94,540
OE 9	83,556	83,490	83,570	83,538	83,230	83,291	83,541	83,526
OE 10	65,435	65,103	65,414	65,315	Non partecipa	Non partecipa	65,247	Non partecipa
OE 11	70,143	70,072	70,160	70,963	70,457	71,043	70,929	Non partecipa
OE 12	68,596	68,489	64,563	64,422	62,542	68,403	64,433	64,227
OE 13	68,885	68,857	68,907	68,887	68,873	68,782	68,888	68,924
OE 14	74,522	74,292	74,560	74,451	74,197	73,945	74,459	74,699

Sulla scorta dei valori sin qui determinati e riportati nelle precedenti tabelle, la Commissione Giudicatrice rileva e prende atto che le offerte degli Operatori Economici:

- **OE 1 RTI TECNOPARCO - TOMA ABELE;**
- **OE 4 RTI LIFEANALYTICS – GEOTEC;**
- **OE 8 RTI AGROLAB – SGM;**

presentano sia in termini di punti relativi al prezzo, che in termini di sommatoria degli stessi, ma relativi agli altri elementi di valutazione, entrambi pari o superiori ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti dal Bando di Gara, pertanto le relative offerte risultano anomale, in conformità al Capitolo 20 del Disciplinare di Gara.

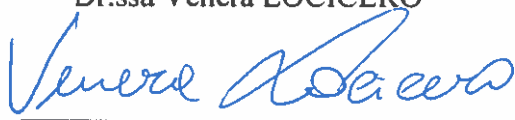
Poiché si sono verificate condizioni di offerte che superano la soglia di anomalia (Art. 97, comma 3 del Codice), la Commissione Giudicatrice ne dà comunicazione al RdP in modo da consentirgli di poter procedere secondo il contenuto disposto di cui al Capitolo 21 del Disciplinare di Gara.


 COMMISSIONE GIUDICATRICE

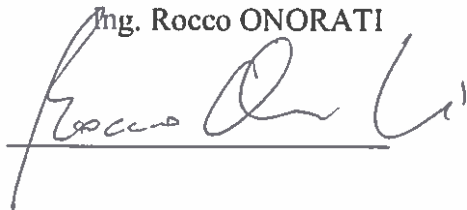
Del che si è redatto il presente verbale, che, unitamente a tutti i Verbali sin qui redatti dalla Commissione Giudicatrice, viene consegnato dal segretario al RdP per i successivi adempimenti di competenza.

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



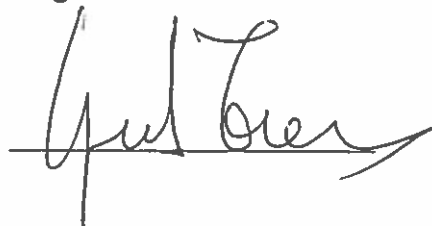
Il Segretario

Geom. Donato CLAPS



Il Presidente

Ing. Gerardo TROIANO



Il Responsabile del Procedimento
Ing. Giuseppe BIANCHINI



COMMISSIONE GIUDICATRICE