



COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE INFRASTRUTTURE E DIFESA DEL SUOLO - SETTORE ATTUAZIONE
OPERE IDRAULICHE

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2020-183.1.0.-61

L'anno 2020 il giorno 17 del mese di Novembre il sottoscritto Valcalda Roberto in qualità di dirigente di Settore Attuazione Opere Idrauliche, ha adottato la Determinazione Dirigenziale di seguito riportata.

OGGETTO Assegnazione diretta alla società "Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. Giusto Servizi Ambiente s.r.l.", del servizio di monitoraggio delle acque sotterranee nell'ambito dell'attuazione dell'Analisi di Rischio per l'area c.d. Penisola ubicata in via Levati a Genova Bolzaneto".

(CUP: no CUP – CIG: Z852ED41A7)

Adottata il 17/11/2020
Esecutiva dal 22/11/2020

| | |
|------------|------------------|
| 17/11/2020 | VALCALDA ROBERTO |
|------------|------------------|

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile



COMUNE DI GENOVA

DIREZIONE INFRASTRUTTURE E DIFESA DEL SUOLO - SETTORE ATTUAZIONE OPERE
IDRAULICHE

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2020-183.1.0.-61

OGGETTO Assegnazione diretta alla società “Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. Giusto Servizi Ambiente s.r.l.”, del servizio di monitoraggio delle acque sotterranee nell’ambito dell’attuazione dell’Analisi di Rischio per l’area c.d. Penisola ubicata in via Levati a Genova Bolzaneto”.

(CUP: no CUP – CIG: Z852ED41A7)

IL DIRIGENTE RESPONSABILE

Premesso che:

- dal 2017 sono in corso accertamenti ambientali per l’attuazione del Piano di Monitoraggio delle acque sotterranee ai sensi dell’art. 17 del D. Lgs. n. 22/97 per l’Area Vasta di Genova – Bolzaneto interessata dal “Nodo Viario” (aree ex Normoil, Penisola, ex SANAC, Lotti I e II della viabilità);
- al fine di utilizzare al meglio le risorse disponibili, sono state altresì effettuate alcune indagini preliminari sui terreni dell’Area di civica proprietà ubicata in Genova - via Luigi M. Levati - denominata “Penisola”, realizzate in contraddittorio con Città Metropolitana di Genova cosicchè potessero essere considerate valide al fine di un’eventuale caratterizzazione dell’area stessa;
- alla luce dei suddetti accertamenti ambientali eseguiti su terreni e acque sotterranee dell’Area Penisola, è emersa la non conformità di alcuni parametri chimici ai limiti imposti dal vigente Codice dell’Ambiente per le aree commerciali/industriali e l’obbligo di predisporre un Piano di Caratterizzazione e conseguente attività di caratterizzazione, finalizzata alla definitiva valutazione dello stato di qualità ambientale dell’area, in prospettiva di una specifica Analisi di Rischio;
- con Determinazione Dirigenziale della Direzione Ambiente n. 2017-151.4.0.-40 del 13.10.2017 è stato approvato, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e della L.R. n. 10/2009, il suddetto Piano di Caratterizzazione;

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

- per l'attuazione del suddetto piano riguardante l'attività analitica su terreni e acque sotterranee è stata incaricata con Determinazione Dirigenziale n. 2017-183.1.0.-33 del 24.11.2017 la Società Eurochem Italia S.r.l. con sede in Genova, Via Borzoli, 79C (C.A.P. 16153), Codice Fiscale/Partita I.V.A. n. 01818080994, per un importo di euro 6.000,00 (oltre I.V.A. al 22%);

- con Determinazione Dirigenziale della Direzione Ambiente n. 2019-151.0.0.-14 del 20.2.20219 è stato approvato, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e della L.R. n. 10/2009, il documento "Esiti del piano di caratterizzazione e analisi di rischio concettuale".

Considerato che:

- a seguito del crollo di parti di Ponte Morandi dell'Autostrada A10, l'Autorità Giudiziaria ha utilizzato l'area Penisola già recintata e sottoposta a diverse campagne di monitoraggio delle acque sotterranee, quale sedime di deposito di rottami e materiali provenienti dal crollo sottoponendoli a sequestro;

- con Decreto del Commissario Delegato (rif. O.C.D.P.C. n. 539/2019) n. 23 del 12.6.2019 è stato autorizzato il deposito temporaneo per un periodo di 6 mesi in deroga all'art. 183, comma 1, lett. bb), del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. e la presa in carico da parte di ASPI dell'Area Penisola per la gestione del materiale ivi depositato, con consegna da parte del custode giudiziario o da ausiliario dallo stesso designato;

- l'area è stata recentemente riconsegnata al Comune di Genova e pertanto è possibile riprendere le attività previste nel procedimento ambientale ex art. 242 del Codice dell'Ambiente;

- in attuazione delle prescrizioni previste nella Determinazione Dirigenziale di approvazione dell'analisi di rischio, sopra citata, si rende necessario procedere ad effettuare quattro campagne di monitoraggio delle acque sotterranee per la durata di due anni sui piezometri dell'area Penisola;

- il Settore Attuazione Opere Idrauliche ha provveduto a quantificare, a seguito indagini di mercato, il costo dell'attività sopra indicata stimandola in euro 9.960,00 oltre IVA;

Ritenuto opportuno:

- per la conoscenza dei luoghi ed il completamento del procedimento ambientale in parte già eseguito, interpellare, per l'esecuzione dell'attività, la società "Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. Giusto Servizi Ambiente s.r.l.", laboratorio oggi proprietario di Eurochem s.r.l. del Gruppo Lifeanalytics, con sede in Oderzo (TV) - Via Pezza Alta 22 - P.IVA 14996171006 - C.F. 03670110265, che ha presentato un'offerta in data 30.10.2020 (prot.n. 328586 del 30.10.2020), ritenuta congrua e accettabile dalla C.A., di euro 6.474,00 oltre IVA al 22%, applicando un ribasso del 35%, offerta che costituisce allegato parte integrante del presente provvedimento;

- applicare, nella fattispecie, quanto previsto dall'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 16/7/2020, n. 76, convertito con modificazioni nella legge 11/7/2020, n. 120, per poter affidare direttamente l'attività in oggetto;

Dato atto che:

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

- ai sensi dell'art. 32 comma 14 del vigente Codice degli Appalti, la stipula del contratto per tale tipologia di affidamenti avverrà mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in un apposito scambio di lettere effettuato mediante posta elettronica certificata;

- l'affidamento di che trattasi sarà efficace, ai sensi dell'art. 32, comma 7 del D.Lgs. n. 50/2016, ad avvenuta verifica positiva del possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016 e dei requisiti professionali e tecnici minimi specifici richiesti di cui all'art. 83, comma 1. D.Lgs. cit, da effettuarsi secondo le modalità previste dalle Linee Guida ANAC n. 4/2016 e s.m.i.

Preso atto che la Regione Liguria ha disposto, nell'ambito del programma "Interventi in materia ambientale 2019 – bonifiche di siti inquinati", il finanziamento, per il Comune di Genova, degli interventi di rimozione/messa in sicurezza, riporti, installazione di piezometro e monitoraggi acque sotterranee nell'Area Penisola per un importo di Euro 23.000,00, così come risulta dall' allegato Decreto del Dirigente del Dipartimento Territorio e Ambiente, Infrastrutture e trasporti n. AM6450/2019;

Attestato l'avvenuto accertamento dell'insussistenza di situazioni di conflitto di interessi, in attuazione dell'art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i. nonché ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 50/2016;

Dato atto che il presente provvedimento è regolare sotto il profilo tecnico e amministrativo ai sensi dell'art. 147 bis, comma 1 del D.Lgs. 267/2000 (T.U.E.L.);

Visti gli artt. 32 e 33 del D. Lgs. n. 50/2016;

Visti gli artt. 107, 153 comma 5 e 192 del D. Lgs. n. 267/2000;

Visti gli artt. 77 e 80 dello Statuto del Comune;

Visto gli artt. 4, 16 e 17 del D. Lgs. n. 165/2001;

Vista la Deliberazione del Consiglio Comunale n. 11 del 26.02.2020, con la quale sono stati approvati i documenti previsionali e programmatici 2020/2022;

Vista la delibera della Giunta Comunale n. 61 del 19/03/2020 con cui si è approvato il Piano Esecutivo Gestione 2020 – 2022;

DETERMINA

Per quanto esposto in premessa:

- 1) di affidare, in applicazione di quanto previsto dall'art. 1, comma 2, lettera a) del D.L. 16/7/2020, n. 76, convertito con modificazioni nella legge 11/7/2020, n. 120, l'incarico alla società "Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. Giusto Servizi Ambiente s.r.l.", (Cod. benf. 57527) laboratorio oggi proprietario di Eurochem s.r.l. del Gruppo Lifeanalytics, con sede in Oderzo (TV) - Via Pezza Alta 22 - P.IVA 14996171006 – C.F. 03670110265, della realizzazione di quattro campagne di monitoraggio delle acque sotterranee sull'area ubicata in via Levati denominata "Penisola" - Genova Bolzaneto, per un importo offerto in data

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

- 30.10.2020 (prot.n. 328586 del 30.10.2020) di euro 6.474,00 oltre IVA al 22% e pertanto per la somma complessiva di Euro 7.898,28;
- 2) che ai sensi dell'art. 32 comma 14 del vigente Codice degli Appalti, la stipula del contratto per tale tipologia di affidamenti avverrà mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in un apposito scambio di lettere effettuato mediante posta elettronica certificata;
 - 3) di dare atto che la spesa di cui al punto precedente sia da ritenersi congrua, sulla base dell'offerta nonché in rapporto all'oggetto del servizio e all'ammontare delle opere;
 - 4) di accertare la somma complessiva di Euro 23.000,00 quale finanziamento regionale al capitolo 72991 - cdc 2223 "Contributi dalla Regione per investimenti" - crono 2020/352, p.d.c. 4.2.1.2.1 (**ACCE 2020/1972**), come da Decreto del Dirigente del Dipartimento Territorio e Ambiente, Infrastrutture e trasporti n. AM6450/2019, allegato quale parte integrante e sostanziale al presente provvedimento;
 - 5) di impegnare l'importo complessivo pari ad Euro 7.898,28 (di cui Euro 6.474,00 a titolo di prestazione, oltre IVA 22%, pari ad Euro 1.424,28) al capitolo 75754 - c.d.c. 2223 - "Manutenzione straordinaria - Idrogeologico" - CRONO 2020/352 - PdC 2.2.1.9.10 - **IMPE 2020/12340** del Bilancio 2020;
 - 6) di dare atto che l'importo di Euro 7.898,28 è finanziato con risorse contributi di Altri Enti Settore Pubblico , punto 4) dispositivo ;
 - 7) di subordinare l'efficacia del presente provvedimento all'esito positivo della verifica, attualmente in corso, del possesso dei prescritti requisiti, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. n. 50/2016, in capo alla ditta;
 - 8) di dare atto che l'incarico di cui al punto 1) non rientra tra quelli disciplinati dal regolamento per il conferimento di incarichi, approvato con deliberazione G.C. n 250/2007 e successive deliberazioni G.C. 162/2008 e G.C. 215/2015, in quanto ricompreso nella casistica di cui all'art 1, comma 4 lett. A) del regolamento medesimo e, in particolare, affidato ai sensi del D.Lgs. n. 50/2016;
 - 9) di provvedere a cura dello Scrivente Settore agli adempimenti relativi alla stipula del contratto di cui al precedente punto 2), demandando al competente Ufficio dell'Area per la registrazione e conservazione del contratto stesso in adempimento alla comunicazione della Direzione Stazione Unica Appaltante e Servizi Generali n. 366039 in data 05.12.2014;
 - 10) di dare atto dell'avvenuto accertamento dell'insussistenza di situazioni di conflitto di interessi in attuazione dell'art. 6 bis della L. n. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 42 D.Lgs. n. 50/2016;
 - 11) di provvedere, a cura dello Scrivente Settore, alla liquidazione della spesa tramite atti di liquidazione digitale, nei limiti di cui al presente provvedimento;
 - 12) di dare atto che il presente provvedimento è stato redatto nel rispetto della normativa sulla tutela dei dati personali.

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

Il Dirigente
Arch. Roberto Valcalda

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile



COMUNE DI GENOVA

ALLEGATO ALLA DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 2020-183.1.0.-61
AD OGGETTO

Assegnazione diretta alla società “Laboratorio Analisi Chimiche Dott. A. Giusto Servizi Ambiente s.r.l.”, del servizio di monitoraggio delle acque sotterranee nell’ambito dell’attuazione dell’Analisi di Rischio per l’area c.d. Penisola ubicata in via Levati a Genova Bolzaneto”.
(CUP: no CUP – CIG: Z852ED41A7)

**Ai sensi dell’articolo 6, comma 2, del Regolamento di Contabilità e per gli effetti di legge,
si appone visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria**

Il Responsabile del Servizio Finanziario
Dott. Giuseppe Materese

Sottoscritto digitalmente dal Dirigente Responsabile

Facente parte del gruppo LifeAnalytics

Mod. M - 59 Rev. 04 - Data 16/10/2020

28/10/2020 Oderzo (TV)

Offerta N°: **20P009749**

Data: **26/10/2020**

Validità offerta: **25/11/2020**

Referente commerciale:

Spett.le

Comune di Genova / Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo

Via di Francia, 3 -3° piano
16149 Genova (GE)

Referente tecnico:

| DESCRIZIONE SERVIZIO / ANALISI | | PREZZO | Sc. % | PREZZO SCONTATO | N° | TOTALE |
|---|--|-----------|-------|-----------------|----|------------------|
| 20P009749-01 | Acque sotterranee, Analisi acque sotterranee | €90.00 | 0 | €90.00 | 28 | €2,520.00 |
| 20P009749-02 | Acque sotterranee, Rimborso spesa per smaltimento acque nelle 4 campagne monitoraggio | €1,000.00 | 0 | €1,000.00 | 4 | €4,000.00 |
| 20P009749-03 | Acque sotterranee, Costo personale, approntamento attrezzatura, spurgo pzper le acque (al giorno - 4 campagne - 2 gg a campagna) | €430.00 | 0 | €430.00 | 8 | €3,440.00 |
| TOTALE (€ IVA Esclusa): | | | | | | €9,960.00 |
| SCONTATO (€ IVA Escusa): - 35 % | | | | | | €6474.00 |
| La descrizione delle analisi proposte/richieste, i metodi di prova utilizzati ed eventuali quantitativi di campione e contenitori necessari sono indicati nell'allegato tecnico alla presente offerta. Richieste diverse da quanto riportato in allegato necessitano di una nuova valutazione economica. VEDI ALLEGATO TECNICO. | | | | | | |



Facente parte del gruppo LifeAnalytics

Mod. M - 59 Rev. 04 - Data 16/10/2020

ALLEGATO TECNICO

DESCRIZIONE SERVIZIO / ANALISI ns. riferimento 20P009749-01

Analisi acque sotterranee

Riferimento normativo D.Lgs. 152/06 parte 4° All 5 Tabella 2 - Contaminazione nelle acque sotterranee

Tempi di consegna (giorni):10

| Parametro | Metodo | |
|---|---|---------------|
| Arsenico (As) | EPA 6020B 2014 | |
| Pacchetto | SOTTERRANEA 152/06 COMPLETA COMPRESO AMIANTO | €90.00 |
| Parametro | Metodo | |
| Alluminio (Al) | EPA 6020B 2014 | |
| Cadmio (Cd) | EPA 6020B 2014 | |
| Cromo VI (esavalente) (Cr) | APAT CNR IRSA 3150 C Man 29 2003 | |
| Cromo (Cr) | EPA 6020B 2014 | |
| Mercurio (Hg) | EPA 6020B 2014 | |
| Nichel (Ni) | EPA 6020B 2014 | |
| Piombo (Pb) | EPA 6020B 2014 | |
| Rame (Cu) | EPA 6020B 2014 | |
| Zinco (Zn) | EPA 6020B 2014 | |
| COMPOSTI AROMATICI: | | |
| Benzene | EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018 | |
| Etilbenzene | EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018 | |
| p-xilene | EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018 | |
| Stirene | EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018 | |
| Toluene | EPA 5030C 2003 + EPA 8260D 2018 | |
| IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI: | | |
| Benzo(a)antracene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Benzo(a)pirene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Benzo(b)fluorantene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Benzo(ghi)perilene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Benzo(k)fluorantene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Crisene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Dibenzo (a,h) antracene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Indeno (1,2,3-c,d) pirene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Pirene | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Sommatoria IPA (composti 31, 32, 33, 36 della Tab. 2 del D.Lgs. 152/06 parte 4° All. 5) | EPA 3510C 1996 + EPA 8270E 2018 | |
| Idrocarburi totali (come n-esano) | APAT CNR IRSA 5160 B2 Man 29 2003 | |

(*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati dal laboratorio

DESCRIZIONE SERVIZIO / ANALISI ns. riferimento 20P009749-02

Rimborso spesa per smaltimento acque nelle 4 campagne monitoraggio

Tempi di consegna (giorni):7

| Parametro | Metodo | |
|-----------------------------|--------|-------------------|
| * CAMPIONAMENTO NS. TECNICO | | € 1,000.00 |

(*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati dal laboratorio



Facente parte del gruppo LifeAnalytics

Mod. M - 59 Rev. 04 - Data 16/10/2020

DESCRIZIONE SERVIZIO / ANALISI ns. riferimento 20P009749-03

Costo personale, approntamento attrezzatura, spurgo pzper le acque (al giorno - 4 campagne - 2 gg a campagna)

Tempi di consegna (giorni):7

| <i>Parametro</i> | <i>Metodo</i> | |
|---|---------------|-----------------|
| * <i>ATTREZZATURA PER CAMPIONAMENTO</i> | | € 430.00 |

(*): i parametri contrassegnati con l'asterisco non rientrano tra quelli accreditati dal laboratorio



Facente parte del gruppo LifeAnalytics

Mod. M - 59 Rev. 04 - Data 16/10/2020

CONDIZIONI DI FORNITURA

Modalità di invio dei risultati: via pec in formato pdf firmati digitalmente.

Pagamento: B30M BB 30 gg FM. Si prega di comunicare il codice univoco unitamente all'accettazione dell'offerta.
IVA: I costi proposti sono da assoggettare ad IVA ai sensi dell'art. 3 del DPR 633/72.
Consegna dei risultati: 10 giorni lavorativi, salvo diversa indicazione da parte del cliente

Accettazione dell'offerta: Si prega di firmare e datare il modulo di accettazione dell'offerta e rispedirlo al sales di riferimento.

Nel ricordarVi che siamo a disposizione per ogni ulteriore necessità di integrazione o approfondimento, l'occasione è grata per porgere i più Distinti Saluti

MODULO ACCETTAZIONE OFFERTA

Comune di Genova / Direzione Infrastrutture e Difesa del Suolo

Via di Francia, 3 -3° piano
16149 Genova (GE)

Spett.le
Laboratorio Analisi Chimiche Dott.
A. Giusto - Servizi Ambiente S.r.l.
Via Pezza Alta 22
31046 Oderzo

OGGETTO: ACCETTAZIONE della Vs. offerta n. 20P009749

Vi confermiamo l'incarico per lo svolgimento dei servizi indicati in offerta. Modifiche, ampliamenti o riduzioni dell'ordine, saranno concordati in forma scritta con il responsabile Sales di riferimento.

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 acconsentiamo al trattamento dei dati ad opera di Laboratori Giusto, nei limiti delle finalità indicate nell'informativa riportata nell'offerta cui la presente lettera di accettazione fa riferimento e nel rispetto della vigente normativa.

Data:

Il committente
(timbro firma)

Riservato ai nuovi clienti:

| | | | |
|-------------------|-------|-------------|-------|
| Ragione Sociale | _____ | Tel | _____ |
| Attività azienda | _____ | Fax | _____ |
| Referente | _____ | e-mail amm. | _____ |
| P.IVA | _____ | e-mail RdP | _____ |
| Banca di appoggio | _____ | Sede | _____ |
| Denominazione | _____ | SDI | _____ |
| IBAN | _____ | | |

Nostrì riferimenti bancari:
Banca di appoggio: IBAN: IT29L0200861860000040407285



Facente parte del gruppo LifeAnalytics

Mod. M - 59 Rev. 04 - Data 16/10/2020

INFORMAZIONI SULL'ACCREDITAMENTO ACCREDIA

Significato dell'accreditamento ACCREDIA

Il certificato di accreditamento ACCREDIA ottenuto da un laboratorio per l'esecuzione di determinate prove chimiche, biologiche, microbiologiche e fisiche su matrici alimentari o ambientali attesta che ACCREDIA (Sistema Nazionale di Accreditamento dei Laboratori di prova) riconosce che il laboratorio opera in conformità alla normativa UNI CEI EN ISO/IEC 17025 "Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura", per le prove oggetto di Accreditamento. L'accreditamento ACCREDIA non è in alcun modo utilizzabile per fini di certificazione del prodotto o del campione sottoposto a prova. L'Accreditamento non comporta una diminuzione delle responsabilità derivanti dai contratti stipulati tra il Laboratorio ed i suoi clienti e, benché sia un indice di competenza tecnica e gestionale del Laboratorio di prova, non costituisce una garanzia dal ACCREDIA sulle singole prestazioni del Laboratorio. I metodi utilizzati dal laboratorio per l'esecuzione delle prove accreditate sono esclusivamente quelli riportati sul sito www.accredia.it, Laboratorio n.0128. Per i metodi di prova non accreditati si fa riferimento a "Elenco metodi di analisi per prove non accreditate". Con il termine campo di accreditamento flessibile, si intende una descrizione più generica del campo di accreditamento, ammettendo la possibilità, da parte del laboratorio, sulla base di competenze possedute e già valutate positivamente per l'accreditamento, di modificare il campo di applicazione dei metodi di prova già accreditati, di utilizzare nuove revisioni dei metodi (qualora la tecnica di prova sia la stessa della revisione precedente) o di aggiungere nuovi metodi basati sulle stesse tecniche di quelli già accreditati.

Riservatezza dei dati: il Laboratorio mantiene la riservatezza sui dati forniti dal cliente e sugli esiti dei Rapporti di Prova e non è autorizzato a divulgarli, tranne nei casi in cui la normativa preveda la comunicazione degli stessi ad Enti di Sorveglianza e Controllo. In tal caso il Laboratorio avrà cura di chiedere al cliente esplicita autorizzazione.

Regola decisionale: Le dichiarazioni di conformità a specifiche di legge o specifiche del cliente, se riportate, non tengono conto del contributo dell'incertezza di misura, tranne nei casi in cui la regola decisionale sia contenuta nella specifica stessa. Il Rischio associato a tale regola è <50% PFA (Probability of False Accept).

Opinioni ed Interpretazioni non sono oggetto di accreditamento. Se richieste dal cliente, saranno chiaramente identificate.

MODALITA' DI CAMPIONAMENTO E CONSERVAZIONE DEI CAMPIONI DA SOTTOPORRE AD ANALISI

1. Il quantitativo di matrice da prelevare è concordato con l'accettazione in base alla tipologia e al numero di prove da eseguire.
2. Il prelievo campioni viene effettuato in condizioni tali da evitare qualsiasi tipo di contaminazione e, per quanto riguarda le prove microbiologiche, operando il più vicino possibile all'asepsi. Il corretto campionamento, secondo il tipo di matrice, è indicato dall'accettazione. In particolare, per quanto riguarda le acque destinate al consumo umano, si osservano i seguenti accorgimenti:
 - 2.1 Il prelievo di aliquote per analisi chimiche deve essere effettuato in contenitori puliti e risciacquati con lo stesso tipo di acqua da prelevare, adottando la tecnica del riempimento lento.
 - 2.2 Il prelievo di aliquote per analisi microbiologiche deve essere effettuato in contenitori di vetro, puliti e sterilizzati, provvisti di tappo a vite autoclavabile. Le bottiglie andranno aperte solo al momento del prelievo, riempite velocemente senza toccare la parte interna del tappo o collo, senza risciacquo e mai completamente, per consentire un'efficace omogeneizzazione del campione. Se l'acqua contiene tracce di cloro, occorre utilizzare bottiglie contenenti tiosolfato di sodio, aggiunto prima della sterilizzazione.
 - 2.3 L'operatore deve attenersi alle elementari norme igieniche. Occorre verificare che il sito di campionamento sia pulito e, nel caso di rubinetto, che sia esente da filtri, guarnizioni o altre parti non termoresistenti. Si fa scorrere l'acqua assicurandosi che sia solo acqua fredda, quindi si preleva per l'analisi chimica. Poi si interrompe il getto, si sterilizza mediante flambatore e si riempiono i contenitori per l'analisi batteriologica.
3. La conservazione dei campioni viene effettuata osservando le seguenti regole generali:
 - 3.1 Acque destinate al consumo umano: conservazione a temperatura di 0 / + 4°C.
Il tempo massimo di conservazione dei campioni di prova è di 48 ore.
Per i campioni destinati a prove microbiologiche il tempo di conservazione è limitato ad un massimo di 36 ore.
 - 3.2 Prodotti per l'alimentazione umana (escluse acque potabili)
 - cereali e farine, paste alimentari, pane e prodotti da forno in genere, prodotti dolciari, oli e grassi animali e vegetali, cacao e cioccolato, zucchero, miele, caffè ed estratti di caffè, uova e prodotti d'uovo: conservazione a temperatura di 0 / + 4°C;
 - prodotti ortofrutticoli, conserve di origine vegetale, carni, prodotti ittici, conserve di origine animale: conservazione a temperatura inferiore a 10°C.Il tempo massimo di conservazione dei campioni di prova è di 48 ore.
Per i campioni destinati a prove microbiologiche il tempo di conservazione è limitato ad un massimo di 36 ore.
 - 3.3 Alimenti ad uso zootecnico
 - alimenti per zootecnia: conservazione a temperatura ambiente;
 - alimenti per zootecnia deperibili (mangimi di origine animale o composti di prodotti di origine animale): conservazione a temperatura di 0 / + 4°C.Il tempo massimo di conservazione dei campioni prima della prova è di 48 ore per i prodotti deperibili, di 5 giorni per tutti gli altri.
 - 3.4 Terreni
Conservazione a temperatura ambiente.
Tempo massimo per la conservazione: 5 giorni.
 - 3.5 Fertilizzanti
 - concimi, ammendanti e correttivi di natura inorganica: conservazione a temperatura ambiente;
 - concimi, ammendanti e correttivi di natura organica: conservazione a temperatura di 0 / + 4°C.Tempo massimo di conservazione: 48 ore per campioni organici, 5 giorni per gli altri.
4. I campioni ed i controcampioni presso il laboratorio vengono conservati per giorni 10 dalla data di emissione del Rapporto di prova.
5. Previo accordo con il cliente il campione può essere smaltito o restituito.
6. Le registrazioni delle prove effettuate (Rapporti di prova e Relazioni di analisi) vengono conservate per 4 anni.
7. I rapporti di prova vengono inviati tramite pec in formato pdf con firma digitale del responsabile del laboratorio -se non indicato diversamente.





REGIONE LIGURIA - Giunta Regionale

Dipartimento/Direzione Dipartimento territorio, ambiente, infrastrutture e trasporti

Struttura Settore Ecologia

Decreto del Dirigente

codice AM-6450

anno 2019

OGGETTO:

Programma degli interventi in materia ambientale 2019 - bonifiche di siti inquinati.
Impegno di spesa euro 362.563,95=

RICHIAMATI:

- il D.lgs 3 aprile 2006, n. 152 “Norme in materia ambientale” e ss.mm. e ii.;
- la legge regionale 9 aprile 2009, n. 10 “Norme in materia di siti contaminati”;
- la legge regionale 28 aprile 2008, n. 10 “disposizioni collegate alla Finanziaria 2008” e ss. mm. ed ii. ed in particolare l’art. 31, commi 8 e 9 che dispongono che dall’anno 2008 i soggetti attuatori beneficiari di investimenti finanziati o cofinanziati con risorse a carico del bilancio regionale debbono procedere alla consegna dei lavori entro trentasei mesi dalla data di assunzione dell’atto di impegno del finanziamento, fatto salvo quanto diversamente stabilito da normative statali, il mancato rispetto di tali tempi comportando il definanziamento automatico dei progetti interessati;
- il Documento di Economia e Finanza della Regione Liguria che, per il triennio 2019-2021, prevede, nell’ambito del Programma 9.8 “Qualità dell’aria e riduzione dell’inquinamento”, l’attuazione di interventi finalizzati alla riduzione delle superfici dei siti contaminati in capo agli Enti pubblici e la loro restituzione agli usi legittimi;
- il Piano regionale di Gestione dei Rifiuti e delle Bonifiche ai sensi dell’art. 199 del D.Lgs. 152/06 approvato con deliberazione del Consiglio regionale n. 14 del 25/3/2015;
- la deliberazione del Consiglio regionale n. 1 del 6 marzo 2018 avente ad oggetto “Integrazione del Piano regionale dei Rifiuti e delle Bonifiche approvato con deliberazione del Consiglio regionale n. 14 del 25/3/2015. Adozione dei criteri di valutazione del rischio di definizione delle priorità di intervento”;

DATO ATTO che con la deliberazione della Giunta regionale n. 478 del 14/06/2019 avente ad oggetto “Programma degli interventi in materia ambientale anno 2019 – Bonifiche di siti inquinati. Importo € 385.496,40” si è, tra l’altro:

- approvato la tipologia di interventi finanziabili, i requisiti di ammissibilità, i criteri di priorità e le modalità procedurali di presentazione delle domande per l’assegnazione di contributi finalizzati ad attività di bonifica, fissando in 30 giorni, dalla data di pubblicazione del testo della deliberazione sul B.U.R.L., il termine per la presentazione delle istanze;
- autorizzata la spesa complessiva di € 385.496,40 e prenotate le risorse ai sensi dell’art. 56, comma 4, del D.lgs 118/2011 sul capitolo U0000002067” Trasferimenti a Enti delle Amministrazioni locali per interventi in materia di tutela ambientale” del bilancio di previsione 2019-2021 con imputazione all’esercizio 2019 che presenta la necessaria disponibilità;
- dato mandato al Settore Ecologia di provvedere all’istruttoria delle domande pervenute al fine dell’approvazione della graduatoria e della successiva assegnazione dei contributi;

PRESO ATTO che la deliberazione in argomento è stata pubblicata sul B.U.R.L. n. 26 del 26 giugno 2019 e pertanto il termine ultimo per la presentazione delle istanze risulta essere il 26/07/2019;

PREMESSO che sono pervenute al Settore Ecologia le seguenti istanze di finanziamento:

| N. Istanza | Data di ricezione | COMUNE | TIPOLOGIA INTERVENTO | COSTO INTERVENTO | COFINANZIAMENTO |
|------------|-------------------|-------------------|---|------------------|-----------------|
| 1 | 19/07/2019 | Genova | Area Via Manara - Intervento di rimozione idrocarburi in falda compresa progettazione | € 65.004,04 | 0,00 |
| 2 | 19/07/2019 | Genova | Area Penisola - Progettazione e realizzazione progetto di rimozione/messa in sicurezza riporti installazione piezometro e monitoraggio della falda. | € 123.000,00 | 0,00 |
| 3 | 22/07/2019 | Arcola | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio III lotto | € 172.277,55 | 0,00 |
| 4 | 22/07/2019 | Castelnuovo Magra | Realizzazione Piano di Caratterizzazione Ex Fornace Filippi | € 67.880,80 | 16.970,20 |
| 5 | 23/07/2019 | Bolano | Sostituzione manti | € 85.000,00 | 5.000,00 |

| | | | | | |
|----|------------|------------------|---|--------------|----------|
| | 19 | | copertura in fibrocemento con amianto Cimiteri di Bolano e Ceparana | | |
| 6 | 23/07/2019 | Sesta Godano | Rimozione rifiuti con amianto loc. Madonna della Penna | € 26.430,00 | 1.600,00 |
| 7 | 26/07/2019 | Vezzano Ligure | Messa in sicurezza discarica RSU lungo fiume Magra | € 487.655,35 | 0,00 |
| 8 | 26/07/2019 | S. Stefano Magra | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | € 167.286,40 | 0,00 |
| 9 | 30/07/2019 | Sestri Levante | Piano di Caratterizzazione e progettazione intervento regimazione acque area miniera di Libiola | € 57.000,00 | 0,00 |
| 10 | 30/07/2019 | Taggia | Piano di caratterizzazione e bonifica area Autodemolitore Santamaria | € 298.290,00 | 0,00 |

TENUTO CONTO che le istanze sopra richiamate sono state valutate dal Settore Ecologia che, preliminarmente ha verificato la loro rispondenza alle finalità del finanziamento e la completezza della documentazione a supporto dell'istanza;

DATO ATTO che in data 28/8/2019 sono stati richiesti i seguenti chiarimenti/integrazioni documentali:

| Comune | Prot. nota | Chiarimenti richiesti |
|--------------------------|--------------------|---|
| Castelnuovo Magra | PG/2019/2465 83 | motivare la richiesta di fondi per la Caratterizzazione di un area risultata conforme alle CSC per terreni ad uso verde pubblico, privato e residenziale come risulta dalla relazione allegata alla richiesta di contributo |
| Comune di Vezzano Ligure | PG/2019/2465 93 | suddivisione dell'intervento proposto in lotti funzionali stante che il contributo richiesto supera ampiamente il finanziamento stanziato |
| Comune di Genova - | PG/2019/2464 95 | istanza relativa ad area Penisola- precisare se l'intervento proposto sia immediatamente cantierabile e se esistano preaccordi con Soc. Autostrade in merito agli interventi di bonifica dell'area in previsione della realizzazione della Gronda |

PRESO ATTO che sono stati forniti i seguenti chiarimenti

| Comune | Prot. nota | Chiarimenti forniti |
|-------------------|---------------------|---|
| Castelnuovo Magra | Prot. 2019/12458 | Il Comune ha ribadito la richiesta di fondi per il Piano di Caratterizzazione ma non ha motivato l'esigenza di procedere con la Caratterizzazione di un'area risultata non contaminata. |
| Comune di Vezzano | Prot. | Il Comune ha fornito documentazione per la |

| | | |
|--------------------|--------------------|--|
| Ligure | 13159/2019 | suddivisione dell'intervento in tre stralci funzionali: 1 stralcio € 68.930,00 indagini preliminari e progettazione; 2 stralcio € 198.454,35 intervento; 3 stralcio € 220.271,00 intervento di ripristino ambientale |
| Comune di Genova - | Prot. 2019/0303483 | istanza relativa ad area Penisola- l'intervento è immediatamente cantierabile limitatamente alla terebrazione dell'ulteriore piezometro e all'esecuzione della campagna di monitoraggio. L'attività di asportazione del rifiuto potrà invece essere avviata solo a seguito della rimozione dei materiali provenienti dal crollo del viadotto Polcevera. Relativamente agli accordi con Soc. Autostrade al momento non esiste alcuna formalizzazione. |

RITENUTO, sulla base dell'istruttoria svolta dal responsabile del procedimento e conservata agli atti (protocollo NP/2019/22896):

- di escludere le seguenti istanze in quanto gli interventi per i quali viene richiesto il contributo non rientrano nella tipologia di interventi individuati come ammissibili dalla DGR 478/2019:
Comune di Bolano: l'istanza riguarda la rimozione e sostituzione di manti di copertura in fibrocemento. Tale intervento non rientra nella tipologia di quelli finanziabili;
Comune di Sesta Godano: l'istanza riguarda la rimozione di rifiuti e smaltimento di rifiuti abbandonati contenenti amianto. Tale intervento non rientra nella tipologia di quelli finanziabili.;
- di escludere l'istanza presentata dal **Comune di Castelnuovo Magra** in quanto riguarda un sito per il quale non si ha evidenza di contaminazione delle matrici ambientali;
- di escludere le istanze presentate dal **Comune di Sestri Levante** e dal **Comune di Taggia** in quanto pervenute oltre la data del 26/7/2019, termine ultimo previsto per l'invio;
- di ammettere l'istanza n. 1 presentata dal Comune di Genova limitatamente alla quota relativa all'intervento in quanto la fase di progettazione è già stata realizzata;

CONSIDERATO che a seguito dell'istruttoria condotta dal Settore Ecologia risultano finanziabili le seguenti istanze:

| N. Istanza | Prov. | COMUNE | TIPOLOGIA INTERVENTO | FINANZIAMENTO AMMISSIBILE | COFINANZIAMENTO |
|------------|-------|--------|--|---------------------------|-----------------|
| 1 | GE | Genova | Area Via Manara - Intervento di rimozione idrocarburi in falda (progettazione esclusa) | 55.048,84 | 0,00 |

| | | | | | |
|--------|----|------------------|--|--------------|------|
| 2 | GE | Genova | Area Penisola - Progettazione e intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 123.000,00 | 0,00 |
| 3 | SP | Arcola | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio - III lotto | 172.277,55 | 0,00 |
| 7 | SP | Vezzano Ligure | Messa in sicurezza discarica RSU lungo fiume Magra | 487.655,35 | 0,00 |
| 8 | SP | S. Stefano Magra | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 167.286,40 | 0,00 |
| TOTALE | | | | 1.005.268,14 | |

ATTESO che la citata DGR 478/2019 stanziava l'importo totale di € 385.496,40 per interventi di bonifica da realizzarsi in aree a carico della Pubblica Amministrazione, intendendo sia aree pubbliche che aree nelle quali l'Amministrazione interviene in sostituzione del soggetto interessato;

DATO ATTO che le richieste di contributo ammontano ad € 1.005.268,14 a fronte di un importo massimo disponibile pari ad € 385.496,40 e pertanto non è possibile finanziare tutte le istanze ritenute ammissibili;

RITENUTO pertanto di applicare a tali istanze i criteri di priorità d'intervento approvati con deliberazione del Consiglio regionale n. 1 del 6 marzo 2018 e di approvare, sulla base di tali criteri, la seguente graduatoria:

| N. istanza | COMUNE | Tipologia d'intervento | Punteggio | Spesa ammessa |
|------------|------------------|--|-----------|---------------|
| 3 | Arcola | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio - III lotto | 50 | 172.277,55 |
| 8 | S. Stefano Magra | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 21,25 | 167.286,40 |
| 2 | Genova | Area Penisola - Progettazione e intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 20 | 123.000,00 |
| 7 | Vezzano Ligure | Messa in sicurezza discarica RSU lungo fiume Magra | 14 | 487.655,35 |
| 1 | Genova | Area Via Manara - Intervento di rimozione idrocarburi in falda | 10,8 | 55.048,84 |

| | | | |
|--|-------------------------|--|--|
| | (progettazione esclusa) | | |
|--|-------------------------|--|--|

RITENUTO altresì:

- di stabilire che la graduatoria come sopra approvata rimanga comunque valida qualora si rendessero disponibili nuove risorse;
- di dare atto che in relazione alle risorse finanziarie disponibili risultano finanziabili in toto le istanze n.3 e n.8 e l'istanza n. 2 limitatamente alla parte relativa all'installazione di piezometro, al monitoraggio della falda e alla progettazione dell'intervento di rimozione/messa in sicurezza dei riporti per un importo di € 23.000,00;
- di assegnare ai Comuni sottoelencati il contributo indicato per le attività in argomento:

| N. Istanza | COMUNE | Tipologia d'intervento | Contributo assegnato |
|------------|------------------|---|----------------------|
| 3 | Arcola | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio -III lotto | 172.277,55 |
| 8 | S. Stefano Magra | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 167.286,40 |
| 2 | Genova | Area Penisola - progettazione intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti, installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 23.000,00 |
| | TOTALE | | 362.563,95 |

- di dare atto che della disponibilità di € 385.496,40 sul capitolo U0000002067 (prenotazione d'impegno n. 5009/2019) residua l'importo di € 22.932,45 non utilizzabile per finanziare un ulteriore intervento;
- di impegnare la somma complessiva di € 362.563,95, ai sensi dell'art. 56 del D. lgs. 23 giugno 2011, n. 118 e ss. mm. ed ii. sul capitolo U0000002067 "Trasferimenti a Enti delle Amministrazioni locali per interventi in materia di tutela ambientale" del bilancio di previsione 2019-2021 con imputazione all'esercizio 2019, come da prenotazione di impegno **5009/2019**, secondo l'esigibilità indicata nel seguente cronoprogramma:

| Comune Codice fiscale | Intervento | Somma esigibile al 31/12/2019 | Somma esigibile al 31/12/2020 | Somma esigibile al 31/12/2021 |
|--------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Arcola 80004690113 | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio - III lotto | 34.455,50 | 103.366,53 | 34.455,52 |

| | | | | |
|------------------------------------|--|-----------|------------|-----------|
| S. Stefano Magra 00097960116 | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 33.457,28 | 133.829,12 | 0,00 |
| Genova 00856930102 | Area Penisola progettazione intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 4.600,00 | 18.400,00 | 0,00 |
| TOTALE | | 72.512,78 | 255.595,65 | 34.455,52 |

- di dare atto che la spesa di cui sopra trova copertura al capitolo E0000000030 “Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi-quota vincolata” sull’accertamento 497/2019;
- di autorizzare il Settore Bilancio e Ragioneria a ridurre la prenotazione d’impegno n. 5009/2019 per € 22.932,45 con conseguente adeguamento del cronoprogramma n. 113;
- di stabilire che alla liquidazione della spesa come sopra impegnata si provvederà ai sensi dell’art. 57 del decreto legislativo 23 giugno 2011 n. 118 e ss. mm. ed ii. secondo le seguenti modalità e prescrizioni:
 - trasmissione di cronoprogramma aggiornato delle attività previste;
 - liquidazione del 20% del contributo concesso a seguito di comunicazione consegna lavori;
 - liquidazione di ulteriori acconti, di importi pari ad almeno il 30% del finanziamento e comunque fino alla concorrenza della disponibilità sull’annualità del piano finanziario, previa rendicontazione dell’avvenuta spesa, nonché trasmissione della documentazione relativa all’approvazione di stati di avanzamento lavori;
 - saldo del contributo concesso, ovvero della quota proporzionale alle spese effettivamente sostenute, se inferiori a quelle previste, a seguito di presentazione del rendiconto delle spese sostenute, dello stato finale dei lavori e del collaudo tecnico amministrativo o del certificato di regolare esecuzione;

VISTO il titolo III del D.lgs 23 giugno 2011, n. 118 e ssm mm, ed ii,

VISTA la legge regionale 27/12/2018, n. 31 “Bilancio di previsione della Regione Liguria per gli anni finanziari 2019/2021” e sue variazioni;

D E C R E T A

Per le motivazioni indicate in premessa:

- di approvare la seguente graduatoria:

| N. istanza | COMUNE | Tipologia d'intervento | punteggio | Spesa ammessa |
|------------|------------------|--|-----------|---------------|
| 3 | Arcola | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio - III lotto | 50 | 172.277,55 |
| 8 | S. Stefano Magra | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 21,25 | 167.286,40 |
| 2 | Genova | Area Penisola - Progettazione intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 20 | 123.000,00 |
| 7 | Vezzano Ligure | Messa in sicurezza discarica RSU lungo fiume Magra | 14 | 487.655,35 |
| 1 | Genova | Area Via Manara - Intervento di rimozione idrocarburi in falda (progettazione esclusa) | 10,8 | 55.048,84 |

- di stabilire che la graduatoria, come sopra approvata, rimanga comunque valida qualora si rendessero disponibili nuove risorse;
- di dare atto che in relazione alle risorse finanziarie disponibili risultano finanziabili in toto le istanze n. 3 e n. 8 e l'istanza n. 2 limitatamente alla parte relativa all'installazione di piezometro, al monitoraggio della falda e alla progettazione dell'intervento di rimozione/messa in sicurezza dei riporti per un importo di € 23.000,00;
- di assegnare ai Comuni sottoelencati il contributo indicato per la realizzazione delle attività di cui in premessa;

| N. Istanza | COMUNE | Tipologia d'intervento | Contributo assegnato |
|------------|------------------|---|----------------------|
| 3 | Arcola | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio -III lotto | 172.277,55 |
| 8 | S. Stefano Magra | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 167.286,40 |
| 2 | Genova | Area Penisola - progettazione intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti, installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 23.000,00 |

| | |
|---------------|-------------------|
| TOTALE | 362.563,95 |
|---------------|-------------------|

- di impegnare la somma complessiva di € 362.563,95, ai sensi dell'art. 56 del D.lgs 23 giugno 2011, n. 118 e ss. mm. ed ii. sul capitolo U0000002067 "Trasferimenti a Enti delle Amministrazioni locali per interventi in materia di tutela ambientale" del bilancio di previsione 2019-2021 con imputazione all'esercizio 2019, come da prenotazione di impegno 5009/2019, secondo l'esigibilità indicata nel seguente cronoprogramma

| Comune Codice fiscale | Intervento | Somma esigibile al 31/12/2019 | Somma esigibile al 31/12/2020 | Somma esigibile al 31/12/2021 |
|------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Arcola 80004690113 | Messa in sicurezza permanente sito S. Genisio - III lotto | 34.455,50 | 103.366,53 | 34.455,52 |
| S. Stefano Magra 00097960116 | Messa in sicurezza rifiuti derivanti da bonifica area ex Ceramica Vaccari | 33.457,28 | 133.829,12 | 0,00 |
| Genova 00856930102 | Area Penisola progettazione intervento di rimozione/messa in sicurezza riporti installazione piezometro e monitoraggio acque sotterranee | 4.600,00 | 18.400,00 | 0,00 |
| TOTALE | | 72.512,78 | 255.595,65 | 34.455,52 |

- di dare atto che la spesa di cui sopra trova copertura al capitolo E000000030 "Tributo speciale per il deposito in discarica dei rifiuti solidi-quota vincolata" sull'accertamento 497/2019;
- di dare atto che della disponibilità di € 385.496,40 sul capitolo U0000002067 (prenotazione d'impegno n. 5009/2019) residua l'importo di € 22.932,45 non utilizzabile per finanziare un ulteriore intervento e conseguentemente di autorizzare il Settore Bilancio e Ragioneria a ridurre la prenotazione d'impegno n. 5009/2019 per € 22.932,45 con conseguente adeguamento del cronoprogramma n. 113;
- di disporre che i Comuni che agiscono in sostituzione del soggetto inadempiente diano riscontro alla Regione di aver attivato le procedure per

l'esercizio dei poteri sostitutivi ai sensi del combinato disposto dell'art. 250 e 253 del D.lgs 152/2006;

- di stabilire che le eventuali somme recuperate ai sensi delle azioni di rivalsa dovranno essere restituite alla Regione Liguria, su apposito capitolo di entrata;
- di stabilire che alla liquidazione della spesa come sopra impegnata si provvederà ai sensi dell'art. 57 del decreto legislativo 23 giugno 2011 n. 118 e ss. mm. ed ii. secondo le seguenti modalità e prescrizioni:
 - trasmissione di cronoprogramma aggiornato delle attività previste;
 - liquidazione del 20% del contributo concesso a seguito di comunicazione consegna lavori;
 - liquidazione di ulteriori acconti, di importi pari ad almeno il 30% del finanziamento e comunque fino alla concorrenza della disponibilità sull'annualità del piano finanziario, previa rendicontazione dell'avvenuta spesa, nonché trasmissione della documentazione relativa all'approvazione di stati di avanzamento lavori;
 - saldo del contributo concesso, ovvero della quota proporzionale alle spese effettivamente sostenute, se inferiori a quelle previste, a seguito di presentazione del rendiconto delle spese sostenute, dello stato finale dei lavori e del collaudo tecnico amministrativo o del certificato di regolare esecuzione;
- di dare atto infine che:
 - i beneficiari non sono soggetti alla procedura di verifica degli inadempimenti operata ai sensi dell'art. 48 bis del DPR 602/2005;
 - il contributo è esente dalla ritenuta del 4% ai sensi dell'art. 28 del DPR 600/73.

Si attesta che è stato assolto il debito informativo di cui all'art. 16 della l.r. 2/2006.

Avverso il presente atto è possibile proporre ricorso giurisdizionale al TAR, entro 60 giorni o, alternativamente, ricorso amministrativo straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 giorni dalla comunicazione dello stesso.

Cecilia Brescianini

Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. 82/2005 e s. m.