



COMUNE DI OSTANA

Provincia di Cuneo



**Finanziato
dall'Unione europea**
NextGenerationEU

SERVIZIO BONIFICA E SVILUPPO MONTANO
RESPONSABILE DEL SERVIZIO: FERRERO GEOM. ANTONELLO
DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
DETERMINAZIONE N. 19 DEL 08/03/2023

OGGETTO: Interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nel versante in frana prospiciente la strada di collegamento tra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna - Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU -Incarico specialistico relativo al collaudodelle opere strutturali - Codice CUP: B83B14000030001 - CIG Z2F3A49715 - Aggiudicazione - Impegno di spesa.

L'anno **duemilaventitre** il giorno **otto** del mese di **marzo**

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Richiamata la deliberazione della Giunta Comunale n. 55, in data 17.07.2015, avente ad oggetto: "Recepimento nuovo assetto organizzativo dell'Unione Montana dei Comuni del Monviso";

Richiamata la deliberazione della Giunta Comunale n. 09, in data 27.01.2021, avente ad oggetto: "D.Lgs.vo n. 267/2000 – Apertura esercizio provvisorio – Assegnazione Provvisoria delle risorse ai Responsabili di Servizio – Bilancio di Previsione 2021 – Approvazione";

Richiamata la deliberazione del Consiglio Comunale n. 14, in data 30.04.2021, relativa all'approvazione del bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2021;

Richiamata la deliberazione della Giunta Comunale n. 28, in data 30.04.2021, avente ad oggetto: "Bilancio 2021–2023 – Approvazione Piano Esecutivo di Gestione – Affidamento Risorse ai Responsabili di Servizio";

Richiamata la deliberazione della Giunta Comunale n. 02, in data 11.02.2022, avente ad oggetto: "D.Lgs.vo n. 267/2000 – Apertura esercizio provvisorio – Assegnazione Provvisoria delle risorse ai Responsabili di Servizio – Bilancio di Previsione 2022 – Approvazione";

Visti gli atti con i quali sono stati nominati i vari Responsabili dei Servizi e delle funzioni demandate all'Unione Montana;

Premesso che:

- lungo la strada comunale di collegamento con la borgata/frazione Ciampagna di questo Comune, si incontra sul lato sinistro idrografico del Torrente Tossier (affluente di sinistra del fiume Po) il versante interessato da fenomenologia franosa;
- il versante in frana attiva (FA), è identificato al bordo, della strada, dalla progressiva Km + 0,400 alla progressiva Km +0,600;
- esso risulta caratterizzato da una inclinazione media di circa 40° e si presenta suddiviso in due zone, da un vecchio sentiero che lo intaglia a mezza costa. Nella parte sovrastante il versante è ricoperto da una pietraia con blocchi di discrete dimensioni (superiori al mc) nella zona sottostante è maggiormente vegetato, a conseguenza della copertura detritica”;
- dalla strada sono visibili affioramenti di roccia, decisamente fratturata, aventi un'altezza variabile tra mt 6,00 e mt 10,00, affioramenti interessati da un'evidente scistosità e da numerosi sistemi di fratture, predisponenti al distacco di blocchi. che cadendo giungerebbero direttamente sulla strada comunale anzidetta con evidente rischio per la pubblica incolumità;
- già nell'anno 2000 il Comune di Oстана ottenne un finanziamento per eseguire un primo lotto funzionale mediante due contributi a copertura totale dei costi da parte della Presidenza del Consiglio dei Ministri (Lire 423.000.000) e della Regione Piemonte (Lire 100.000.000);
- nell'anno 2011 ottenne un nuovo finanziamento dal Ministero dell'Ambiente e Tutela del Territorio e del Mare (€ 60.000,00) per l'esecuzione di un secondo lotto funzionale con cui vennero eseguiti disaggi delle masse rocciose, la riqualificazione di una barriera paramassi preesistente e la posa in opera di pannelli in funi d'acciaio;
- un nuovo progetto elaborato nel 2015, dell'importo complessivo di € 793.001,00 venne inserito nella piattaforma del Repertorio Nazionale degli interventi per la Difesa del Suolo (ReNDiS) gestita dall'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA);
- con lettera Prot. n. 13117, del 15.3.2021, la Regione Piemonte Settore Difesa del Suolo, ha comunicato che il Ministero dell'Ambiente e tutela del territorio e del mare e la Regione Piemonte, con riferimento alla programmazione nazionale ex DPCM 20.02.2019 (PS 2020), hanno sottoscritto in data 27 ottobre 2020 il IV Atto Integrativo e che il suddetto atto integrativo prevede il finanziamento dell'intervento di “Mitigazione rischio frana su strada fra Oстана Capoluogo e Frazione Ciampagna” dell'importo di € 793.001,00;
- nell'incertezza di finanziamento delle opere presenti sul ReNDiS, nell'anno 2020 il Comune di Oстана (Cn) presentò istanza di contributo al Ministero dell'Interno ai sensi dell'articolo 1, comma 139, Legge n. 145/2018 per la “messa in sicurezza degli edifici e del territorio, ottenendo, come risulta dal Decreto Ministero Interno e Ministero Economia e Finanze del 23.02.2021, un contributo a totale costo dell'intervento pari a € 793.001,00;
- con deliberazione della Giunta Comunale n. 30, del 07.05.2021, veniva approvato in linea tecnica, ai fini della prosecuzione del necessario iter amministrativo, lo studio di fattibilità tecnica ed economica, acquisito agli atti, denominato “Interventi vari per la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna”, da realizzare in questo Comune su terreni di proprietà comunale, dell'importo complessivo di € 1.207.804,73 secondo il quadro economico generale “Tabella Riassuntiva” riportato nelle premesse, a firma dell'Arch. Stefania PAREI dello Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, P.IVA: 02481800189;
- lo studio di fattibilità tecnica ed economica veniva trasmesso al Settore Difesa del Suolo della Regione Piemonte con nota n. di Prot. 1084, del 06.06.2021, al fine della sua approvazione e parziale finanziamento con le risorse di cui alla programmazione nazionale ex DPCM 20.02.2019 (PS 2020);

- con Determinazione n. 37, del 16.06.2021, veniva nominato Responsabile Unico del Procedimento per le fasi di progettazione, affidamento, ed esecuzione dei lavori relativi ad “Interventi vari per la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna”, per un importo stimato complessivo di €. 1.207.804,73, il geom. Antonello FERRERO Responsabile del Servizio Manutenzione dell’Unione Montana dei Comuni del Monviso ai sensi e per gli effetti dell’articolo 31, del D.Lgs.vo 18 aprile 2016, n. 50;
- con Determinazione n. 51, del 07.07.2021, veniva affidato l’incarico per l’espletamento delle prestazioni professionali specialistiche relative all’assistenza al cantiere durante la campagna geognostica e alla redazione di relazione Geologico – geotecnica interpretativa dei campioni raccolti per l’intervento denominato “Interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nel versante in frana prospiciente la strada di collegamento tra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” – CUP: B83B14000030001 al geologo Gianni MENZIO, con studio in Sampeyre – Via Cavour n.34, C.F.: MNZGNN55R12L219H – P.IVA: 01994100046, sulla base dell’offerta del 05.07.2021 pervenuta al Comune di Ostana in data 05.07.2021, Prot. n. 1689, con la quale il medesimo professionista offriva, per l’espletamento dell’incarico di cui trattasi, l’importo di €. 1.700,00 oltre cassa previdenza EPAP 4% per €. 68,00 e marca da bollo da €. 2,00 e così per complessivi €.1.770,00;
- con Determinazione n. 102, del 03.09.2021, venivano affidati alla Ditta CARSICO S.r.l. con sede in Via Piossasco Rivalta n. 26 a Bruino (To) – P. IVA: 08207840011 – C.F.: 08207840011 i lavori per l’esecuzione di tre sondaggi geognostici della profondità indicativa di 15 mt. ognuno necessari per la definizione dell’intervento di mitigazione del rischio idrogeologico nel versante in frana prospiciente la strada di collegamento tra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna per un importo di €. 6.597,00 oltre I.V.A. 22% pari ad €. 1.451,34 e così per complessivi €. 8.048,34;
- l’intervento dell’importo complessivo di €. 1.168.154,68 sarà finanziato dal Ministero dell’Interno ai sensi dell’articolo 1, comma 139, Legge n. 145/2018 per €. 753.350,95, dal Ministero dell’Ambiente e tutela del territorio e del mare attraverso la Regione Piemonte ex DPCM 20.02.2019 (PS 2020) per €. 396.579,91 e con fondi propri del Comune per €. 18.223,82;
- con determinazione del Responsabile del Servizio lavori pubblici dell’Unione Montana dei Comuni del Monviso n. 28, in data 15.10.2014, veniva affidato l’incarico allo Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECHNOLOGY AND CONSULTING con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – 27100 Pavia, per la progettazione di fattibilità tecnico economica dell’intervento denominato “Interventi vari per la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna”;
- con la Determinazione n. 184, in data 23.11.2021, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a) della Legge 11.09.2020, n. 120, tramite piattaforma “acquistiinretepa” a mezzo di Trattativa Diretta sul MEPA gestito da CONSIP S.p.A. alla richiesta di un preventivo/offerta allo Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, P.IVA: 02481800189, in merito alla revisione/aggiornamento della progettazione esecutiva, direzione lavori, sicurezza, contabilità, ottenimento autorizzazioni ed ogni altro atto amministrativo correlato;
- con Determinazione n. 32, del 15.03.2022, veniva:
- annullata la precedente Determinazione n. 184, del 23.11.2021 e la relativa procedura di gara di cui alla Trattativa con un unico Operatore Economico n. 1926278 sul MEPA gestito da CONSIP S.p.A. in data 24.11.2021;
- stabilito di procedere immediatamente, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. a), della Legge 11.09.2020, n. 120, tramite piattaforma “acquistiinretepa” a mezzo di Trattativa Diretta sul MEPA gestito da CONSIP S.p.A. alla richiesta di un preventivo/offerta allo Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, P.IVA: 02481800189, in merito alla revisione/aggiornamento della progettazione esecutiva, direzione lavori, sicurezza, contabilità, ottenimento autorizzazioni

ed ogni altro atto amministrativo correlato compresa la relazione archeologica ed esclusa la relazione geologico geotecnica;

- con Determinazione n. 37, del 22.03.2022, veniva deciso di affidare ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), D.Lgs.vo n. 50/16 e dell'art. 1, comma 2, lett. a), D.L. 16.07.20 (convertito in Legge 11.09.20, n. 120) l'appalto per il servizio di revisione/aggiornamento della progettazione esecutiva, direzione lavori, sicurezza, contabilità, ottenimento autorizzazioni ed ogni altro atto amministrativo correlato compresa la relazione archeologica ed esclusa la relazione geologica-geotecnica, allo Studio CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLOGY AND CONSULTING con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, C.F. e P.IVA: 02481800189, al prezzo di € 37.560,00, oltre I.V.A. 22% per € 8.263,20 e così per complessivi € 45.823,20;
- con Determinazione n. 38, in data 22.03.2022, veniva affidato al geologo Giovanni MENZIO, con studio in Sampeyre – Via Cavour n. 34, C.F.: MNZGNN55R12L219H P.IVA: 01994100046, l'incarico relativo alla redazione di relazione geologica geotecnica, riferita all'esecuzione dei lavori di “Interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nel versante in frana prospiciente la strada di collegamento tra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” – Codice CIG: ZB735B3D86 al prezzo complessivo di € 4.863,56 (contributi previdenziali compresi ed IVA esclusa) e così per complessivi € 5.933,54;
- in data 25.03.2022 veniva sottoscritta convenzione con lo Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, P.IVA: 02481800189, in merito alla revisione/aggiornamento della progettazione esecutiva, direzione lavori, sicurezza, contabilità, ottenimento autorizzazioni ed ogni altro atto amministrativo correlato e riferito all'esecuzione dei lavori di “INTERVENTI PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO NEL VERSANTE IN FRANA PROSPICIENTE LA STRADA DI COLLEGAMENTO TRA IL CAPOLUOGO E LA FRAZIONE CIAMPAGNA” – CUP: B83B14000030001;
- con deliberazione della Giunta Comunale veniva approvato il Progetto definitivo, acquisito agli atti, denominato “Interventi vari per la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna”, da realizzare in questo Comune su terreni di proprietà comunale, dell'importo complessivo di € 1.207.804,73 a firma dell'Arch. Stefania PAREI dello Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, P.IVA: 02481800189;
- con Delibera della Giunta Comunale di Ostana n. 51, del 29.07.2022, veniva approvato, ai fini della prosecuzione del necessario iter amministrativo, il progetto esecutivo acquisito agli atti, denominato “Interventi vari per la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna”, da realizzare in questo Comune su terreni di proprietà comunale, dell'importo complessivo di € 1.207.804,73, a firma dell'Arch. Stefania PAREI dello Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n. 2 – Pavia, P.IVA: 02481800189;
- con Determinazione n. 112, del 08.08.2022, veniva avviata procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera b), del D.L. 16 luglio 2020, n. 76, convertito dalla Legge 11.09.2020, n. 120, modificato dall'art. 51, del D.L. n. 77/2021, convertito dalla Legge n.108/2021, con richiesta di offerta in ribasso sull'importo a base d'asta a n. 5 (cinque) operatori economici, da invitare, così come selezionati dall'elenco che si è venuto a formare a seguito di apposito AVVISO pubblico per indagine di mercato Prot. n. 2347, del 29.07.2022, pubblicato all'Albo Pretorio dell'Unione, al fine di selezionare la migliore offerta con il criterio del prezzo più basso, determinato, trattandosi di contratto da stipulare a corpo, mediante ribasso sull'importo dei lavori posto a base di gara, ai sensi dell'art. 36, comma 9bis, del D.Lgs.vo n. 50/16 e s.m. ed i, al netto degli oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza;

- con Determinazione n. 119, del 22.08.2022, venivano aggiudicati in via definitiva, per tutto quanto in premessa richiamato e motivato, la procedura negoziata senza bando per l'appalto dei lavori di "Interventi vari per la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna" – CUP: B83B14000030001 – CIG: 9362499297, a favore della Ditta CAMPRA ROCCIATORI S.n.c. di DUILIO CAMPRA & C., con sede in Borgata Rore n. 64 – 12020 – Sampeyre (Cn) – C.F.: 0353570045 e P.IVA: 03535700045, con il ribasso del 31,50% come da offerta economica presentata dall'Impresa medesima;
- in data 19.10.2022, veniva sottoscritto contratto d'appalto Rep. 732;

Dato atto:

- che occorre procedere all'affidamento di incarico specialistico inerente il collaudo opere strutturali da redigersi ai sensi degli artt. 65/67, del D.P.R. n. 380/2021, comprensivo delle seguenti attività professionali:
 - disamina del progetto strutturale;
 - sopralluoghi in corso d'opera;
 - disamina della Relazione a Strutture Ultimate e relativi certificati;
 - rilascio collaudo strutturale delle opere;
- che l'Ufficio Tecnico del Comune di Oстана risulta privo di personale dotato delle necessarie professionalità e pertanto non è in grado di poter svolgere direttamente il collaudo statico delle opere strutturali di cui all'oggetto;

Precisato che, ai sensi dell'art. 1, del D.L. 16.07.2020, n. 76, convertito dalla Legge n.120/2020, da ultimo ulteriormente modificato con l'art. 51, del D.L. n. 77/2021, convertito dalla Legge n. 108/2021, per servizi e forniture di importo inferiore ad €. 139.000,00 è consentito l'affidamento diretto da parte del Responsabile del Procedimento;

Precisato che, in attuazione di quanto prescritto dal combinato disposto dell'art. 192 del T.U.E.L. n. 267, del 18.08.2000 e dell'art. 32, del D.Lgs.vo n. 50/2016 s.m e i., con la presente determinazione a contrattare devono essere definiti gli elementi essenziali del contratto da stipulare con l'operatore economico ed in particolare:

- il fine che si intende perseguire la mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna;
- la modalità di scelta del contraente individuata è l'affidamento diretto tramite richiesta preventivo ad unico operatore economico in possesso dei requisiti necessari;

Rilevato, pertanto, che non ricorrono comunque gli obblighi di possesso della qualificazione o di avvalimento di una centrale di committenza o di aggregazione con una o più stazioni appaltanti aventi la necessaria qualifica, ai sensi dell'articolo 37, commi 2 e 3, del D.Lgs.vo n. 50/2016;

Accertato, in adempimento a quanto disposto dall'articolo 1, comma 130, della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 (Legge di Bilancio 2019), di modifica l'articolo 1, comma 450, della Legge 27 dicembre 2006, n. 296 e s.m.i., che non è necessario fare ricorso al Mercato elettronico della pubblica amministrazione [M.E.P.A.], in quanto si tratta di prestazioni di importo inferiore a €.5.000,00;

Dato atto che, ai sensi dell'art. 192, del D.Lgs.vo n. 267/2000:

- il fine che si intende perseguire con il contratto è quello relativo all'incarico specialistico inerente il collaudo opere strutturali dell'intervento di "Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna" da realizzarsi in Comune di Oстана;
- l'oggetto del contratto è l'affidamento dell'incarico specialistico inerente il collaudo opere strutturali dell'intervento di "Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna" da realizzarsi

in Comune di Ostana;

- ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs.vo n. 50/2016, la stipula del contratto avviene mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio;
- la modalità di scelta del contraente è quella dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs.vo n. 50/2016;

Considerato che a seguito di richiesta l'Ing. Gabriele RIVIERA, con Studio in Via Roma n.14 a Pieve Albignola (PV), C.F.: RVRGRL77A27G388Q e P.IVA: 02047160185, ha presentato preventivo – acquisito agli atti del Comune in data 03.03.2023, Prot. n. 653 – per l'esecuzione dell'incarico specialistico inerente il collaudo opere strutturali dell'intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” da realizzarsi in Comune di Ostana, per un importo di €. 3.200,00 oltre a contributo integrativo Inarcassa 4% e IVA 22% così per complessivi €. 4.060,16;

Atteso che il professionista in parola ha documentata esperienza in materia;

Ritenuto quindi opportuno provvedere ad affidare all'Ing. Gabriele RIVIERA, con Studio in Via Roma n. 14 a Pieve Albignola (PV), C.F.: RVRGRL77A27G388Q e P.IVA: 02047160185, l'incarico specialistico inerente il collaudo delle opere strutturali dell'intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” da realizzarsi in Comune di Ostana, per un importo di €. 4.060,16 comprensivo di contributo integrativo INARCASSA 4% ed IVA 22%;

Acquisito la certificazione di regolarità contributiva dell'Ing. Gabriele RIVIERA – Inarcassa Prot. 0324700.06-03-2023, Prot. Comune n. 678, del 06.03.2023, da cui risulta la regolarità contributiva del medesimo;

Dato atto che:

- è stato richiesto il Codice Identificativo Gare CIG, che risulta essere: Z2F3A49715;
- è stato richiesto il Codice Unico del Progetto CUP, che risulta essere: B83B14000030001;

Ravvisata la necessità di procedere all'affidamento dell'incarico in questione;

Visti:

- i Decreti Legislativi nn. 267/2000 e 165/2001;
- il Regolamento di Contabilità adottato ed operante;

D E T E R M I N A

1. **Di procedere**, per le motivazioni esposte in premessa, che qui si richiamano integralmente, all'affidamento diretto dell'incarico concernente prestazioni professionali specialistiche relative al collaudo opere strutturali dell'intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” da realizzarsi in Comune di Ostana.
2. **Di precisare**, ai sensi dell'art. 192, del D.Lgs.vo n. 267/2000 che:
 - il fine che si intende perseguire con il contratto è quello relativo all'incarico specialistico inerente il collaudo opere strutturali dell'intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” da realizzarsi in Comune di Ostana;
 - l'oggetto del contratto è l'affidamento dell'incarico specialistico inerente il collaudo opere strutturali dell'intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna” da realizzarsi in Comune di Ostana;
 - la stipula del contratto avviene mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio;
 - il valore economico delle prestazioni professionali di cui in oggetto è pari ad €. 4.060,16 comprensivo di contributo integrativo INARCASSA 4% e IVA 22%;

- la modalità di scelta del contraente è quella dell'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs.vo n. 50/2016.
3. **Di dare atto** che a tale gara è stato assegnato il CIG Z2F3A49715 e che l'affidatario, ai sensi dell'art. 3, della Legge n. 136/2010 si assumerà, a pena di nullità del contratto, gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari impegnandosi alla comunicazione del conto corrente dedicato ad appalti/commesse pubbliche di cui al comma 7 del citato articolo.
 4. **Di affidare**, per le motivazioni riportate nelle premesse, l'incarico per l'espletamento delle prestazioni professionali specialistiche relative al collaudo delle opere strutturali dell'intervento di "Mitigazione del rischio idrogeologico del versante in frana prospiciente la strada di collegamento fra il Capoluogo e la Frazione Ciampagna" da realizzarsi in Comune di Oстана, all'Ing. Gabriele RIVIERA, con Studio in Via Roma n. 14 a Pieve Albignola (PV), C.F.: RVRGRL77A27G388Q e P.IVA: 02047160185, secondo l'offerta acquisita agli atti, per un importo complessivo di €.4.060,16 comprensivo di contributo integrativo INARCASSA 4% e IVA 22%.
 5. **Di impegnare** nei confronti dell'Ing. Gabriele RIVIERA, come sopra individuato, la somma complessiva di €. 4.060,16 al Capitolo di spesa 9030/905/99: INTERVENTI DI MANUTENZIONE IDRAULICA – Codice Meccanografico 09.02.2, che presenta la necessaria disponibilità.
 6. **Di dare atto** che l'esigibilità delle obbligazioni suddette, per l'importo di €. 4.060,16 avverrà entro il 31 dicembre 2023.
 7. **Di apporre**, con la sottoscrizione della presente, il visto di regolarità tecnica e correttezza amministrativa ai sensi dell'art. 147bis del D.Lgs.vo n. 267/2000.
 8. **Di trasmettere** il presente atto al Responsabile del Servizio Bilancio per il visto di regolarità contabile.

Istruita da Giolitti Davide

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs.vo n. 82/2005 e s.m.i.

F.to: FERRERO Geom. Antonello

E' copia conforme all'originale firmato digitalmente, in carta libera, per gli usi consentiti dalla legge.

Ostana, li _____

IL VICE SEGRETARIO
(GOLDONI Dott. Paolo)