



COMUNE DI OSTANA

Provincia di Cuneo

SERVIZIO BONIFICA E SVILUPPO MONTANO
RESPONSABILE DEL SERVIZIO: GIOLITTI DAVIDE
DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
DETERMINAZIONE N. 15 DEL 13/02/2024

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 - Codice CUP: B83B14000030001 - Nomina NuovoResponsabile Unico del Progetto

L'anno **duemilaventiquattro** il giorno **tredecim** del mese di **febbraio**

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 del Consiglio Comunale n. 35, in data 28.12.2023, relativa all'approvazione del bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2024;

Richiamata la deliberazione della Giunta Comunale n. 01, in data 26.01.2024, avente ad oggetto: "Bilancio 2024–2026 – Approvazione Piano Esecutivo di Gestione – Affidamento Risorse ai Responsabili di Servizio";

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 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. 13117 del 15.3.2021 la Regione P.te 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 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. TECNHNOLGY 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. 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 Oстана 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 Euro € 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 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 spa 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 Determina a contrarre 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 spa 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 spa 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 di affidare ai sensi dell'art.36 co.2 lett. a) D.lvo 50/16 e dell'art.1 co.2 lett. a) D.L. 16.07.20 (conv. 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. TECHNOLOGY 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" - Cod. CIG: ZB735B3D86 al prezzo complessivo di Euro 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. 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 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. TECHNOLOGY 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. TECNHNOLGY 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 11.9.2020, n.120, modificato dall’art.51 del D.L 77/2021 convertito dalla Legge 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. 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, co.9 bis, del D.Lgs.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 i lavori denominati “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 31,500% come da offerta economica presentata dall’Impresa medesima, per un importo di aggiudicazione di Euro 486.171,48 (pari all’importo a base d’asta di Euro 709.739,39 diminuito del 31,500%) oltre gli oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso (Euro 25.000,00) per complessivi Euro 511.171,48 (oneri fiscali esclusi), salvo le risultanze della liquidazione finale e del visto di regolare esecuzione dei lavori al termine dell’appalto;
- con contratto rep. 732 in data 19.10.2022, veniva formalizzato l’appalto con la 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 per l’esecuzione dei lavori relativi all’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 Determinazione n. 151 del 20.09.2022, veniva liquidata la fattura n. FATTPA 13_22 del 22 agosto 2022 dello Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n° 2 – Pavia, p.IVA 02481800189, registrata al protocollo dell’Ente al n. 2369 del 24.08.2022 dell’imponibile di €. 18.780,00 oltre contributi previdenziali 4% per € 751,20 e Iva 22% per €. 4.296,86 e quindi di totali €. 23.828,06 per primo acconto per incarico relativo 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 geologica-geotecnica.
- l’importo contrattuale risulta di netti euro 511.171,48;
- in data 18 ottobre 2022 veniva consegnati i lavori;
- con Determinazione n. 43 del 18.04.2023, veniva confermata la concessione alla 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, affidataria dei lavori di cui in oggetto, l’anticipazione prevista dal comma 18 dell’articolo 35 del D.lgs 18 aprile 2016 n. 50 s.m.i. pari al 20% dell’importo contrattuale corrispondente ad €. 124.725,85 (IVA 22% compresa) e liquidata la fattura elettronica n. 34 del 17 aprile 2023, acquisita al protocollo dell’Ente al n. 1122 del 18.04.2023, emessa dalla 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, inerente l’anticipazione contrattuale del 20%, dell’importo complessivo di € 102.234,30 oltre IVA 22 % per € 22.491,55 e così per complessivi € 124.725,85;
- il direttore dei lavori Arch. Stefania Parei dello Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECNHNOLGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n° 2 – Pavia, p.IVA 02481800189 ha prodotto il 1° Stato Avanzamento Lavori, dell’importo netto di Euro 197.787,51 che,

dedotte le ritenute per infortuni per € 988,94 e la percentuale del 38,00% sull'anticipo di € 38.849,03 si riduce a netti Euro 157.949,54 ai quali va aggiunta l'I.V.A. nella misura del 22%;

- con Determinazione n. 242 del 21.11.2023, veniva approvato il 1° Stato di avanzamento dei lavori relativi ad 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", CUP: B83B14000030001 - CIG 9362499297, a firma dei direttori dei lavori Arch. Stefania Parei dello Studio Tecnico CO&SA ENGINEERING S.r.l. TECHNOLOGY AND CONSULTING, con sede in Via Enrica Malcovati n° 2 – Pavia, p.IVA 02481800189, nell'importo netto di Euro 197.787,51 che, dedotte le ritenute per infortuni per € 988,94 e la percentuale del 38,00% sull'anticipo di € 38.849,03 si riduce a netti Euro 157.949,54 ai quali va aggiunta l'I.V.A. nella misura del 22% e conseguentemente liquidato a favore della Ditta CAMBRA ROCCIATORI S.N.C. DI DUILIO CAMBRA & C., con sede in Borgata Rore n. 64 – 12020 – Sampeyre (CN) - C.F. 0353570045 e P.IVA 03535700045, la fattura elettronica N. 76 del 31/10/2023 - registrata al protocollo dell'Ente al n. 2926 del 03.11.2023 dell'imponibile di € 157.949,54 oltre I.V.A. 22% per € 34.748,90 e quindi di totali € 192.698,44;
- con Determinazione n. 10 del 24.01.2024, veniva affidato incarico per l'espletamento delle prestazioni professionali specialistiche di redazione di Relazione Geologico-Geotecnica con caratterizzazione dell'ammasso roccioso per porzioni di versante oggetto di Variante al "Progetto di Interventi di mitigazione del rischio lungo la strada per Borgata Ciampagna" - CUP B83B14000030001 al geologo Giovanni MENZIO, con studio in Sampeyre - Via Cavour n. 34, c.f. MNZGNN55R12L219H P.IVA 01994100046, sulla base dell'offerta del 27.07.2023 pervenuta al Comune di Ostana in data 03/08/2023, prot. n° 2175 con la quale il medesimo professionista offre, per l'espletamento dell'incarico di cui trattasi, l'importo di € 3.500,00 oltre contributo previdenziale 4% per € 140,00 e marca da bollo da 2,00 € e così per complessivi € 3.642,00.

Atteso che il geom. Antonello FERRERO è in quiescenza per fine servizio con decorrenza 31 dicembre 2023;

Considerato che nell'iter dello svolgimento dell'intervento innanzi descritto è venuta a mancare pertanto la figura del R.U.P., figura fondamentale ed obbligatoria per la vigente normativa in materia di lavori, servizi e forniture e che è necessario sostituirla;

Considerato, pertanto, necessario procedere, per la salvaguardia della corretta procedura dell'appalto dei lavori in questione, alla sostituzione del RUP ed all'individuazione di un nuovo RUP;

Richiamata la Determinazione n. 108/13-I del 05.02.2024 del Responsabile del Servizio Personale dell'Unione Montana dei Comuni del Monviso, con la quale veniva disposta l'assunzione, ai sensi dell'art. 1, comma 557 della Legge n. 311/2004 del Geom. Andrea BORIANO - inquadrato nell'Area dei Funzionari e dell'Elevata Qualificazione di cui al C.C.N.L. del 16.11.2022, con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e per un orario massimo settimanale pari a n. 12 ore, a far data dal 06 febbraio 2024 e fino al 31 luglio 2024, con possibilità di eventuale proroga ai sensi delle norme in materia;

Richiamati i contenuti del D.Lgs. 36/2023 con particolare riferimento a quanto indicato all'articolo 15 del medesimo disposto normativo in merito alla figura del Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.);

Ritenuto, alla luce dei contenuti del citato c.1 dell'articolo 15 del D.lgs 31 marzo 2023 n. 36, di procedere con atto formale del responsabile dell'unità organizzativa competente alla nomina del nuovo Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.);

Rilevato che attualmente il Servizio Bonifica e Sviluppo Montano (unità organizzativa di competenza) risulta essere carente di personale in servizio in possesso dei requisiti necessari per ricoprire il ruolo di RUP secondo l'allegato I.2 del D.lgs 31 marzo 2023 n. 36;

Preso atto che, ai sensi dell'articolo 15 comma 2 del D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36, può anche non far parte dell'unità organizzativa di riferimento, purché "in possesso dei requisiti di cui all'allegato I.2 e di competenze professionali adeguate in relazione ai compiti al medesimo affidati, nel rispetto dell'inquadramento contrattuale e delle relative mansioni";

Ritenuto di nominare nuovo R.U.P. del procedimento in oggetto il geom. Andrea BORIANO, Funzionari e dell'Elevata Qualificazione di cui al C.C.N.L. del 16.11.2022, dipendente a tempo indeterminato e pieno del Comune di Scarnafigi, assunto, ai sensi dell'art. 1, comma 557 della Legge n. 311/2004 dall'Unione Montana dei Comuni del Monviso con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato e per un orario

massimo settimanale pari a n. 12 ore, a far data dal 06 febbraio 2024 e fino al 31 luglio 2024, con possibilità di eventuale proroga ai sensi delle norme in materia, di cui alla Determinazione n. 108/13-I del 05.02.2024 del Responsabile del Servizio Personale;

Dato atto che lo stesso risulta essere in possesso dei requisiti di cui all'allegato I.2 del D.lgs 31 marzo 2023 n. 36;

Ciò premesso

^^^^^^^^^^

VISTI:

- i decreti legislativi 267/2000 e 165/2001;
- il Regolamento di Contabilità adottato ed operante;

DETERMINA

- 1) **Di nominare**, in sostituzione del RUP geom. Antonello FERRERO collocato a riposo per raggiunti limiti di servizio con decorrenza dal 31 dicembre 2023, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023, relativamente all'appalto per lavori denominati "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 - Codice CUP: B83B14000030001, da realizzare in Comune di Ostana, come RUP il Geom. Andrea BORIANO, dipendente con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato assunto, ai sensi dell'art. 1, comma 557 della Legge n. 311/2004, dall'Unione Montana dei Comuni del Monviso con Determinazione n. 108/13-I del 05.02.2024 del Responsabile del Servizio Personale, dipendente a tempo indeterminato e pieno del Comune di Scarnafigi, inquadrato nell'Area dei Funzionari e dell'Elevata Qualificazione di cui al C.C.N.L. del 16.11.2022.
- 2) **Di dare atto** che l'ufficio di RUP viene affidato a soggetto esterno all'unità organizzativa Servizio Bonifica e Sviluppo Montano dell'Unione Montana dei Comuni del Monviso per attuale, oggettiva, carenza di personale in servizio in possesso dei specifici requisiti richiesti.
- 3) **Di dare atto** che con la sottoscrizione del presente provvedimento si attesta la regolarità tecnica e la correttezza amministrativa, ai sensi dell'art. 147 bis, del D.Lgs. 18/08/2000 n. 267 e s.m.i..

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

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

F.to: GIOLITTI Davide

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

Ostana, li _____

IL VICE SEGRETARIO
(GOLDONI Dott. Paolo)