



Presidenza
del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE
UFFICIO VI - AMMINISTRAZIONE E BILANCIO
Servizio Politiche Contrattuali e Convenzioni

Roma, 29 novembre 2021

Al R.U.P. Dott.ssa Roberta Giuliani
SEDE

Al D.E.C. Geom. Maurizio Mattone
SEDE

Prot. n. ¹ DPC/ABI/50313
Richiesta al Seglio del
" "

OGGETTO: Servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems previa valutazione della Società Leica Geosystems S.p.A. e della Società TopCon Positioning Italy S.r.l.
Trasmissione decreto a contrarre.

Si trasmette, per opportuna conoscenza e per gli adempimenti di competenza, il decreto a contrarre n. 3461 di Rep. del 22 novembre 2021 con il quale la S.S.LL. sono state nominate rispettivamente Responsabile Unico del Procedimento, Direttore dell'esecuzione del contratto e assistente al Direttore dell'esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 31 del decreto legislativo n. 50/2016 e s.m. e i..

Con l'occasione si chiede di voler procedere alla richiesta del previsto CIG comunicandolo allo scrivente Ufficio.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Gaetano Vignone



REPERTORIO N. 3461 del 22/11/2021

Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Decreto a contrarre per l'affidamento ex art. 63, comma 2, lettera b), punti 2 e 3) del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e successive modifiche ed integrazioni del servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems.

Contratto triennale (2021-2023) -- Cap. 747.

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la legge del 23 agosto 1988, n. 400 recante "Disciplina dell'attività di Governo e ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri";
- VISTO il decreto legislativo del 30 luglio 1999, n. 303 recante "Ordinamento della Presidenza del Consiglio dei Ministri a norma dell'articolo 11 della legge 15 marzo 1997, n. 59" e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTA la legge 16 marzo 2017, n. 30;
- VISTO il decreto legislativo del 2 gennaio 2018, n. 1 recante "Codice della Protezione Civile" e s.m.i.;
- VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 22 novembre 2010 recante "Disciplina dell'autonomia finanziaria e contabile della Presidenza del Consiglio dei Ministri";
- VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 1° ottobre 2012, recante "Ordinamento delle strutture generali della Presidenza del Consiglio dei Ministri";
- VISTO il Decreto del Segretario Generale della Presidenza del Consiglio dei Ministri 28 aprile 2021, recante organizzazione interna del Dipartimento della protezione civile, visto e annotato all'Ufficio del Bilancio e per il Riscontro Amministrativo Contabile il 5 maggio 2021 al n. 1823 e registrato alla Corte dei conti il 12 maggio 2021, al n. 1146;
- VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 26 febbraio 2021, visto e annotato al n. 628 in data 26 febbraio 2021 dall'Ufficio di bilancio e per il riscontro di regolarità amministrativo contabile della Presidenza del Consiglio dei Ministri e registrato dalla Corte dei Conti al n. 474 in data 1° marzo 2021, con il quale è stato conferito all'Ing. Fabrizio CURCIO, ai sensi degli articoli 18 e 28 della legge 23 agosto 1988, n. 400, nonché dell'articolo 19 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, l'incarico di Capo del Dipartimento della Protezione Civile, a far data dal 26 febbraio 2021 e fino al verificarsi della fattispecie di cui all'articolo 18, comma 3, della legge 23 agosto 1988, n. 400, fatto salvo quanto previsto dall'art. 3 del D.P.R. 3 luglio 1997, n. 520;



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- RILEVATO che con il sopra richiamato decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 26 febbraio 2021 all'Ing. Fabrizio CURCIO, Capo del Dipartimento della protezione civile, è stata attribuita la titolarità del centro di responsabilità amministrativa n. 13 "Protezione Civile" del bilancio di previsione della Presidenza del Consiglio dei Ministri;
- VISTA la legge del 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
- VISTO il decreto legislativo del 14 marzo 2013 n. 33 recante "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
- VISTO il decreto legislativo dell'8 aprile 2013 n. 39 recante "Disposizioni in materia di inconferibilità ed incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico a norma dell'articolo 1, commi 49 e 50, della legge 6 novembre 2012 n. 190";
- VISTO il regio decreto del 18 novembre 1923, n. 2440 recante "Disposizioni sul patrimonio e sulla contabilità generale dello Stato";
- VISTO il regio decreto del 23 maggio 1924, n. 827 recante "Regolamento per l'amministrazione del patrimonio e per la contabilità generale dello Stato";
- VISTA la legge del 3 aprile 1997, n. 94 recante "Modifiche alla legge 5 agosto 1978, n. 468, e successive modificazioni e integrazioni, recante norme di contabilità generale dello Stato in materia di bilancio";
- VISTA la legge del 31 dicembre 2009, n. 196 di contabilità e finanza pubblica;
- VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e successive integrazioni e modifiche;
- CONSIDERATO che il Dipartimento ha stipulato una serie di atti negoziali con il fine di realizzare una rete nazionale di monitoraggio sismico permanente su edifici pubblici e privati come scuole, ospedali, municipi, ponti e dighe, denominata Osservatorio Sismico delle Strutture (OSS), composta da quattro differenti sub-reti realizzate da diversi produttori/fornitori;
- VISTO il parere del 21 marzo 2011 prot. n. 31102 con il quale l'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (ora Autorità Nazionale Anticorruzione), in relazione ad altra analoga fattispecie, ha ritenuto ammissibile l'avvio della procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara, qualora "si versi in situazione obiettivamente identificabile e riconducibile ad esigenze tecniche, in relazione alle quali sussiste l'assoluta esigenza di rivolgersi ad un esecutore determinato, sia per gli strumenti tecnologici di cui dispone, sia per il prodotto o il servizio offerto, sia per le maestranze impiegate";
- VISTO il parere del 15 luglio 2011 n. 0075189, con il quale l'Autorità di Vigilanza sui Contratti



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

Pubblici (ora Autorità Nazionale Anticorruzione) ha ribadito l'ammissibilità dell'avvio della procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando di gara in relazione a precedente contratto di manutenzione stipulato con la Società Kinemetrics Inc;

CONSIDERATO che il servizio in parola si caratterizza per sua natura come servizio infungibile dal momento che un'estensione o riattivazione della garanzia sulla strumentazione scientifica fornita a seguito di regolare gara va richiesta inevitabilmente al produttore/fornitore della strumentazione stessa;

ATTESO che tale approccio è stato confermato dall'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici (ora Autorità Nazionale Anticorruzione) con il sopracitato parere del 21 marzo 2011 prot. n. 31102;

VISTE le linee guida del 31 agosto 2016, emesse dall'Autorità Nazionale Anticorruzione in tema di *"ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando di gara nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili"* che evidenziano l'eccezionalità del ricorso di tale procedura limitandone l'utilizzo a casi di estrema urgenza per eventi imprevedibili o quando sia chiaro che *"la pubblicazione non genererebbe maggior competitività ovvero migliori risultati dell'appalto, non da ultimo perché un solo operatore economico è oggettivamente in grado di seguire l'appalto... se la situazione di esclusività è dovuta a ragioni tecniche queste dovrebbero essere rigorosamente definite e giustificate caso per caso..."*;

CONSIDERATO dunque che a seguito dell'eccezionalità della predetta procedura *"spetta alla stazione appaltante verificare rigorosamente l'esistenza dei presupposti che giustificano l'infungibilità del prodotto o servizio che si intende appaltare dandone motivata e idonea motivazione nella determina a contrarre e che la stazione appaltante deve valutare se ricorrono i presupposti per l'utilizzo della procedura di cui all'art. 63 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 nel caso in cui la stessa abbia già acquistato un'apparecchiatura per la quale il produttore dichiara formalmente di essere l'unico ad effettuare l'assistenza tecnica"*;

VISTA la nota Prot n. DPC/SIV/8625 del 3 febbraio 2017, con la quale l'Ufficio Rischio Sismico e Vulcanico ora Ufficio attività tecnico scientifiche per la prevenzione e previsione dei rischi, ha chiesto, alla luce delle sopra citate linee guida, un parere all'ANAC circa le modalità da utilizzare per l'affidamento di un servizio infungibile;

VISTA la nota del 31 marzo 2017, assunta in pari data al Prot DPC/23574, con la quale l'ANAC ha trasmesso la delibera n. 294/17 nella quale si legge che *"spetta alla stazione appaltante verificare rigorosamente, da un punto di vista tecnico ed economico, la mancanza di soluzioni alternative ragionevoli che possa giustificare l'utilizzo della procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando e di darne conto nella determina a contrarre"*;



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- CONSIDERATO che a fronte della scadenza contrattuale del 31 dicembre 2020 si è reso necessario procedere alla predisposizione di tutte le attività propedeutiche alla stipula del nuovo contratto avente ad oggetto il servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems;
- CONSIDERATO che, al fine di verificare *la mancanza di soluzioni alternative ragionevoli* come indicato nel parere sopracitato, dal giorno 24 giugno 2020 fino al 31 luglio 2020 è stato pubblicato sul sito del Dipartimento della Protezione Civile, del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti nonché sulla Piattaforma telematica *e-procurement* il documento di consultazione di mercato ai sensi dell'art. 66 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 relativo al servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems e nomina del Responsabile Unico del Procedimento e del Direttore dell'esecuzione del contratto;
- CONSIDERATO che successivamente si è ritenuto di dover pubblicare il documento di consultazione di mercato ai sensi dell'art. 66 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 relativo al servizio in parola anche sulla GUUE con conseguente riapertura dei termini per la manifestazione di interesse fissati all'11 ottobre 2020;
- PRESO ATTO che con nota Prot. n. PRE/53412 del 12 ottobre 2020 il Responsabile Unico del Procedimento delle consultazioni di mercato ha rappresentato che, al termine delle due fasi di consultazione sono pervenute solo 2 manifestazioni d'interesse ovvero quella della Società Leica Geosystems S.p.A. produttore e fornitore della strumentazione e quella della Società TopCon Positioning Italy S.r.l.;
- VISTA la nota del 9 dicembre 2020 prot. DPC/PRE/65015 con la quale l'Ufficio III Attività Tecnico Scientifiche per la Previsione e Prevenzione – Servizio Rischio sismico, in virtù della scadenza del contratto fissata per il 31 dicembre 2020, ha chiesto, a seguito della conclusione delle indagini di mercato di cui sopra, l'indizione di un affidamento diretto, di cui all'art. 36, comma 2 lett. b) del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i., e l'invito delle due Società Leica Geosystems S.p.A. e TopCon Positioning Italy S.r.l., le uniche che hanno manifestato l'interesse all'espletamento del servizio in parola;
- TENUTO CONTO che nella medesima nota sopracitata l'Ufficio III - Attività Tecnico Scientifiche per la Previsione e Prevenzione - Servizio Rischio sismico ha trasmesso il capitolato tecnico comprendente la lista dettagliata delle attrezzature, per l'affidamento del servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems, per un importo presunto pari ad € 125.530,00 oltre Iva pari ad € 27.616,60 per un totale di € 153.146,60 nel triennio;

VISTA la nota n. DPC/ABI/5459 del 2 febbraio 2021 con la quale è stato chiesto al Segretario Generale – Ufficio del bilancio e per il riscontro di regolarità amministrativo-contabile, l'autorizzazione all'impegno di spesa pluriennale per un importo complessivo pari ad € 153.146,60 comprensivo di Iva come di seguito indicato:

- anno 2021 - € 68.478,60;
- anno 2022 - € 42.334,00;
- anno 2023 - € 31.750,50;
- anno 2024 - € 10.583,50;

VISTA la nota UBRAC Prot. n. 3415 del 12 febbraio 2021, assunta in pari data al Prot. n. DPC/ABI/7565, con la quale il Segretariato Generale ha rilasciato l'assenso all'assunzione dell'impegno pluriennale per € 10.583,50 sull'esercizio finanziario 2024, successivo al triennio del bilancio di previsione 2021/2023;

VISTO il decreto a contrarre del 10 aprile 2021 Rep. n. 966, relativo all'avvio di una procedura di gara per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b) del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, del servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems alla quale verranno invitate le Società Leica Geosystems S.p.A. e della Società TopCon Positioning Italy S.r.l. ovvero le Società che hanno risposto alla consultazione di mercato di cui all'art. 66 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, per un importo presunto pari ad € 125.530,00 oltre Iva pari ad € 27.616,60 per un totale di € 153.146,60 nel triennio;

CONSIDERATO che con il medesimo decreto sono stati nominati la Dott.ssa Roberta Giuliani e il Geom. Maurizio Mattone, rispettivamente quali Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dell'Esecuzione del Contratto, entrambi funzionari presso l'Ufficio - Attività tecnico scientifiche per la prevenzione e previsione dei rischi ed in possesso di adeguate competenze tecniche ai sensi dell'art. 31 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50;

VISTA la nota Prot. n. DPC/PRE/32814 del 23 luglio 2021 con la quale l'Ufficio - Attività tecnico scientifiche per la prevenzione e previsione dei rischi ha apportato, a seguito della riduzione dei mesi in cui dovrà essere espletato il servizio in parola, una riduzione in proporzione dell'importo contrattuale vale a dire ad € 115.086,93 oltre Iva in ragione del 22% pari ad € 25.319,12 per un totale complessivo di € 140.406,05 nel triennio;



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- CONSIDERATO che in data 2 agosto 2021 è stato pubblicato il disciplinare di gara sulla piattaforma informatica, di cui alle lettere di invito prot. n. DPC/ABI/34143 e DPC/ABI/34147, con il quale sono state invitate a presentare la propria offerta le sopracitate Società che hanno risposto alla consultazione di mercato di cui all'art. 66 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50;
- CONSIDERATO che il termine di scadenza per la ricezione delle domande di partecipazione è stato fissato per le ore 16:00 del giorno 3 settembre 2021;
- CONSIDERATO che la seduta pubblica ha avuto luogo il giorno 10 settembre alle ore 10:00;
- VISTO il decreto n. 2512 del 6 settembre 2021 con il quale sono stati nominati i membri della commissione di gara ex art. 77, comma 9 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e successive modificazioni ed integrazioni per la valutazione delle offerte tecnico-economiche pervenute sulla Piattaforma telematica di *e-procurement*;
- VISTA la nota del 6 settembre 2021 Prot. n. DPC/ABI/38325 con la quale è stato trasmesso il predetto decreto ai membri della commissione;
- VISTO il verbale redatto in data 10 settembre 2021 dalla commissione di gara trasmesso in pari data all'Ufficio Amministrazione e Bilancio – Servizio Politiche Contrattuali e Convenzioni con nota Prot. DPC/PRE/39082;
- CONSIDERATO che l'unica offerta elettronica pervenuta nei tempi previsti dal disciplinare è stata quella trasmessa della Società Leica Geosystems S.p.A.;
- CONSIDERATO che la Commissione di gara, avendo riscontrato nella Piattaforma la presenza di un unico file denominato "all - 5 dichiarazione di offerta", ha ritenuto improcedibile la verifica dell'offerta della Società Leica Geosystems S.p.A. in quanto mancante della documentazione amministrativa – busta A e documentazione tecnica busta B;
- CONSIDERATO che tale carenza non può essere sanata ai sensi dell'art. 83, comma 9 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e successive modificazioni ed integrazioni, ha proposto l'esclusione dalla gara della Società Leica Geosystems S.p.A. così come specificato dall'art. 18 del disciplinare di gara;
- CONSIDERATO che la commissione di gara ha riscontrato, altresì, una discrepanza tra le modalità di presentazione dell'offerta indicate nel disciplinare di gara e quella prevista dalla piattaforma telematica;
- RAVVISATA l'effettiva discrepanza tra le modalità di invio delle offerte indicate nel disciplinare di gara del 2 agosto 2021 e quelle previste dalla Piattaforma informatica;
- PRESO ATTO di quanto rappresentato dalla Commissione di gara nel sopracitato verbale del 10 settembre 2021;



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

- VISTO il decreto n. 2759 di Rep. del 24 settembre 2021 con il quale si è proceduto all'annullamento in autotutela, ex art. 21-*nonies* della L. n. 241/1990, della procedura di gara per l'affidamento del servizio triennale di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems a causa della discrepanza riscontrata tra le modalità di presentazione dell'offerta indicate nel disciplinare di gara e quella prevista dalla piattaforma telematica in modo da evitare interpretazioni errate sulla procedura da seguire per la presentazione di offerte e non pregiudicare l'interesse dei concorrenti;
- VISTA la nota Prot. n. DPC/ABI/42405 del 4 ottobre 2021 con la quale il Dipartimento nel trasmettere il sopracitato decreto di annullamento chiede contestualmente alla Leica Geosystems S.p.A. e della Società TopCon Positioning Italy S.r.l. se, stante il permanere dell'esigenza da parte dell'Amministrazione di addivenire all'aggiudicazione del servizio in parola, se è ancora reale e attuale l'interesse a partecipare alla gara per l'affidamento del servizio in parola e in caso affermativo di inviarne puntuale comunicazione al Dipartimento a mezzo pec (protezionecivile@pec.governo.it) entro e non oltre 5 giorni dal ricevimento della predetta lettera;
- VISTA la nota del 4 ottobre 2021 assunta in pari data al Prot. n. DPC/ABI/42475 con la quale la Società Leica Geosystems S.p.A. dichiara il reale e attuale interesse a partecipare alla gara per l'affidamento del servizio di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC);
- PRESO ATTO che la Società TopCon Positioning Italy S.r.l. non ha comunicato il suo interesse a partecipare alla gara in parola;
- VISTA la nota del 25 ottobre 2021 prot. n. DPC/RUP966/45617 con la quale il Responsabile Unico del Procedimento, di cui al decreto di nomina n. 966 di Rep. del 10 aprile 2021, ha trasmesso l'offerta tecnico-economica pervenuta dalla Società Leica Geosystems S.p.A. e assunta al Prot. n. DPC/44986 del 25 ottobre 2021 ritenendola congrua sia dal punto di vista tecnico che economico per un importo pari ad € 114.750,00 Iva esclusa;
- CONSIDERATA l'accertata disponibilità dei fondi necessari per il soddisfacimento dell'esigenza appositamente stanziati sul Cap. 747 del Bilancio autonomo della Presidenza del Consiglio dei Ministri per il corrente esercizio finanziario e previste tra gli oneri dell'Ufficio III per l'anno 2021;
- CONSIDERATO che la Dott.ssa Immacolata Postiglione, Vice Capo Dipartimento, di cui al decreto del Segretario Generale della Presidenza del Consiglio dei Ministri in data 21 giugno 2021, registrato dalla Corte dei conti il 1 luglio 2021, al n. 1720/2021 dall'Ufficio del Bilancio e



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

per il riscontro di regolarità amministrativo - contabile, della Presidenza del Consiglio dei Ministri, è delegata alla firma dei successivi atti relativi alla procedura in parola;

RI TENUTO di dover, altresì, definire gli elementi essenziali del contratto che sarà stipulato;

SU PROPOSTA del Direttore dell'Ufficio III - Attività tecnico scientifiche per la prevenzione e previsione dei rischi:

DECRETA

per le motivazioni indicate in premessa:

Art. 1

1. È affidato, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b), punti 2 e 3) del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50, alla società Leica Geosystems S.r.l. il servizio di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems, per un importo complessivo pari € 139.995,00 IVA inclusa come di seguito suddiviso:

- anno 2021 - € 67.036,56;
- anno 2022 - € 36.479,22;
- anno 2023 - € 22.122,26;
- anno 2024 - € 14.356,96.

2. L'oggetto del contratto è servizio di manutenzione, ordinaria e straordinaria e per l'aggiornamento della Rete GPS-GNSS permanente dell'Appennino Centrale (RGPS) del Dipartimento della protezione civile (DPC) con strumentazione scientifica della Leica Geosystems.

Art. 2

Si conferma la nomina della dott.ssa Roberta Giuliani e del Geom. Maurizio Mattone rispettivamente Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dell'Esecuzione contrattuale del servizio in parola ai sensi dell'art. 31 del decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50.

Si conferma la nomina della dott.ssa Maria Cristina Ferroni, in servizio presso l'Ufficio VI - Amministrazione e Bilancio - Servizio Politiche Contrattuali e Convenzioni, quale supporto amministrativo al Responsabile Unico del Procedimento.

Art. 3

La Dott.ssa Immacolata Postiglione, Vice Capo Dipartimento, di cui al decreto del Segretario Generale della Presidenza del Consiglio dei Ministri in data 21 giugno 2021, registrato dalla Corte dei conti il 1 luglio 2021, al n. 1720/2021 dall'Ufficio del Bilancio e per il riscontro di regolarità



Presidenza del Consiglio dei Ministri

DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE

amministrativo – contabile, della Presidenza del Consiglio dei Ministri, è delegata alla firma dei successivi atti relativi alla procedura in parola, è incaricata all'espletamento della procedura di cui all'art. 1 nonché alla firma dei conseguenti atti.

Art. 4

Agli oneri relativi all'attuazione di quanto disciplinato dall'articolo 1 si provvede a valere sulle risorse finanziarie stanziare sul Cap. 747 del centro di responsabilità amministrativa n. 13 Protezione Civile – del bilancio autonomo della Presidenza del Consiglio dei Ministri, tra gli oneri previsti per l'Ufficio III delle attività relative alla Programmazione annuale dell'esercizio finanziario 2021.

Per quanto non previsto e disciplinato dagli atti di gara si rinvia alla legislazione applicabile in materia.

Roma.

IL CAPO DEL DIPARTIMENTO

Fabrizio Curcio

Maria Cristina Ferroni