

Direzione: DIREZIONE

Area: RICOSTRUZIONE PUBBLICA

DECRETO DIRIGENZIALE *(con firma digitale)*

N. A01158 del 06/05/2022

Proposta n. 1218 del 06/05/2022

Oggetto:

Ordinanza commissariale n. 109 del 23/12/2020 e ss.mm.ii. Intervento denominato "Adeguamento sismico, dell'opera denominata Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra G. Marconi" CODICE SC_M_50_51_2018. Approvazione del Progetto Esecutivo. CUP F19H17000010001

Proponente:

Estensore SEBASTIANI DARIO _____ *firma elettronica* _____

Responsabile del procedimento GUBINELLI MARGHERITA _____ *firma elettronica* _____

Responsabile dell' Area L. LOZZI _____ *firma elettronica* _____

Direttore AD INTERIM W. D'ERCOLE _____ *firma digitale* _____

Oggetto: Ordinanza commissariale n. 109 del 23/12/2020 e ss.mm.ii. Intervento denominato “Adeguamento sismico, dell'opera denominata Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra G. Marconi” CODICE SC_M_50_51_2018. Approvazione del Progetto Esecutivo.
CUP F19H17000010001

**IL DIRETTORE DELL'UFFICIO SPECIALE PER LA RICOSTRUZIONE
POST SISMA 2016 DELLA REGIONE LAZIO**

VISTA la Costituzione della Repubblica Italiana;

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;

VISTA la legge regionale 18 febbraio 2002, n. 6, “*Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e Disposizioni relative alla dirigenza ed al personale regionale*”, e ss.mm.ii.;

VISTO il regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1, “*Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale*” e ss.mm.ii.;

VISTO il decreto legge 17 ottobre 2016, n. 189, convertito in legge n. 229 del 15 dicembre 2016, e successive modificazioni ed integrazioni, recante “*Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016*” (nel prosieguo solo “Decreto”);

VISTA la delibera del Consiglio dei Ministri del 25 agosto 2016 con la quale è stato dichiarato, per centottanta giorni, lo stato di emergenza in conseguenza dell'eccezionale evento sismico che ha colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo in data 24 agosto 2016;

VISTI i successivi provvedimenti mediante i quali sono stati ulteriormente estesi gli effetti dello stato di emergenza ed in particolare:

- le delibere del Consiglio dei Ministri del 27 e del 31 ottobre 2016, del 20 gennaio 2017 e del 10 febbraio 2017,
- l'articolo 16-sexies, comma 2, del decreto-legge 20 giugno 2017, n. 91,
- la delibera del Consiglio dei ministri del 22 febbraio 2018,
- il decreto-legge 29 maggio 2018, n. 55 convertito, con modificazioni, dalla Legge 24 luglio 2018, n. 89
- la Legge n. 145 del 2018;
- l'art. 1 del decreto-legge 24 ottobre 2019, n. 123, convertito, con modificazioni, dalla legge 12 dicembre 2019, n. 156;
- art. 57 Decreto Legge 14 agosto 2020, n. 104 “*Misure urgenti per il sostegno e il rilancio dell'economica*” e ss.mm.ii.;

VISTA la Convenzione per l'istituzione dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione post sisma 2016, ai sensi dell'art. 3, comma 1, del decreto legge 17 ottobre 2016 n. 189, convertito in legge 15 dicembre 2016 n. 229, sottoscritta il 3 novembre 2016 tra la Regione Lazio e i Comuni di Accumoli, Amatrice, Antrodoco, Borbona, Borgo Velino, Castel Sant'Angelo, Cittareale, Leonessa, Micigliano e Posta, nonché l'Addendum alla citata Convenzione sottoscritto il 21 novembre 2016 tra la Regione Lazio, la Provincia di Rieti e i Comuni di Cantalice, Cittaducale, Poggio Bustone, Rieti e Rivodutri;

VISTO l'articolo 2 del decreto-legge 189 del 2016, recante la disciplina delle “*Funzioni del Commissario straordinario e dei Vice Commissari*” nonché l'articolo 3 del medesimo decreto legge, recante l'istituzione degli “*Uffici speciali per la ricostruzione post sisma 2016*”;

VISTI i decreti del Presidente della Regione Lazio, in qualità di Vice Commissario per la ricostruzione post sisma 2016, n. V00009 del 11/07/2018, con il quale è stato conferito all'Ing. Wanda D'Ercole, Direttore della Direzione regionale Lavori Pubblici, Stazione unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo, l'incarico ad interim di Direttore dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione post sisma 2016 della Regione Lazio a seguito del nulla osta espresso dalla Giunta regionale del Lazio con deliberazione n. 368 del 10/07/2018, n. V00003 del 26/02/2019 e n. V00007 del 28/06/2019, V00005 del 29/12/2020 con i quali detto incarico è stato prorogato a seguito dei nulla osta espressi dalla Giunta regionale del Lazio, rispettivamente, con deliberazioni n. 82 del 19/02/2019, n. 394 del 20/06/2019 e n. 1025 del 22/12/2020;

VISTI i decreti del Presidente della Regione Lazio, in qualità di Vice Commissario per la ricostruzione post sisma 2016, n. V00003 del 26/02/2019 e n. V00007 del 28/06/2019, con i quali è stato prorogato, all'Ing. Wanda D'Ercole, Direttore della Direzione regionale Lavori Pubblici, Stazione unica Appalti, Risorse Idriche e Difesa del Suolo, l'incarico *ad interim* di Direttore dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione post sisma 2016 della Regione Lazio, a seguito dei nulla osta espressi dalla Giunta regionale del Lazio, rispettivamente, con deliberazioni n. 82 del 19/02/2019 e n. 394 del 20/06/2019;

VISTO il DPCM 28 settembre 2017 mediante il quale è stata resa esecutiva la delibera n. 359 adottata dall'Autorità nazionale anticorruzione in data 29 marzo 2017, concernente l'esonero per l'anno 2017 e per gli anni successivi dal pagamento del contributo in favore dell'Autorità per l'affidamento di lavori, servizi e forniture espletati nell'ambito della ricostruzione, pubblica e privata, a seguito degli eventi sismici del 2016 e 2017;

VISTO il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recante "*Codice dei contratti pubblici*" e ss.mm.ii.;

VISTO l'articolo 14 del D.L. 189/2016 e ss.mm.ii., il quale disciplina la "*Ricostruzione Pubblica*";

VISTE le Linee guida ANAC n. 1, aggiornate al d.lgs. 56/2017 con delibera del Consiglio dell'Autorità n. 138 del 21 febbraio 2018, aventi ad oggetto "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria", nonché le Linee guida ANAC n. 4, aggiornate al D.lgs. 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici";

VISTA l'Ordinanza Commissariale n. 33 del 11/07/2017 con la quale è stato approvato il programma straordinario per la riapertura delle scuole nei territori delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche ed Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016, nel quale è ricompreso l'intervento per l'adeguamento sismico della Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra "G. Marconi" sita nel Comune di Rieti;

VISTA altresì l'Ordinanza n. 109 del 23/12/2020, Approvazione elenco unico dei programmi delle opere pubbliche nonché disposizioni organizzative e definizione delle procedure di semplificazione e accelerazione della ricostruzione pubblica ed in particolare l'Allegato 1 "Elenco degli interventi" che sostituisce ed integra gli elenchi degli interventi ricompresi nei piani e programmi approvati con le ordinanze del Commissario Straordinario n. 27/2017, n.33/2018, n. 37/2018, n. 56/2018, n. 64/2018, n. 86/2020 e ss.mm.ii, nel quale è ricompreso l'intervento in oggetto (id Ord 192) da effettuarsi nel comune di Rieti (RI) Codice: OOPP_000565_2017, per un importo complessivo di € 12.858.000,00;

CONSIDERATO che, per lo svolgimento delle funzioni di cui all'art. 15, comma 1 del D.L. n. 189/2016 e ss.mm.ii, il ruolo di soggetto attuatore, con riguardo all'intervento in oggetto, resta in capo all'Ufficio Speciale Ricostruzione della Regione Lazio;

VISTA la determinazione n. A01741 del 14/12/2020, con la quale è stato nominato Responsabile Unico

del Procedimento dell'intervento di cui all'oggetto l'ing. Margherita Gubinelli, Dirigente dell'Area Gare e Contratti per la ricostruzione pubblica dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione, in sostituzione dell'Ing. Marcello Ercolani;

VISTA la dichiarazione del RUP in merito all'assenza di conflitto di interesse relativamente alla procedura in oggetto resa ai sensi dell'art. 42 del D.lgs. 50/2016, acquisita agli atti dell'Ufficio Speciale Ricostruzione Lazio in data 15/11/2021;

VISTA la determinazione n. A00733 del 27/12/2018, con la quale è stata indetta una procedura di gara aperta finalizzata all'affidamento dell'incarico di progettazione di fattibilità tecnico-economica, progettazione definitiva ed esecutiva, compresa relazione geologica e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e dell'incarico di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione relativamente ai lavori di adeguamento sismico Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra, denominata "G. Marconi" sita nel Comune di Rieti, per un importo a base di gara pari ad € 1.170.270,80 IVA ed oneri previdenziali esclusi e sono stati approvati gli atti di gara;

VISTA la determinazione n. A00895 29/08/2019 con la quale sono stati approvati i verbali di gara e si è proceduto all'affidamento dell'incarico di progettazione di fattibilità tecnico-economica, progettazione definitiva ed esecutiva, compresa relazione geologica e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, e dell'incarico di direzione lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, dell'intervento di adeguamento sismico, dell'opera denominata "Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra G. Marconi" sita nel Comune di Rieti (RI) a favore del R.T.P. "Cooprogetti Soc. Coop., Città Futura Soc. Coop., Ingenium S.r.l. e Ing. Daniele Maltese";

VISTO il progetto di fattibilità tecnica ed economica afferente all'intervento di "Adeguamento sismico della Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra denominata "G. Marconi" sita nel Comune di Rieti, codice opera: SC_M_50_51_2018, redatto dall'R.T.I. "Cooprogetti Società Cooperativa - Città Futura Società Cooperativa - Ingenium S.R.L. – Daniele Maltese, trasmesso in data 23/02/2021;

VISTA la determinazione n. A00604 del 25/03/2021 con la quale è stato approvato progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo all'intervento di "Adeguamento sismico della Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra denominata "G. Marconi" sita nel Comune di Rieti per un importo complessivo di € 12.858.000,00;

VISTO il Progetto Definitivo, afferente all'intervento in oggetto, trasmesso dal R.T.P. "Cooprogetti Soc. Coop., Città Futura Soc. Coop., Ingenium S.r.l. e Ing. Daniele Maltese", acquisito agli atti dell'USR con prot. n. 443296 del 18/05/2021;

VISTA la determinazione dirigenziale n. DU0105 - 000071 del 19/08/2021, con la quale la Conferenza Regionale, finalizzata all'acquisizione dei pareri, nulla osta e assensi da parte delle amministrazioni coinvolte prescritti dalla normativa vigente, si è conclusa positivamente con prescrizioni che dovranno essere recepite nell'elaborazione del progetto esecutivo;

VISTA la determinazione n. DU0106 – 000127 del 07/09/2021 con la quale è stato approvato progetto definitivo relativo all'intervento di "Adeguamento sismico della Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra denominata "G. Marconi" sita nel Comune di Rieti per un importo complessivo di € 12.858.000,00;

VISTO il progetto esecutivo afferente all'intervento in oggetto, redatto dal R.T.P. "Cooprogetti Soc. Coop., Città Futura Soc. Coop., Ingenium S.r.l. e Ing. Daniele Maltese", acquisito agli atti dell'USR con prot. n. 842788 del 19/10/2021 e successivamente integrato con prot. n. 902200 del 05/11/2021;

PRESO ATTO che il progetto esecutivo risulta composto dai seguenti elaborati:

WBS					CODIFICA			TITOLO ELABORATO	SCALA			
FASE PROGETTUALE	LOTTO	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	PROGRESSIVO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE					
	E01	SCUOLA MARCONI										
		GEN	INQUADRAMENTO GENERALE									
			EN	ELABORATI GENERALI								
				01	ELABORATI GENERALI							
E	E01	GEN	EN	01	EE	01	B	ELENCO ELABORATI	-			
E	E01	GEN	EN	01	PL	01	B	PLANIMETRIA GENERALE	1:5.000			
E	E01	GEN	EN	01	PL	02	A	STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO	1:5.000			
E	E01	GEN	EN	01	RE	01	B	RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA GENERALE	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	02	B	RELAZIONE D.M. 18/12/1975	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	04	B	RELAZIONE SULLE INDAGINI STRUTTURALI DIAGNOSTICHE E CONOSCITIVE	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	05	B	RELAZIONE GEOLOGICA E SISMICA	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	06	A	RELAZIONE ARCHEOLOGICA	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	07	B	RELAZIONE SUI CRITERI AMBIENTALI MINIMI	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	08	A	RELAZIONE SULLE INTERFERENZE	-			
E	E01	GEN	EN	01	PL	03	B	PLANIMETRIA DEI SOTTOSERVIZI	1:100			
E	E01	GEN	EN	01	RE	09	B	ACQUISIZIONE PARERI	-			
E	E01	GEN	EN	01	RE	10	A	RELAZIONE SUL COMFORT ACUSTICO	-			
		RIL	RILIEVO GEOMETRICO STATO DI FATTO									
			FA	FABBRICATO								
				01	FABBRICATO 1							
E	E01	RIL	FA	01	RE	01	B	RELAZIONE STORICO-CRITICA	-			
E	E01	RIL	FA	01	RE	02	A	ELABORATO FOTOGRAFICO DESCRITTIVO	-			
E	E01	RIL	FA	01	PL	01	B	PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PL	02	A	PIANTA PIANO RIALZATO	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PL	03	A	PIANTA PIANO PRIMO	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PL	04	A	PIANTA PIANO SECONDO	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PL	05	A	PIANTA PIANO SOTTOTETTO	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PL	06	B	PIANTA DELLE COPERTURE	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PS	01	B	PROSPETTI	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	PS	02	B	PROSPETTI	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	SZ	01	A	SEZIONI	1:100			
E	E01	RIL	FA	01	SZ	02	A	SEZIONI	1:100			

		RIL	RILIEVO CRITICO MATERICO STATO DI FATTO								
			MA	RILIEVO MATERICO							
				01	FABBRICATO 1						
E	E01	RIL	MA	01	PL	01	B	INDIVIDUAZIONE ELEMENTI STRUTTURALI PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	02	B	INDIVIDUAZIONE ELEMENTI STRUTTURALI PIANTA PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	03	B	INDIVIDUAZIONE ELEMENTI STRUTTURALI PIANTA PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	04	B	INDIVIDUAZIONE ELEMENTI STRUTTURALI PIANTA PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	05	B	INDIVIDUAZIONE ELEMENTI STRUTTURALI PIANTA SOTTOTETTO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	06	A	ABACO DELLE PAVIMENTAZIONI E ZOCCOLINI ESISTENTI PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	07	A	ABACO DELLE PAVIMENTAZIONI E ZOCCOLINI ESISTENTI PIANTA PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	08	A	ABACO DELLE PAVIMENTAZIONI E ZOCCOLINI ESISTENTI PIANTA PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	09	A	ABACO DELLE PAVIMENTAZIONI E ZOCCOLINI ESISTENTI PIANTA PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	10	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI E RIVESTIMENTI ESISTENTI PIANTA PIANO INTERRATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	11	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI E RIVESTIMENTI ESISTENTI PIANTA PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	12	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI E RIVESTIMENTI PIANTA PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	13	A	ABACO DEI CONTROSOFFITTI E RIVESTIMENTI PIANTA PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	14	A	ABACO DEI SERRAMENTI ESISTENTI PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	15	A	ABACO DEI SERRAMENTI ESISTENTI PIANTA PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	16	B	ABACO DEI SERRAMENTI ESISTENTI PIANTA PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	17	A	ABACO DEI SERRAMENTI ESISTENTI PIANTA PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	RIL	MA	01	PL	18	A	PIANTA DELLE COPERTURE	1:100		
		RIL	RILIEVO DEL QUADRO FESSURATIVO STATO DI FATTO								
			QF	QUADRO FESSURATIVO							
				01	FABBRICATO 1						
E	E01	RIL	QF	01	RE	01	B	RELAZIONE DESCRITTIVA DEL QUADRO FESSURATIVO	-		
		ARC	ARCHITETTONICO								
			FA	FABBRICATO							
				01	FABBRICATO 1						
E	E01	ARC	FA	01	RE	01	B	RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA SUGLI ASPETTI ARCHITETTONICI	-		
E	E01	ARC	FA	01	PL	01	B	PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	02	B	PIANTA PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	03	B	PIANTA PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	04	B	PIANTA PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	05	B	PIANTA PIANO SOTTOTETTO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	06	B	PIANTA DELLE COPERTURE	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	SZ	01	B	SEZIONI 1 DI 2	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	SZ	02	B	SEZIONI 2 DI 2	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PS	01	A	PROSPETTI 1 DI 2	1:100		

E	E01	ARC	FA	01	PS	02	A	PROSPETTI 2DI 2	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	07	B	PIANTA ACCESSIBILITA' DIVERSAMENTE ABILI	1:200		
E	E01	ARC	FA	01	PL	08	B	DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI PIANTE PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	09	B	DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI PIANTE PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	10	B	DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI PIANTE PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	11	B	DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI PIANTE PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	12	A	ABACO DEI PAVIMENTI, ZOCCOLINI PIANTE PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	13	A	ABACO DEI PAVIMENTI, ZOCCOLINI PIANTE PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	14	A	ABACO DEI PAVIMENTI, ZOCCOLINI PIANTE PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	15	A	ABACO DEI PAVIMENTI, ZOCCOLINI PIANTE PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	16	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI, RIVESTIMENTI PIANTE PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	17	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI, RIVESTIMENTI PIANTE PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	18	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI, RIVESTIMENTI PIANTE PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	19	B	ABACO DEI CONTROSOFFITTI, RIVESTIMENTI PIANTE PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	ARC	FA	01	PL	20	B	PLANIMETRIA SISTEMAZIONE AREE ESTERNE	1:101		
E	E01	ARC	FA	01	DC	01	B	SEZIONE ARCHITETTONICA	1:50		
E	E01	ARC	FA	01	DC	02	B	ABACO DELLE NUOVE MURATURE - DETTAGLI	1:20		
E	E01	ARC	FA	01	DC	03	B	ABACO DEI PAVIMENTI E PACCHETTI DI SOTTOFONDO - DETTAGLI	1:20		
E	E01	ARC	FA	01	DC	04	B	DETTAGLI COSTRUTTIVI 1 DI 2	1:50		
E	E01	ARC	FA	01	DC	05	B	DETTAGLI COSTRUTTIVI 2 DI 2	Varie		
E	E01	ARC	FA	01	DC	06	B	LOCALE TECNICO	1:50		
E	E01	GEN	FA	01	PL	21	A	ABACO DEI SERRAMENTI DI PROGETTO PIANTE PIANO SEMINTERRATO	1:100		
E	E01	GEN	FA	01	PL	22	A	ABACO DEI SERRAMENTI DI PROGETTO PIANTE PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	GEN	FA	01	PL	23	A	ABACO DEI SERRAMENTI DI PROGETTO PIANTE PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	GEN	FA	01	PL	24	A	ABACO DEI SERRAMENTI DI PROGETTO PIANTE PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	GEN	FA	01	PL	25	A	DEMOLIZIONI E COSTRUZIONI PIANTE PIANO SOTTOTETTO	1:100		
E	E01	GEN	FA	01	DC	07	A	ABACO INFISSI	1:100		
		STR	STRUTTURE								
			FA	FABBRICATO							
				01	FABBRICATO 1						
E	E01	STR	FA	01	RE	01	A	RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA SULLE STRUTTURE	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	02	B	ANALISI STORICO CRITICA E RELAZIONE DI VULNERABILITA' SISMICA SULLE STRUTTURE ESISTENTI	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	03	B	RELAZIONE SISMICA SULLE STRUTTURE	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	04	B	RELAZIONE SISMICA SULLE STRUTTURE - FASCICOLO DI CALCOLO	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	05	A	RELAZIONE SUI MATERIALI	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	06	B	PIANO DI MANUTENZIONE	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	07	B	RELAZIONE DI VULNERABILITA' SISMICA SULLE STRUTTURE ESISTENTI - FASCICOLO DI CALCOLO	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	08	B	RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	-		
E	E01	STR	FA	01	RE	09	A	PIANO DI QUALITA'	-		

E	E01	STR	FA	01	PL	07	A	DEMOLIZIONI E SCAVI - PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	01	B	PIANTA LIVELLO 0 – PIANTA FONDAZIONI E POSIZIONE ISOLATORI	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	02	B	PIANTA LIVELLO 1 – PIANTA CORDOLI DI SOTTOFONDAZIONE E IMPALCATO DI CALPESTIO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	03	B	PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	04	B	CARPENTERIA PIANO RIALZATO, PRIMO, SECONDO E SOTTOTETTO	1:200
E	E01	STR	FA	01	PL	05	B	CARPENTERIA PIANO COPERTURA	1:100
E	E01	STR	FA	01	SZ	01	B	SEZIONI STRUTTURALI – DA 1-1 A 4-4	1:100
E	E01	STR	FA	01	SZ	02	B	SEZIONI STRUTTURALI – DA 5-5 A 9-9	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	06	B	CENTRALE TERMICA	1:50
E	E01	STR	FA	01	DE	01	B	FASI ESECUTIVE	-
E	E01	STR	FA	01	SZ	03	B	SEZIONI STRUTTURALI – DA A-A A D-D	1:50
E	E01	STR	FA	01	SZ	04	B	SEZIONI STRUTTURALI – DA F-F A E-E	1:50
E	E01	STR	FA	01	DC	01	B	PARTICOLARI INTERVENTI SU MURATURE 1 DI 2	varie
E	E01	STR	FA	01	DC	02	B	PARTICOLARI INTERVENTI SU MURATURE 2 DI 2	varie
E	E01	STR	FA	01	DC	03	B	PARTICOLARI INTERVENTI SU IMPALCATI	varie
E	E01	STR	FA	01	DC	04	B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURE 1 DI 5	1:20
E	E01	STR	FA	01	DC	05	B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURE 2 DI 5	1:20
E	E01	STR	FA	01	DC	06	B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURE 3 DI 5	1:20
E	E01	STR	FA	01	DC	07	B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURE 4 DI 5	1:20
E	E01	STR	FA	01	DC	08	B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI COPERTURE 5 DI 5	1:20
E	E01	STR	FA	01	DC	09	B	PARTICOLARI COSTRUTTIVI - BARACCATURA SCALA ESTERNA	varie
E	E01	STR	FA	01	PL	08	A	FOROMETRIE - PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	09	A	FOROMETRIE - PIANTA PIANO RIALZATO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	10	A	FOROMETRIE - PIANTA PIANO PRIMO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	11	A	FOROMETRIE - PIANTA PIANO SECONDO	1:100
E	E01	STR	FA	01	PL	12	A	FOROMETRIE - PIANTA PIANO SOTTOTETTO	1:100
		IMP	IMPIANTI						
			IM	IMPIANTI MECCANICI					
				01	IMPIANTI MECCANICI				
E	E01	IMP	IM	01	RE	01	B	RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO IMPIANTI MECCANICI	-
E	E01	IMP	IM	01	RE	02	B	PIANO DI MANUTENZIONE	-
E	E01	IMP	IM	01	RE	03	A	RELAZIONE LEGGE 10	-
E	E01	IMP	IM	01	PL	01	B	CENTRALE TECNOLOGICA - PIANTA E SCHEMA FUNZIONALE	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	02	B	IMPIANTO TERMICO - PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	03	B	IMPIANTO TERMICO - PIANTA PIANO RIALZATO	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	04	B	IMPIANTO TERMICO - PIANTA PIANO PRIMO	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	05	B	IMPIANTO TERMICO - PIANTA PIANO SECONDO	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	06	B	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANTA PIANO SEMINTERRATO	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	07	B	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANTA PIANO RIALZATO	1:100
E	E01	IMP	IM	01	PL	08	B	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANTA PIANO PRIMO	1:100

E	E01	IMP	IM	01	PL	09	B	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANA PIANO SECONDO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	10	B	IMPIANTO RICAMBIO ARIA - PIANA PIANO SOTTOTETTO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	11	B	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E ANTINCENDIO - PIANA PIANO SEMINTERRATO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	12	B	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E ANTINCENDIO - PIANA PIANO RIALZATO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	13	B	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E ANTINCENDIO - PIANA PIANO PRIMO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	14	B	IMPIANTO IDRICO SANITARIO E ANTINCENDIO - PIANA PIANO SECONDO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	15	B	IMPIANTO SCARICHI - PIANA PIANO SEMINTERRATO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	16	B	IMPIANTO SCARICHI - PIANA PIANO RIALZATO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	17	B	IMPIANTO SCARICHI - PIANA PIANO PRIMO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	18	B	IMPIANTO SCARICHI - PIANA PIANO SECONDO	1:100	
E	E01	IMP	IM	01	PL	19	B	PLANIMETRIA RETI ESTERNE	1:100	
			IE	IMPIANTI ELETTRICI						
				01	IMPIANTI ELETTRICI					
E	E01	IMP	IE	01	RE	01	B	RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA E DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI	-	
E	E01	IMP	IE	01	RE	02	B	PIANO DI MANUTENZIONE	-	
E	E01	IMP	IE	01	DE	01	B	SCHEMA A BLOCCHI DISTRIBUZIONE BT	-	
E	E01	IMP	IE	01	DE	02	B	SCHEMI QUADRI ELETTRICI	-	
E	E01	IMP	IE	01	DE	03	B	SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTI SPECIALI	-	
E	E01	IMP	IE	01	PL	01	B	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE, IMPIANTO DI FM PIANA PIANO SEMINTERRATO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	02	B	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE, IMPIANTO DI FM PIANA PIANO RIALZATO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	03	B	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE, IMPIANTO DI FM PIANA PIANO PRIMO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	04	B	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE, IMPIANTO DI FM PIANA PIANO SECONDO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	05	B	DISTRIBUZIONE PRINCIPALE, IMPIANTO DI FM PIANA PIANO SOTTOTETTO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	06	B	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANA ZONA ISOLATORI	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	07	B	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANA PIANO SEMINTERRATO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	08	B	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANA PIANO RIALZATO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	09	B	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANA PIANO PRIMO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	10	B	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANA PIANO SECONDO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	11	B	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIANA PIANO SOTTOTETTO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	12	B	IMPIANTI SPECIALI PIANA PIANO SEMINTERRATO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	13	B	IMPIANTI SPECIALI PIANA PIANO RIALZATO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	14	B	IMPIANTI SPECIALI PIANA PIANO PRIMO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	15	B	IMPIANTI SPECIALI PIANA PIANO SECONDO	1:100	
E	E01	IMP	IE	01	PL	16	B	PLANIMETRIA RETI ESTERNE	1:100	
			PI	IMPIANTO ANTINCENDIO						
				01	IMPIANTO ANTINCENDIO					
E	E01	IMP	PI	01	RE	01	B	RELAZIONE TECNICA DI CONFORMITA' ANTINCENDIO	-	
E	E01	IMP	PI	01	PL	01	B	PLANIMETRIA GENERALE D'INQUADRAMENTO	1:200	
E	E01	IMP	PI	01	PL	02	B	VIE D'ESODO,COMPARTIMENTAZIONI E PRESIDI - PIANA PIANO SEMINTERRATO	1:100	

E	E01	IMP	PI	01	PL	03	B	VIE D'ESODO,COMPARTIMENTAZIONI E PRESIDI - PIANTA PIANO RIALZATO	1:100		
E	E01	IMP	PI	01	PL	04	B	VIE D'ESODO,COMPARTIMENTAZIONI E PRESIDI - PIANTA PIANO PRIMO	1:100		
E	E01	IMP	PI	01	PL	05	B	VIE D'ESODO,COMPARTIMENTAZIONI E PRESIDI - PIANTA PIANO SECONDO	1:100		
E	E01	IMP	PI	01	PL	06	B	VIE D'ESODO,COMPARTIMENTAZIONI E PRESIDI - PIANTA PIANO SOTTOTETTO	1:100		
E	E01	IMP	PI	01	PS	01	B	PROSPETTI	1:200		
E	E01	IMP	PI	01	SZ	01	B	SEZIONI	1:200		
		CAN	CANTIERIZZAZIONE E GESTIONE MATERIE								
			CA	CANTIERI E FASI ESECUTIVE							
				01	CANTIERI E FASI ESECUTIVE						
E	E01	CAN	CA	01	RE	01	A	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE	-		
E	E01	CAN	CA	01	CR	01	B	CRONOPROGRAMMA LAVORI	-		
E	E01	CAN	CA	01	PL	01	A	UBICAZIONE CAVE E DISCARICHE E VIABILITA' DI SERVIZIO	1:20000		
		SIC	SICUREZZA								
			SI	SICUREZZA							
				01	SICUREZZA						
E	E01	SIC	SI	01	RE	01	B	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	-		
E	E01	SIC	SI	01	RE	02	B	ANALISI DI VALUTAZIONE DEI RISCHI	-		
E	E01	SIC	SI	01	EC	01	B	COMPUTO DEI COSTI DELLA SICUREZZA	-		
E	E01	SIC	SI	01	PL	01	B	PLANIMETRIA DI CANTIERE	1:200		
E	E01	SIC	SI	01	PL	02	B	PLANIMETRIA COPERTURE LINEE VITA	1:100		
E	E01	SIC	SI	01	PL	03	A	PLANIMETRIA DELLA BONIFICA DA ORDIGNI BELLICI	1:200		
E	E01	SIC	SI	01	RE	03	A	FASCICOLO DELL'OPERA	-		
E	E01	SIC	SI	01	RE	04	B	RELAZIONE DI CALCOLO LINEE VITA	-		
		CMS	DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA								
			CM	COMPUTI							
				01	COMPUTI						
E	E01	CMS	CM	01	EC	01	B	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	-		
E	E01	CMS	CM	01	EP	01	B	ELENCO DEI PREZZI UNITARI E ANALISI	-		
E	E01	CMS	CM	01	EC	02	B	QUADRO ECONOMICO	-		
E	E01	CMS	CM	01	EC	03	B	QUADRO DI INCIDENZA DELLA MANODOPERA	-		
			CT	CAPITOLATI E CONTRATTI							
				01	CAPITOLATI E CONTRATTI						
E	E01	CMS	CT	01	RE	01	B	SCHEMA DI CONTRATTO	-		
E	E01	CMS	CT	01	RE	02	B	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO - PARTE AMMINISTRATIVA	-		
E	E01	CMS	CT	01	RE	03	B	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO PARTE TECNICA - OPERE CIVILI E DI RESTAURO	-		
E	E01	CMS	CT	01	RE	04	B	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO PARTE TECNICA - OPERE STRUTTURALI	-		
E	E01	CMS	CT	01	RE	05	B	CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO PARTE TECNICA - OPERE IMPIANTISTICHE	-		

VISTO l'art. 26 del Dlgs 50/2016 che prevede che la stazione appaltante, nei contratti relativi ai lavori, verifica la rispondenza degli elaborati progettuali ai documenti di cui all'articolo 23, nonché la loro conformità alla normativa vigente e che la suddetta verifica abbia luogo prima dell'inizio delle procedure

di affidamento;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 26 comma 4 del Dlgs 50/2016 l'attività di verifica è finalizzata ad accertare:

- a. la completezza della progettazione;
- b. la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- c. l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- d. presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- e. la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- f. la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- g. la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- h. l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- i. la manutenibilità delle opere;

VISTO l'art. 26 comma 6 del D.lgs 50/2016 che stabilisce che per importi di lavori inferiori a venti milioni di euro e fino alla soglia di cui all'articolo 35, l'attività di verifica può essere effettuata dai soggetti di cui alla lettera a) del medesimo articolo e di cui all'articolo 46, comma 1, che dispongano di un sistema interno di controllo della qualità ovvero dalla stazione appaltante nel caso in cui disponga di un sistema interno di controllo di qualità;

VISTA la Determinazione n. A00120 del 20/01/2022 con la quale è stato affidato il servizio di verifica del progetto esecutivo per l'intervento di "Adeguamento sismico, dell'opera denominata Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra G. Marconi" CODICE SC_M_50_51_2018 a favore della società Sidoti Engineering SRL con sede legale in Via Borgo Garibaldi, 33 00041 Albano Laziale (RM), codice fiscale e partita IVA n. 12502151009;

VISTO il rapporto conclusivo prot. n. del 26/04/2022, redatto dalla società Sidoti Engineering SRL in contraddittorio con il R.T.P. "Cooprogetti Soc. Coop., Città Futura Soc. Coop., Ingenium S.r.l. e Ing. Daniele Maltese" dal quale risulta che il progetto esecutivo relativo all'intervento di *Adeguamento sismico della Scuola Primaria, Secondaria di I grado e Palestra, denominata "G. Marconi" sita nel Comune di Rieti - Codice Opera: SC_M_50_51_2018* risulta verificato con esito positivo, avendo accertato in particolare:

- a) la completezza della progettazione;
- b) la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- c) l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- d) i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- e) la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- f) la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- g) la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- h) l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- i) la manutenibilità delle opere

VISTO il verbale di validazione del progetto esecutivo del 06/05/2022, redatto dal RUP ai sensi dell'art. 26 comma 8 del D.Lgs. 50/2016;

VISTO il Q.E. del Progetto Esecutivo per un importo complessivo pari ad € 12.858.000,00 suddiviso in € 9.364.146,16 per lavori ed € 3.493.853,84 per somme a disposizione della Stazione Appaltante, come di seguito articolato:

QUADRO ECONOMICO PROGETTO ESECUTIVO			
A) Importo delle lavorazioni			
A.1	LAVORI A MISURA <i>previsto da Ord. 118 del 07.11.2021 art. 6 comma 1)</i>	(incremento come	€ 8 938 955,95
A.2	COSTI SICUREZZA		€ 425 190,21
		Totale	€ 9 364 146,16
Importo soggetto a ribasso			€ 8 938 955,95
Importo non soggetto a ribasso:			€ 425 190,21
Costi (D.Lgs. 81/2008)			€ 425 190,21
RIBASSO D'ASTA			0,00%
IMPORTO NETTO DEI LAVORI			€ 8 938 955,95
TOTALE A			€ 9 364 146,16
B) Somme a disposizione della stazione appaltante			
B.1	Lavori in economia comprensivi di IVA di legge		€ -
B.2	Rilievi, Indagini, Accertamenti, Accatastamenti		€ 37 800,00
B.2.1		Rilievi e Accatastamenti	€ 10 000,00
B.2.2		Indagini geologiche, Accertamenti e Analisi strutturali	€ 27 800,00
B.3	Spese Tecniche		€ 740 163,88
B.3.1.a		Spese per attività consulenza o supporto: Geologo (applicato ribasso RTP 60,46%)	€ 16 961,58
B.3.1.b		Spese per attività consulenza o supporto: supporto al RUP	€ 17 726,29
B.3.2		Spese tecniche progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e CSP (applicato ribasso RTP 60,46%)	€ 333 788,98
B.3.3		Spese tecniche DL e CSE (applicato ribasso RTP 60,46%)	€ 190 432,61
B.3.4		Spese per verifiche tecniche (collaudo tecnico-amministrativo e statico)	€ 181 254,42
B.4	Allacciamenti ai pubblici servizi e oneri vari autorizzazioni compresi bolli		€ 10 000,00
B.5	Imprevisti max 5% Imp. Lavori(A) compresi oneri per la sicurezza		€ 400 000,00
B.6	Accantonamento di cui all'ex art. 113 c.3 D.Lgs. 163/2006 (max 1% importo totale lavori)_INFLAZIONE sui prezzi		€ -
B.7	Accantonamento di cui all'ex art. 113 c.2 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. (ex art. 92 c.5 D.Lgs. 163/2006) max 1,5% importo totale lavori (A) - INCENTIVO		€ 140 462,19
B.8	Spese per pubblicità e gara e commissioni giudicatrici		€ 10 000,00
B.9	Contributo ANAC – esonero ai sensi della Delibera n.359 del 29/03/2017		€ -
B.10	Accantonamento art. 240 c.3 D.Lgs. 163/2006, spese per accordi bonari e contenziosi (max 1% importo totale lavori A)		€ 80 000,00
B.11	Cassa previdenziale di: parte B3.1.b (supporto al R.U.P.) - B.2.1-B.3.2-B.3.3-B.3.4 = 4%		€ 29 328,09
B.12	Cassa previdenziale di B.3.1.a geologo = 2%		€ 339,23
B.13	I.V.A. 10% su lavori A		€ 936 414,62
B.14	I.V.A. 10% su B.1 - B.5		€ 40 000,00
B.15	I.V.A. 22% su B.2.2		€ 6 116,00
B.16	I.V.A. 22% su spese tecniche comprese di cassa previdenziale		€ 171 562,87
B.17	I.V.A. 10% accordo bonario		€ 8 000,00
B.18	Economie		€ 883 666,96
TOTALE B			€ 3 493 853,84
IMPORTO DELL'INTERVENTO (A+B)			€ 12 858 000,00

CONSIDERATO che ai sensi del citato art. 4 dell'Ordinanza n. 63/2018 al comma 2 i provvedimenti adottati “sono immediatamente comunicati al Commissario straordinario, allegando alla comunicazione ogni documentazione istruttoria utile a illustrare le determinazioni assunte”;

RITENUTO pertanto necessario adottare il decreto di approvazione del progetto esecutivo e concessione del contributo per l'intervento denominato “Adeguamento sismico, dell'opera denominata Scuola Primaria, Secondaria di I Grado e Palestra G. Marconi” CODICE SC_M_50_51_2018;

DECRETA

per le motivazioni indicate in premessa, che qui si intendono integralmente riportate:

1. di approvare il progetto esecutivo, ai sensi dell'art. 27 del D.lgs. n.50/2016 e ss.mm.ii., relativo all'intervento di “Adeguamento sismico, dell'opera denominata Scuola Primaria, Secondaria di I Grado

e Palestra G. Marconi" CODICE SC_M_50_51_2018 di cui all'Ordinanza n. 109/2020 con Id. 192, redatto dal R.T.P. "Cooprogetti Soc. Coop., Città Futura Soc. Coop., Ingenium S.r.l. e Ing. Daniele Maltese" e costituito dagli elaborati elencati in premessa che seppur non materialmente allegati costituiscono parte integrante e sostanziale della presente determinazione;

2. di approvare il Quadro Economico dell'intervento come sopra riportato;
3. di concedere, per l'attuazione dell'intervento di cui al precedente punto, il contributo pari ad € 12.858.000,00;
4. di dare atto che l'importo, di cui al punto precedente, da richiedere al Commissario Straordinario al fine di procedere all'erogazione del contributo, ai sensi dell'Ordinanza n. 109/2020, è pari ad € 12.858.000,00;
5. di stabilire che la copertura finanziaria del presente atto viene garantita dalle risorse finanziarie trasferite dal Commissario Straordinario del Governo sulla contabilità speciale n. 6043 aperta presso la Tesoreria dello Stato di Roma e intestata a "V.C. PRES.REG.LAZIO D.L. 189-16", istituita ai sensi dell'articolo 4 comma 4 del decreto legge del 17 ottobre 2016 n.189 *"Interventi urgenti in favore delle popolazioni colpite dagli eventi sismici del 2016"*;
6. di trasmettere al Commissario Straordinario, con apposita nota, il presente decreto, gli elaborati del progetto esecutivo e il verbale di verifica e di validazione redatto dal RUP.

Avverso il presente atto è possibile presentare ricorso avanti al Tribunale amministrativo territorialmente competente entro 60 giorni dalla data di pubblicazione del presente atto, sul sito dell'Ufficio Speciale per la ricostruzione del Lazio, o avanti al Presidente della Repubblica entro 120 giorni.

Il Direttore

Ing. Wanda D'Ercole