



COMUNE DI CASTELLI

Provincia di Teramo

Tel. 0861/979142. Fax. 0861/979225

ORIGINALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

Numero 11

Seduta del 27-04-2021

Oggetto	Approvazione del progetto definitivo-esecutivo dell'intervento di mitigazione del rischio idrogeologico loc. Ponte Grue km.ca. 7+100. Fondi per fesr 2014-2020 asse IX azione 5.1.1.
---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

L'anno duemilaventuno, il giorno ventisette del mese di aprile alle ore 16:22, nella Sede Comunale si è riunita la Giunta Comunale.

Sono presenti i Signori:

SECA RINALDO	SINDACO	P
PETRILLI ANDREA FRANCO	VICE SINDACO	P
AMICONE GIULIANO	ASSESSORE	P

Presenti n. 3 assenti n. 0

Partecipa, con funzioni esecutive, referenti e di assistenza e ne cura la verbalizzazione (art. 97, c. 4 a, del T.U. n. 267/2000) il Segretario dott. QUAGLIA CRISTIANO. Riconosciuto legale il numero degli intervenuti, il Sig. SECA RINALDO nella sua qualità di SINDACO assume la presidenza e dichiara aperta la seduta.

PARERI DI REGOLARITA'

(Art. 49, commi 1 e 2 e Art. 97, comma 4, del D. Lgs. 267/2000)

PARERE: in ordine alla **REGOLARITA' TECNICA**

Data: Il Responsabile del servizio interessato
Di Bonaventura Daniele

PARERE: in ordine alla **REGOLARITA' CONTABILE**

Data: Il Responsabile del servizio interessato
DI CLAUDIO GIOVANNI

Premesso che:

- la Regione Abruzzo, con Deliberazione di Giunta n. 511 del 23/07/2018, ha approvato il Programma Operativo Regionale FESR 2014 – 2020, Asse prioritario IX, avente ad oggetto “Prevenzione del rischio idrogeologico e sismico e sostegno alla ripresa economica delle aree colpite dal terremoto 2016 e 2017 (Cratere)”, Obiettivo Specifico 5.1, Azione 5.1.1, recante “Interventi di messa in sicurezza e per l’aumento della resilienza dei territori più esposti a rischio idrogeologico e di erosione costiera”;
- in tale Programma, è stato individuato un finanziamento destinato all’Amministrazione Comunale di Castelli per complessivi Euro 2.150.000,00 per l’attuazione dell’intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico Loc. Ponte Grue km ca. 7+100”;
- con Determinazione Dirigenziale n. DPEO13/08 del 01/03/2019, a cura del Dipartimento Infrastrutture, Trasporti, Mobilità, Reti e Logistica, Servizio Difesa Idraulica, Idrogeologica e della Costa della Regione Abruzzo, è stato concesso, in favore dell’Amministrazione Comunale di Castelli, il contributo di Euro 2.150.000,00 per l’attuazione delle “Opere di mitigazione del rischio idrogeologico loc. Ponte Grue KM.CA7+100 Castelli (TE)”;
- con Determinazione del Geom. Daniele Di Bonaventura, Responsabile del Procedimento, n. 75 del 25/05/2019, è stato affidato il servizio tecnico di supporto al RUP all’Ing. Pierluigi BIGI;
- con Determinazione del Geom. Daniele Di Bonaventura, Responsabile del Procedimento, n. 185 del 27/11/2019, è stato affidato il servizio tecnico di redazione della relazione geologica e le propedeutiche indagini geognostiche, geotecniche e sismiche al geologo Luciano Lucenti;
- con Determinazione del Geom. Daniele Di Bonaventura, Responsabile del Procedimento, n. 4 del 14/01/2020, ad esito della relativa procedura negoziata, è stato affidato al Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Ing. Maurizio De Vincenzi – Ing. Francesco Massa – Ing. Leonardo Di Sabatino e Ing. Stefano Cipriani il servizio tecnico di architettura ed ingegneria di progettazione definitiva ed esecutiva, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativi all’Intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico Loc. Ponte Grue km ca. 7+100”;
- con Determinazione del Geom. Daniele Di Bonaventura, Responsabile del Procedimento, n. 22 del 18/02/2020, è stato conferito alla dott.ssa Rossella Pigliacelli l’incarico dello studio finalizzato alla Valutazione di Incidenza Ambientale;
- con Determinazione del Geom. Daniele Di Bonaventura, Responsabile del Procedimento, n. 26 del 28/02/2020, è stato conferito allo Studio Associato SAxA l’incarico per la redazione del documento di Valutazione Archeologica preventiva;
- il RTP, con capogruppo mandatario Ing. Maurizio De Vincenzi, in data 09/04/2020, al prot. dell’Ente n. 1500, ha trasmesso all’Amministrazione Comunale di Castelli la stesura pressoché definitiva del progetto definitivo - esecutivo dei lavori relativi all’intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico Loc. Ponte Grue km ca. 7+100”;
- il medesimo RTP, in data 06/10/2020 prot. dell’Ente n. 3978, a seguito della richiesta pec prot. n. 3455 del 31/08/2020 dell’Amministrazione Comunale di Castelli, ha trasmesso gli elaborati revisionati del progetto definitivo – esecutivo dell’intervento in oggetto;
- ai fini dell’approvazione del progetto definitivo - esecutivo dei lavori relativi agli interventi di “Mitigazione del rischio idrogeologico Loc. Ponte Grue km ca. 7+100” nel Comune di Castelli”, l’Amministrazione Comunale di Castelli ha acquisito i seguenti propedeutici pareri, autorizzazioni e nulla – osta:
 - parere ex art. 5, comma 1, della Legge Regionale n. 28 del 08/10/2015, del Dipartimento Infrastrutture, Trasporti, Mobilità, Reti e Logistica, Servizio Genio Civile di Teramo, della Regione Abruzzo, rilasciato con nota prot. RA/224274/20;
 - nulla osta con parere favorevole sulla “valutazione di incidenza” (ex art. 5 del D.P.R. n. 357 del 08/09/1997 e s.m.i.), rilasciato, con provvedimento prot. n. 0002537/21 del 10/03/2021, dall’Ente Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga ed acclarato a prot. del Comune di Castelli in data 11/03/2021 prot. n. 1185;
 - parere preventivo per il rilascio dell’autorizzazione paesaggistica ai sensi dell’art. 146 del Decreto Legislativo n. 42/04 e di autorizzazione per il combinato disposto art. 28 comma 4 del D.Lgs 42/04 e art. 25 D.Lgs. 50/2016 ss.mm.ii. relativo alla verifica dell’interesse archeologico rilasciato dalla Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per la città dell’Aquila e i Comuni del Cratere prot. n. MIBAC-SABAP-AQ 630006140 del 06/11/2020;
 - parere di coerenza del Dipartimento Infrastrutture, Trasporti, Servizio Difesa del Suolo –DPE013 della Regione Abruzzo, rilasciato con provvedimento prot. RA/ 0456387/20;

VISTO, pertanto, il progetto definitivo-esecutivo dei lavori relativi all’intervento di “Mitigazione del rischio idrogeologico Loc. Ponte Grue km ca. 7+100”, nella relativa stesura definitiva, dell’importo complessivo di Euro 2.150.000,00, trasmesso dal capogruppo mandatario dell’RTP Ing. Maurizio De Vincenzi in data 25/03/2021 prot. dell’Ente n. 1412 e la successiva integrazione del 13/04/2021 prot. n. 1776, che risulta costituito dai seguenti elaborati:

1 - Elaborati generali e tecnico-amministrativi		
1.0	Elenco elaborati	-

1.1	Relazione generale	-
1.2	Quadro economico	-
1.3	Elenco prezzi unitari ed analisi dei prezzi	-
1.4	Computo metrico estimativo (Al netto della stima dei costi della sicurezza) -	-
1.5	Quadro dell'incidenza percentuale della quantità di manodopera	-
1.6	Cronoprogramma dei lavori	-
1.7	Distinta del corrispettivo per competenze professionali dei servizi tecnici	-
1.8	Capitolato Speciale di Appalto	-
1.9	Schema di contratto	-
1.10	Piano di manutenzione delle opere	-
2 - Inquadramento territoriale e valutazioni ambientali		
2.1	Prospetto sintetico dei vincoli e delle autorizzazioni	-
2.2	Corografia d'insieme con indicazione dell'area oggetto di intervento	1:25000
2.3	Planimetria a curve di livello con indicazione dell'area oggetto di intervento	1:5000
2.4	Stralcio planimetria catastale con l'indicazione delle aree oggetto di intervento	1:2000
2.5	Ortofoto delle aree oggetto d'intervento (Foto aerea eseguita con drone)	-
2.6	Stralcio del piano regionale paesistico con indicazione dell'area oggetto d'intervento e verifica di compatibilità	1:25000
2.7	Stralcio della carta delle aree S.I.C. "Natura 2000" con indicazione dell'area oggetto d'intervento e verifica di compatibilità	1:25000
2.8	Stralcio della carta delle aree Z.P.S. E I.B.A. "Natura 2000" con indicazione dell'area oggetto d'intervento e verifica di compatibilità	1:25000
2.9	Stralcio della carta della zonazione del Parco Nazionale del Gran Sasso e Monti della Laga con indicazione dell'area oggetto di intervento e verifica di compatibilità	1:7000
2.10	Piano per l'assetto idrogeologico – Stralcio della carta della pericolosità e della carta delle aree a rischio con indicazione dell'area oggetto di intervento e verifica di compatibilità	1:25000
2.11	Piano stralcio di difesa dalle alluvioni –Stralcio della carta della pericolosità e della carta delle aree a rischio con indicazione delle aree oggetto di intervento e verifica di compatibilità	1:25000
2.12	Stralcio della carta del vincolo idrogeologico - forestale con indicazione dell'area oggetto d'intervento e verifica di compatibilità	1:25000
2.13	Stralcio dello strumento urbanistico vigente con indicazione delle aree oggetto d'intervento	1:2000
2.14	Studio di inserimento urbanistico	-
2.15	Rilievo fotografico delle aree oggetto di intervento	-
2.16	Studio di fattibilità ambientale	-
2.17	Relazione paesaggistica	-
2.18	Studio di incidenza ambientale (a cura della stazione appaltante)	-
3 – Geologia, geotecnica, idrologia, idraulica ed archeologia		
3.1	Relazione geologica, relazione sulle indagini e modellazione sismica	-
3.1.1	Integrazione alla relazione geologica, relazione sulle indagini e modellazione sismica	-
3.2	Relazione idrogeologica	-
3.3	Relazione idraulica	-
3.4	Relazione geotecnica e sismica	-
3.5	Verifiche di stabilità del versante	-
3.6	Modello geotecnico schematico del versante	-
3.7	Relazione archeologica (a cura della stazione appaltante)	-
4 - Rilievo planaltimetrico		
4.1	Relazione tecnica e tabulati dei libretti di campagna	-
4.2	Monografie dei vertici di poligonale	-
4.3	Planimetria dello stato di fatto	1:250
4.4	Profilo longitudinale dello stato di fatto del canale tributario del Torrente Leomogna	1:200
4.5.1	Sezione dello stato di fatto (Sez. 1÷5)	1:200
4.5.2	Sezione dello stato di fatto (Sez. 6÷9)	1:200
4.5.3	Sezione dello stato di fatto (Sez. 10÷12)	1:200
4.5.4	Sezione dello stato di fatto (Sez. 13÷15)	1:200
4.5.5	Sezione dello stato di fatto (Sez. 16÷19)	1:200
4.5.6	Sezione dello stato di fatto (Sez. 20÷27)	1:200
4.5.7	Sezione dello stato di fatto (Sez. 28)	1:200
4.5.8	Sezione dello stato di fatto (Sez. 29)	1:200
5 - Progetto generale dell'opera		

5.1	Planimetria di progetto	1:250
5.2	Profilo longitudinale di progetto del tributario del Torrente Leomogna	1:200
5.3.1	Sezione dello stato di progetto (Sez. 1÷5)	1:200
5.3.2	Sezione dello stato di progetto (Sez. 6÷9)	1:200
5.3.3	Sezione dello stato di progetto (Sez. 10÷12)	1:200
5.3.4	Sezione dello stato di progetto (Sez. 13÷15)	1:200
5.3.5	Sezione dello stato di progetto (Sez. 16÷19)	1:200
5.3.6	Sezione dello stato di progetto (Sez. 20÷27)	1:200
5.3.7	Sezione dello stato di progetto (Sez. 28)	1:200
5.3.8	Sezione dello stato di progetto (Sez. 29)	1:200
5.4	Sezioni tipo e particolari costruttivi opere di sistemazione idraulica del canale tributario del Torrente Leomogna	varie
5.5.1	Sezione tipo e particolari costruttivi opere di sistemazione corticale	varie
5.5.2	Schema di montaggio degli ancoraggi (tiranti di tipo passivo) e dei pannelli di rete ad elevata resistenza della sistemazione corticale	Varie
5.6	Sezione tipo di contenimento del corpo stradale e particolari barriere di sicurezza	varie
6 - Progetto esecutivo delle strutture		
6.1	Relazione tecnica strutture	-
6.2	Schema grafico di modellazione opera di contenimento del corpo stradale	-
6.3	Relazione di calcolo e calcolo strutture opera di contenimento del corpo stradale	-
6.4	Schema grafico di modellazione in gabbioni	-
6.5	Relazione di calcolo e calcolo strutture briglie in gabbioni	-
6.6	Carpenteria opera di contenimento del corpo stradale	-
6.7.1	Armature e particolari costruttivi di contenimento del corpo stradale	-
6.7.2	Profilo longitudinale opera di contenimento del corpo stradale	-
6.7.3	Planimetria di tracciamento opera del corpo stradale	-
6.8	Particolari costruttivi briglie in gabbioni	-
6.9	Relazione sui materiali	-
6.10	Relazione sulle fondazioni	-
6.11	Piano di manutenzione delle opere strutturali	-
7 – Gestione delle materie		
7.1	Relazione piano di gestione delle materie	-
7.2	Planimetria rappresentativa del sito di cava e del sito di deposito	-
8 – Interferenze		
8.1	Planimetria con le individuazioni delle interferenze ed interventi di risoluzione delle singole interferenze	-
8.2	Interventi di risoluzione delle singole interferenze	-
8.3	Relazione interferenze	-
9 – Sicurezza ed organizzazione del cantiere		
9.1	Piano di sicurezza e coordinamento	-
9.2	Relazione sulla bonifica da ordigni esplosivi	-
9.3	Planimetria generale dell'organizzazione del cantiere	-
9.4	Layout di cantiere base	-
9.5	Stima dei costi della sicurezza	-
10 - Espropriazioni		
10.1	Piano particellare di esproprio - Descrittivo	-
10.2	Piano particellare di esproprio - Grafico	1:1000

VISTO il verbale di verifica del progetto esecutivo redatto ai sensi dell'art. 26 comma 6, lettera c, del D.Lgs 50/2016 e sottoscritto digitalmente dal personale dell'Ufficio Tecnico comunale in data 14 aprile 2021;

VISTO il relativo verbale di validazione rilasciato dal R.U.P. ai sensi dell'art.26 comma 8 del d.lgs. 50/2016, in data 21/04/2021;

DATO ATTO:

- che per la formazione dei prezzi si è fatto riferimento al Prezziario Regione Abruzzo aggiornato all'anno 2020;
- che l'importo necessario alla realizzazione dell'intervento è ricompreso nel capitolo in uscita n.1461 alimentato a valere sullo specifico finanziamento di cui alla Determinazione DPE013/08 del 01/03/2019 della Giunta Regionale Abruzzo;

CONSIDERATO che:

- il progetto prevede l'occupazione di proprietà private funzionali agli scopi dell'intervento;
- l'approvazione del progetto definitivo di un'opera pubblica comporta, ai sensi dell'art 12 D.P.R. 327/2001, la dichiarazione di pubblica utilità;
- gli adempimenti, in merito alle correlate procedure espropriative, di cui all'art. 16 del DPR 327/2001 e ss.mm.ii. si intendono assolti con l'acquisizione al n. 1950 del 22/04/2021 del protocollo dell'Ente, dell'atto di cessione volontaria rimesso dalla ditta proprietaria interessata;

VISTI:

- Il D.Lgs n. 50 del 18.04.2016 (Nuovo codice degli Appalti)
- il D.P.R. 5.10.2010, n.207 (Nuovo Regolamento Attuativo del Codice dei Contratti Pubblici), nelle porzioni ancora vigenti;
- il D.Lgs. 6.06.2001, n.380 e specificatamente l'art. 7, 1^a comma, lett. c), nel testo in vigore;
- il D.Lgs. 18 agosto 2000, n. 267/T.U.E.L., e specificatamente gli artt. 49, 183 e 200;
- lo Statuto comunale;
- il Regolamento Comunale di contabilità;

RITENUTA, per quanto sopra esposto ed ai sensi e per gli effetti dell'art. 48, co. 2 del D.Lgs. n. 267/2000, e dell'art. 50, comma 2 dello Statuto comunale, la propria competenza;

CON VOTI unanimi favorevoli, resi ed espressi palesemente;

D E L I B E R A

LE PREMESSE E LA NARRATIVA che precedono formano parte integrante e sostanziale del presente atto, che qui di seguito si intendono riportate per costituirne motivazione ai sensi dell'art. 3 della legge n.241/1990 nel testo in vigore.

1. **DI PRENDERE ATTO ED APPROVARE**, come approva, il progetto definitivo ed esecutivo dei lavori di "Mitigazione del rischio idrogeologico Loc. Ponte Grue km ca. 7+100", dell'importo complessivo di Euro 2.150.000,00, trasmesso dal capogruppo mandatario dell'RTP Ing. Maurizio De Vincenzi in data 25/03/2021 prot. dell'Ente n. 1412 e la successiva integrazione del 13/04/2021 prot. n. 1776 come quantificato nel seguente quadro economico:

a	IMPORTO A BASE DI GARA		€ 1 702 315,60
	<i>a.1.1</i>	<i>Lavori a misura</i>	€ 1 673 446,55
	<i>a.1.2</i>	<i>Lavori a corpo</i>	€ 0,00
	<i>a.1.3</i>	<i>Lavori in economia</i>	€ 0,00
a.1	Totale importi o lavori soggetti a ribasso		€ 1 673 446,55
	<i>a.2.1</i>	<i>Opere accessorie</i>	€ 0,00
	<i>a.2.2</i>	<i>Oneri sicurezza non soggetti a ribasso</i>	€ 20 201,22
	<i>a.2.3</i>	<i>Oneri della sicurezza per contenimento COVID-19 non soggetti a ribasso</i>	€ 8 667,83
a.2	Opere accessorie e sicurezza		€ 28 869,05
b	SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE		€ 447 684,40
	<i>b.1.1</i>	<i>Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto (iva inclusa)</i>	€ 0,00
b.1	Lavori in economia (iva inclusa)		€ 0,00
	<i>b.2.1</i>	<i>Imprevisti (entro il 10% dell'importo a base d'asta compresi costi sicurezza e iva)</i>	€ 4.572,11
b.2	Imprevisti (iva inclusa)		€ 4.572,11
	<i>b.3.1</i>	<i>Rilievi topografici</i>	€ 0,00
	<i>b.3.2</i>	<i>Sondaggi, prove in situ, prove di laboratorio</i>	€ 9 304,23
	<i>b.3.3</i>	<i>Indagini geofisiche</i>	€ 0,00
	<i>b.3.4</i>	<i>Verifica preventiva dell'interesse archeologico</i>	€ 1 200,00
b.3	Rilievi, accertamenti e indagini		€ 10 504,23
	<i>b.4.1</i>	<i>Allacciamenti ai pubblici servizi e spostamento reti interferenti</i>	€ 0,00
b.4	Allacciamenti		€ 0,00
	<i>b.5.1</i>	<i>Indennità di occupazione, acquisizione aree, espropri</i>	€ 18 000,00
b.5	Espropri		€ 18 000,00
	<i>b.6.1</i>	<i>Studio geologico</i>	€ 13.538,86
	<i>b.6.2</i>	<i>Progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di</i>	€ 97 404,98
	<i>b.6.3</i>	<i>Incentivi funzioni tecniche limitatamente al c.2 art. 113 d.lgs 50/2016 ≤ 1,6% di a)</i>	€ 27 130,74
	<i>b.6.4</i>	<i>Studio di incidenza ambientale</i>	€ 800,00
	<i>b.6.5</i>	<i>Altro (specificare)</i>	€ 0,00
b.6	Spese tecniche, amministrative, di supporto e verifica		€ 138 874,58

	b.7.1	Accertamenti e verifiche previste da capitolato		€ 3 500,00	
	b.7.2	Collaudo statico		€ 13 729,69	
	b.7.3	Collaudo tecnico - amministrativo		€ 11 866,28	
	b.7.4	Spese istruttorie del Comitato Tecnico Amministrativo (in misura del 2% di a)		€ 3 404,63	
b.7	Spese per accertamenti, verifiche tecniche e collaudi				€ 32 500,60
	b.8.1	Spese di commissione		€ 650,00	
	b.8.2	Spese per pubblicità e gara		€ 0,00	
	b.8.3	Conferenze di servizi		€ 0,00	
	b.8.4	Contributo ANAC		€ 600,00	
	b.8.5	Supporto all'attività del RUP (c.11, art.3 1 d.lgs. 50/2016) - determina n. 75/2019		€ 25 286,72	
	b.8.6	altro (specificare)		€ 0,00	
b.8	Spese generali				€ 26 536,72
	b.9.1	EPAP (geologi) (b.6.1)	2%	€ 270,78	
	b.9.2	CNPAIA - CIPAG (ingegneri, architetti e geometri) (b.6.2-b.6.4-b.6.5-b.7.2-b.7.3-b.8.5)	4%	€ 5 963,51	
b.9	Cassa di previdenza e assistenza				€ 6 234,29
	b.10.1	IVA su lavori e somme a disposizione soggette (a.1 - a.2)	10%	€ 170 231,56	
	b.10.2	IVA su rilievi (b.3)	22%	€ 2 310,93	
	b.10.3	IVA su competenze tecniche [b.6 (ad esclusione di b.6.3) - b.7 (ad esclusione di b.7.4) - b.8.5]	22%	€ 36 547,84	
	b.10.4	IVA su cassa di previdenza (b.9)	22%	€ 1 371,54	
b.10	IVA				€ 210 461,87
b.11	Economie da ribasso				€ 0,00
b.12	Economie riprogrammabili				€ 0,00
IMPORTO TOTALE DELL'INTERVENTO					€ 2 150 000,00

2. di approvare specificamente il piano particellare con indicazione l'elenco descrittivo degli immobili di cui è prevista l'espropriazione, con l'indicazione dell'estensione e dei confini nonché dei dati identificativi catastali (Catasto terreni del Comune di Castelli, foglio di mappa n°26, particelle 81 e 87);

3. di dare atto che, ai sensi degli artt 12,13,16,17 D.P.R. 327/2001 e ss.mm.ii., il presente atto comporta dichiarazione di pubblica utilità dell'opera;

4. DI DARE ATTO, inoltre, che.

- l'importo necessario alla realizzazione dell'intervento è ricompreso nel capitolo in uscita n.1461 alimentato a valere sullo specifico finanziamento di cui alla Determinazione DPE013/08 del 01/03/2019 della Giunta Regionale Abruzzo in attuazione del Programma degli interventi prioritari in materia di difesa del suolo approvato con Deliberazione di Giunta Regionale n. 511 del 23/07/2018.

- ai fini della tracciabilità di cui alle modifiche apportate dalla L. n.217/2010 di conversione del D.L. n.187/2010, il codice unico del progetto è il seguente: H24J19000170002.

- quale Responsabile Unico del Procedimento degli interventi de quibus, viene nominato il Resp/le del Servizio LL.PP. di questo Comune, nella persona del geom. Daniele DI BONAVENTURA, il cui compenso è ricompreso nell'ambito del quadro economico;

5. DI DARE, ULTERIORMENTE ATTO che il presente provvedimento costituisce indirizzo operativo ai responsabili delle aree interessate, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 107 del D.Lgs. 267/2000.

6. DI TRASMETTERE il presente provvedimento al Responsabile del Servizio finanziario per quanto di competenza ai sensi di legge e del regolamento comunale di contabilità;

INOLTRE

con separata votazione unanime, stante l'urgenza di dare celere impulso al procedimento in parola, il presente provvedimento viene dichiarato immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134, comma 4, del D.Lgs. 267/2000.

Del che si è redatto il presente verbale, approvato e sottoscritto:

IL SEGRETARIO COMUNALE
QUAGLIA CRISTIANO

IL SINDACO
SINDACO SECA RINALDO

Prot. n. _____

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

A T T E S T A

- Che la presente deliberazione:
 - E' stata affissa all'albo pretorio comunale per rimanervi quindici giorni consecutivi (art. 124, comma 1, D.Lgs. n. 267/2000);
 - E' stata trasmessa ai capigruppo consiliari in elenco (art. 125, D.Lgs. n. 267/2000);
 - E' stata trasmessa al competente organo di controllo:
 - In quanto trattasi di materia prevista dall'art. 126-comma 1- D.Lgs. n. 267/2000;
 - Per iniziativa della Giunta Comunale (art. 127-comma 1- D.Lgs. n. 267/2000);
 - A richiesta dei Signori Consiglieri (art. 127-comma 1- D.Lgs. n. 267/2000);

Castelli, li _____

Il Responsabile del Servizio

SECA RINALDO

Il sottoscritto, visti gli atti d'ufficio,

A T T E S T A

- Che la presente deliberazione:
 - E' immediatamente eseguibile perché dichiarata urgente ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D. Lgs. N. 267/2000;
 - E' divenuta esecutiva il giorno _____ decorsi 10 giorni dalla pubblicazione, (art.134, c.3, T.U., n. 267/2000)

Castelli, li _____

Il Responsabile del Servizio

SECA RINALDO