



ORIGINALE



**COMUNE DI SCICLI**  
*(Libero Consorzio Comunale di Ragusa)*

\*\*\*\*\*

**DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE**

<u>n. 150</u> del registro  <u>data 27/12/2021</u>	<b>OGGETTO:</b> Eventi meteo Ott.–Nov. –2021- Collasso del Muro di Via San Nicolò -seconda curva per c.da Spanà- strada Scicli-Modica. Ex Sp n. 42. Pericolo Imminente. Riferimento Scheda acquisizione dati per lo stato di emergenza trasmessa con prot. 47872 del 13/12/2021. Affidamenti in somma urgenza ai sensi dell' Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016. <b>Condivisione intervento</b> e Copertura della spesa mediante procedura ai sensi dell'Art. 191 e 194 del D.Lgs n. 267/00.
---	---

L'anno duemilaventuno addì ventisette del mese di Dicembre alle ore 15:00 e ss. nella sala delle adunanze del Comune, convocata ai sensi di legge, si è riunita

**LA GIUNTA COMUNALE**

con la presenza dei Signori:

COMPONENTI	Carica	Presente	Assente
GIANNONE Vincenzo	Sindaco		
MIRABELLA Ignazio Bruno	V. Sindaco		
SCIMONELLO Guglielmo	Assessore		
GIAMBANCO Francesca	Assessore		
PITINO Simona	Assessore		

Partecipa il Vicesegretario Comunale Dott.ssa Maria Sgarlata.

Assume la presidenza della seduta il Sindaco, il quale, accertato che l'odierna seduta è valida per il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la discussione ed invita i convocati a procedere alla trattazione della proposta di cui all'oggetto.

## LA GIUNTA COMUNALE

- Vista la proposta presentata dal Capo Settore V Tecnico LL.PP.- Urbanistica/Edilizia-Manutenzioni, Ing. Andrea Pisani, n. 18 del 24/12/2021, avente per oggetto: “Eventi meteo Ott.–Nov. –2021- Collasso del Muro di Via San Nicolò -seconda curva per c.da Spanà- strada Scicli-Modica. Ex Sp n. 42. Pericolo Imminente. Riferimento Scheda acquisizione dati per lo stato di emergenza trasmessa con prot. 47872 del 13/12/2021. Affidamenti in somma urgenza ai sensi dell' Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016. **Condivisione intervento** e Copertura della spesa mediante procedura ai sensi dell'Art. 191 e 194 del D.Lgs n. 267/00.”;
- Vista la legge 8/6/1990, n. 142, recepita in Sicilia con la L.R. 11/12/19991, n. 48;
- Vista la legge regionale 3/12/1991, n. 44;
- Dato atto che sulla proposta in esame è stato acquisito il parere favorevole espresso dal Responsabile del Settore sulla regolarità tecnica ai sensi e per gli effetti dell'art. 53 co. 1 L. n. 142/90 come recepito dalla L.R. 11.12.1991, n. 48, nel testo come modificato dall'art. 12 della L.R. n. 30/2000 nonché ai sensi dell'art. 49 e del D.lgs. 267/2000 e s.m.i.;
- Dato atto altresì che sulla proposta in esame è stato acquisito il parere favorevole espresso dal Responsabile del Settore finanziario in merito alla regolarità contabile ai sensi e per gli effetti dell'art. 53 co.,1 della L.n.142/90 come recepito dalla L.R. 11.12.1991, n. 48, nel testo come modificato dall'art. 12 della L.R. n. 30/2000, nonché ai sensi dell'art. 49 e del D.lgs. 267/2000 e s.m.i, sulla regolarità contabile, l'esatta imputazione e la relativa capienza;
- Preso atto che la proposta che si mette a votazione è conforme a quella per la quale sono stati espressi i pareri soprarichiamati;
- Accertata la competenza della Giunta Comunale in ordine all'adozione del presente provvedimento;
- Ritenuto che la proposta testè esaminata sia meritevole di accoglimento con la narrativa ed il dispositivo in essa contenuti;
- Visto il D.lgs.n. 267/2000 e s.m.i.
- Visto il vigente O.R.EE.II ed il vigente Statuto Comunale;  
Tutto ciò premesso e considerato;  
Con voti unanimi e palesi, espressi per alzata e seduta,

### DELIBERA

#### **Per la causale in premessa,**

1. **Di approvare** la proposta di deliberazione del Capo Settore V Tecnico LL.PP.- Urbanistica/Edilizia-Manutenzioni, Ing. Andrea Pisani, n. 18 del 24/12/2021, relativa all'oggetto che qui si richiama integralmente “per relationem” e che si allega alla presente formandone parte integrante e sostanziale, demandando allo stesso tutti gli adempimenti consequenziali al presente provvedimento;
2. **Di dare atto** che al presente provvedimento si allega l'unito foglio, quale parte integrante e sostanziale, contenente i pareri citati in premessa.

.....

Successivamente, con separata unanime votazione, espressa per alzata e seduta,

### LA GIUNTA COMUNALE

considerata l'urgenza di consentire l'assunzione degli atti conseguenti,

### **DELIBERA**

di dichiarare la presente deliberazione di immediata esecutività.



# COMUNE DI SCICLI

Libero Consorzio Comunale di Ragusa

SETTORE V

VIA F.M. PENNA 2 97018 SCICLI RG

[protocollo@pec.comune.scicli.rg.it](mailto:protocollo@pec.comune.scicli.rg.it)



## PROPOSTA DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 18

del 24/12/2021

**OGGETTO:** Eventi meteo Ott. - Nov – 2021 – Collasso del Muro di Via San Nicolò – seconda curva per c.da Spanà – strada Scicli – Modica. Ex Sp n. 42 . Pericolo Imminente. Riferimento Scheda acquisizione dati per lo stato di emergenza trasmessa con prot.47872 del 13/12/2021. Affidamenti in somma urgenza ai sensi dell' Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016. **Condivisione intervento e Copertura della spesa mediante procedura ai sensi dell'Art. 191 e 194 del D.Lgs n. 267/00.**

### IL CAPO SETTORE

Premesso che

- la Giunta Regionale ha richiesto alla Presidenza del Consiglio dei Ministri, con Delibere di Giunta n. 443 del 27.10.2021, n. 454 del 5.11.2021 per gli eventi del mese di ottobre 2021 e n. 499 del 25.11.2021 per gli eventi di novembre 2021, la deliberazione dello stato di emergenza.;
- L'Ufficio Tecnico e la Protezione Civile del Comune di Scicli, unitamente al sig. Sindaco e ad alcuni componenti la Giunta Comunale, hanno effettuato diversi sopralluoghi urgenti onde accertare i danni occorsi sul territorio;
- In data 13/12/2021 è avvenuto il crollo della porzione del muro di contenimento, riconducibile agli eventi meteorici delle precedenti settimane e aggravatesi negli ultimi giorni con le precipitazioni del 10 e 11/12/2021 (giusto Avviso regionale di protezione civile per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico n. 21344).
- Il progetto di rifacimento del muro di contenimento era già stato previsto e inserito da questo UTC all'interno dei progetti del Piano Regionale delle Vie di Fuga, progetto n. 405 – Comune di Scicli per un importo totale di € 309.100,25 – progetto Esecutivo, trasmesso al Dipartimento di protezione Civile Regionale;
- Vista la pericolosità riscontrata sulla viabilità principale oltre al potenziale rischio di crollo e/o grave dissesto dell'abitazione privata sovrastante il muro di contenimento, oggi crollato, causa l'evento meteo sopra descritto, lo scrivente ha proceduto all'affidamento in urgenza dei lavori alla ditta Zocco Carmelo di Modica, ai sensi dell' Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016;

**PRESO ATTO** della dimostrata gravità e eccezionalità dell'evento;

**ATTESO** che per far fronte a detta situazione di pericolo, il Comune dovrà sostenere ingenti spese che non possono prescindere dall'intervento di aiuti Statali e Regionali;

**VISTO** l' affidamento in somma urgenza ai sensi dell' Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016, riguardante la messa in sicurezza del muro di che trattasi, previa indagine di mercato e negoziazione che ha determinato l'offerta più conveniente per l'Amministrazione;

**CONSIDERATO** che ad oggi risultano in corso gli interventi affidati ai sensi dell'Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016, e che l'ammontare degli interventi è pari ad € 149.404,96 oltre Iva e somme a disposizione dell'Amministrazione;

**VISTO**

- il Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n° 267 e successive modifiche e integrazioni;

- il D.Lgs n. 50/2016 e n. 56/2017;

**VISTO** l'art.108 del D.lgs n.112 del 31/03/1998 comma 6, il quale pone le competenze delle Regioni alla dichiarazione dell'esistenza di eccezionale calamità o avversità atmosferica, ivi compresa l'individuazione dei territori danneggiati e delle provvidenze di cui alla legge 14 febbraio 1992, n. 185, in attuazione della legge n. 59 del 15.3.1997;

**VISTI** in particolare

- l' Art. 163 del D.Lgs n. 50/2016;

**VISTO** il verbale di somma urgenza del 14/12/2021;

**VISTA** la nota prot. n. 47872 del 13/12/2021 e successiva n. 48155 del 14/12/2021 trasmesse alla ditta e al Dipartimento di P.C Regionale;

**VISTA** l'Ordinanza Sindacale n. 347 del 20/12/2021;

**VISTA** la delibera della sezione di controllo per la Regione Siciliana della Corte dei Conti n°7/2017/PRSP che ha disposto quale misura interdittiva e inibitoria, il divieto di effettuare spese per servizi non espressamente previsti per legge nella misura e nei termini di cui all'art. 188, comma 1 quater del TUEL;

**VISTI** gli Art. 191 e 194 del D.Lgs n. 267/00;

**CONSIDERATO** che il presente provvedimento risulta compatibile con la predetta misura interdittiva, in quanto spesa necessaria al funzionamento dell'Ente;

**VISTO** il vigente Statuto Comunale, il regolamento di contabilità dell'Ente e i principi di contabilità generali;

**VISTI** i pareri di regolarità tecnica e contabile, resi dai responsabili, in allegato alla presente.

**Per quanto sopra propone alla Giunta Comunale l'adozione della presente deliberazione:**

1. **Di dare atto** che le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del deliberato e si intendono qui riportate;
2. **Di approvare** il verbale di somma urgenza e la contabilità della spesa allegato alla presente;
3. **Di condividere** gli interventi di somma urgenza, in esecuzione affidati all'Impresa Zocco Carmelo, Via Crocevia Cava Ispica n. 40 di Modica, P.IVA 00783530884 e la Direzione Lavori affidata al progettista Ing. Bartolo Trovato di Scicli;
4. **Di sottoporre**, con successivo provvedimento, all'approvazione del Consiglio Comunale, ai sensi dell'art. 191 comma 3, D.Lgs n. 267/2000, il riconoscimento della spesa di cui all'oggetto entro 30 giorni dall'approvazione del presente atto e comunque entro il 31/12/2021;
5. **Di dare atto** che la spesa per i lavori sopra richiamati, pari ad **€ 197.629,47**, dovrà trovare copertura all'interno del bilancio 2021-2023 in fase di approvazione;
6. **Dare mandato** al Capo Settore V di predisporre tutti gli atti al fine di richiedere le somme in oggetto alla Presidenza della Regione Siciliana e al Dipartimento di Protezione Civile;
7. **Di dare atto** che al presente provvedimento si allega l'unito foglio, quale parte integrante e sostanziale, contenente i pareri di regolarità tecnica e il parere di regolarità contabile espressi dal Responsabile del Settore e dal Responsabile di Ragioneria.
8. **Di dichiarare** all'unanimità, con separata votazione, la presente delibera immediatamente esecutiva ai sensi della L.R. n° 44/91, art. 12, e successive modifiche ed integrazioni.

**Il Titolare di P.O. Capo Settore  
Ing. Andrea Pisani**



Allegato alla proposta di deliberazione di giunta n. 18 del 26.12.2021

**PARERE ART.1 COMMA 1 LETT. i) L.R. n° 48/91 e ART.53 L.14271990**

**PARERE DI REGOLARITA' TECNICA**

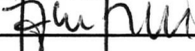
Per quanto concerne la regolarità tecnica si esprime relativamente alle opere riconducibili alle rispettive competenze,

**PARERE FAVOREVOLE**

Scicli 26.12.2021

**IL TITOLARE DI P.O. - CAPO V SETTORE**

Ing. Andrea Pisani



**PARERE DI REGOLARITA' CONTEBILE**

Per quanto concerne la regolarità contabile si esprime **PARERE FAVOREVOLE**

Scicli 26.12.2021

**IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO FINANZIARIO**



**(Dott.ssa Grazia Maria Galanti)**





# COMUNE DI SCICLI

Libero Consorzio Comunale di Ragusa  
SETTORE V TECNICO  
VIA F.M. PENNA 2 97018 SCICLI RG  
[lavori\\_publici@comune.scicli.rg.it](mailto:lavori_publici@comune.scicli.rg.it) [protocollo@pec.comune.scicli.rg.it](mailto:protocollo@pec.comune.scicli.rg.it)



OGGETTO: Collasso del Muro di Via San Nicolò – seconda curva per c.da Spanà – strada Scicli – Modica. Ex Sp n. 42 . Pericolo Imminente. **Verbale di Somma Urgenza**

In data 13/12/2021, si è verificato il crollo di una porzione del muro di contenimento della via San Nicolò, seconda curva Spana (Scicli – Modica) ex SP n. 42. L'evento calamitoso è riconducibile agli eventi meteorologici delle precedenti settimane e aggravatesi negli ultimi giorni con le precipitazioni del 10 e 11/12/2021 (giusto Avviso regionale di protezione civile per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico n. 21344). Il progetto di rifacimento del muro di contenimento era già stato previsto e inserito da questo UTC all'interno dei progetti del Piano Regionale delle Vie di Fuga, progetto n. 405 – Comune di Scicli per un importo totale di € 309.100,25 – progetto Esecutivo, trasmesso al Dipartimento Regionale di Protezione Civile. Vista la pericolosità riscontrata sulla viabilità principale e sul potenziale rischio di crollo e/o grave dissesto dell'abitazione privata sovrastante il muro di contenimento, oggi crollato, si è procedendo all'individuazione di una ditta per l'esecuzione di una somma urgenza tramite la realizzazione di uno stralcio funzionale del progetto generale. La ditta contattata Zocco Carmelo di Modica ha preso visione dei luoghi alla presenza dello scrivente dando immediata disponibilità all'esecuzione dell'intervento. La ditta evidenzia da subito la complessità dell'intervento e dell'incantieramento in considerazione della zona dei lavori. Lo scrivente ha immediatamente contattato il comando dei Vigili Urbani al fine emettere ordinanza di divieto di sosta e fermata oltre alla richiesta di installazione di segnalazione con transenne e nastro segnalatore. Inoltre da subito è stato eseguito intervento con bobcat per sgomberare la sede stradale da detriti del muro crollato. Il progetto sopra richiamato ha già acquisito il parere della Soprintendenza di Ragusa e in data 13/12/2021 è stata formalizzata l'istanza per l'acquisizione dell'autorizzazione da parte del competente Genio Civile di Ragusa sul portale Sismica.Sicilia, pratica n.89838 del 13/12/2021 Id. 209457. Nella strada in oggetto risulta essere molto trafficata da mezzi leggeri e pesanti essendo una delle vie principali di accesso e uscita dal paese. Inoltre è presente una abitazione a monte del muro crollato che potrebbe essere interessata da cedimenti ulteriori del muro di contenimento. Per tali motivi si sta valutando l'emissione di un'ordinanza di sgombero oltre un'ulteriore richiesta di ordinanza per transito a senso unico alternato.

La ditta Zocco Carmelo, Via Crocevia Cava Ispica n. 38 A) di Modica, P.IVA 00783530884, nell'accettare l'affidamento dei lavori, garantisce l'applicazione di uno sconto pari al 20% dell'importo dei lavori inseriti in progetto da computare comunque a misura. L'importo di affidamento per somme pari risulta inferiore ad € 150.000,00 oltre IVA e spese rientrando nella fattispecie degli affidamenti diretti ai sensi della Legge 120/2020 e ss.mm.ii. ex art. 36 comma 2 lettera a) del Codice dei Contratti.

Comunque si procederà ai sensi dell'art. 163 del Codice dei Contratti che di seguito si riporta integralmente.

Il presente verbale viene trasmesso via pec alla ditta Zocco Carmelo di Modica, oltre che per conoscenza al Sindaco, al Settore III, al Segretario Generale e al Comando dei VV.UU e al Dipartimento di Protezione Civile Regionale.

Scicli 14/12/2021

DURC in corso di validità fino al 17/02/2022 (protocollo: INAIL\_29706281)

Per accettazione

L'impresa, Zocco Carmelo



Titolare di P.O. Settore V Tecnico

## Richiami normativi

### "Art. 163. (Procedure in caso di somma urgenza e di protezione civile)

1. In circostanze di somma urgenza che non consentono alcun indugio, il soggetto fra il responsabile del procedimento e il tecnico dell'amministrazione competente che si reca prima sul luogo, può disporre, contemporaneamente alla redazione del verbale, in cui sono indicati i motivi dello stato di urgenza, le cause che lo hanno provocato e i lavori necessari per rimuoverlo, la immediata esecuzione dei lavori entro il limite di 200.000 euro o di quanto indispensabile per rimuovere lo stato di pregiudizio alla pubblica e privata incolumità.
2. L'esecuzione dei lavori di somma urgenza può essere affidata in forma diretta ad uno o più operatori economici individuati dal responsabile del procedimento o dal tecnico dell'amministrazione competente.

3. Il corrispettivo delle prestazioni ordinate è definito consensualmente con l'affidatario; in difetto di preventivo accordo la stazione appaltante può aggiungere all'affidatario l'esecuzione delle lavorazioni o la somministrazione dei materiali sulla base di prezzi definiti mediante l'utilizzo di prezzi ufficiali di riferimento, ridotti del 20 per cento, comunque ammessi nella contabilità; ove l'esecutore non iscriva riserva negli atti contabili, i prezzi si intendono definitivamente accettati.

4. Il responsabile del procedimento o il tecnico dell'amministrazione competente compila entro dieci giorni dall'ordine di esecuzione dei lavori una perizia giustificativa degli stessi e la trasmette, unitamente al verbale di somma urgenza, alla stazione appaltante che provvede alla copertura della spesa e alla approvazione dei lavori. Qualora l'amministrazione competente sia un ente locale, la copertura della spesa viene assicurata con le modalità previste dall'articolo 191, comma 3, e 194 comma 1, lettera e), del decreto legislativo 18 agosto 2000 n. 267 e successive modificazioni e integrazioni.

5. Qualora un'opera o un lavoro, ordinato per motivi di somma urgenza, non riporti l'approvazione del competente organo dell'amministrazione, la relativa realizzazione è sospesa immediatamente e si procede, previa messa in sicurezza del cantiere, alla sospensione dei lavori e alla liquidazione dei corrispettivi dovuti per la parte realizzata.

6. Costituisce circostanza di somma urgenza, ai fini del presente articolo, anche il verificarsi degli eventi di cui all'articolo 2, comma 1, della legge 24 febbraio 1992, n. 225 [ora art. 7 del decreto legislativo n. 1 del 2018], ovvero la ragionevole previsione, ai sensi dell'articolo 3 della medesima legge [norma abrogata dal decreto legislativo n. 1 del 2018, rimasta senza riferimenti], dell'imminente verificarsi di detti eventi, che richiede l'adozione di misure indilazionabili, e nei limiti dello stretto necessario imposto da tali misure. La circostanza di somma urgenza, in tali casi, è ritenuta persistente finché non risultino eliminate le situazioni dannose o pericolose per la pubblica o privata incolumità derivanti dall'evento, e comunque per un termine non superiore a quindici giorni dall'insorgere dell'evento, ovvero entro il termine stabilito dalla eventuale declaratoria dello stato di emergenza di cui all'articolo 5 della medesima legge n. 225 del 1992 [ora art. 24 del decreto legislativo n. 1 del 2018]; in tali circostanze ed entro i medesimi limiti temporali le amministrazioni aggiudicatrici possono procedere all'affidamento di appalti pubblici di lavori, servizi e forniture con le procedure previste nel presente articolo.

(il nuovo riferimento è stato introdotto dall'art. 47, comma 1, lettera b), d.lgs. n. 1 del 2018)

7. Qualora si adottino le procedure di affidamento in condizioni di somma urgenza previste dal presente articolo, nonché, limitatamente ad emergenze di protezione civile, le procedure di cui all'articolo 63, comma 2, lettera c), e vi sia l'esigenza impellente di assicurare la tempestiva esecuzione del contratto, gli affidatari dichiarano, mediante autocertificazione, resa ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000 n. 445, il possesso dei requisiti di partecipazione previsti per l'affidamento di contratti di uguale importo mediante procedura ordinaria, che l'amministrazione aggiudicatrice controlla in termini congrui, compatibile con la gestione della situazione di emergenza in atto, comunque non superiore a sessanta giorni dall'affidamento. L'amministrazione aggiudicatrice dà conto, con adeguata motivazione, nel primo atto successivo alle verifiche effettuate, della sussistenza dei relativi presupposti; in ogni caso non è possibile procedere al pagamento, anche parziale, in assenza delle relative verifiche positive. Qualora, a seguito del controllo, venga accertato l'affidamento ad un operatore privo dei predetti requisiti, le amministrazioni aggiudicatrici recedono dal contratto, fatto salvo il pagamento del valore delle opere già eseguite e il rimborso delle spese eventualmente già sostenute per l'esecuzione della parte rimanente, nei limiti delle utilità conseguite, e procedono alle segnalazioni alle competenti autorità.

8. In via eccezionale, nella misura strettamente necessaria, l'affidamento diretto può essere autorizzato anche al di sopra dei limiti di cui al comma 1, per un arco temporale limitato, comunque non superiore a trenta giorni e solo per singole specifiche fattispecie indilazionabili e nei limiti massimi di importo stabiliti nei provvedimenti di cui al comma 2, dell'articolo 5, della legge n. 225 del 1992 [ora art. 24 del decreto legislativo n. 1 del 2018]. L'affidamento diretto per i motivi di cui al presente articolo non è comunque ammesso per appalti di valore pari o superiore alla soglia europea. (il nuovo riferimento è stato introdotto dall'art. 47, comma 1, lettera b), d.lgs. n. 1 del 2018)

9. Limitatamente agli appalti pubblici di forniture e servizi di cui al comma 6, di importo pari o superiore a 40.000 euro, per i quali non siano disponibili elenchi di prezzi definiti mediante l'utilizzo di prezzi ufficiali di riferimento, laddove i tempi resi necessari dalla circostanza di somma urgenza non consentano il ricorso alle procedure ordinarie, gli affidatari si impegnano a fornire i servizi e le forniture richiesti ad un prezzo provvisorio stabilito consensualmente tra le parti e ad accettare la determinazione definitiva del prezzo a seguito di apposita valutazione di congruità. A tal fine il responsabile del procedimento comunica il prezzo provvisorio, unitamente ai documenti esplicativi dell'affidamento, all'ANAC che, entro sessanta giorni rende il proprio parere sulla congruità del prezzo. Avverso la decisione dell'ANAC sono esperibili i normali rimedi di legge mediante ricorso ai competenti organi di giustizia amministrativa. Nelle more dell'acquisizione del parere di congruità si procede al pagamento del 50% del prezzo provvisorio.

10. Sul profilo del committente sono pubblicati gli atti relativi agli affidamenti di cui al presente articolo, con specifica dell'affidatario, delle modalità della scelta e delle motivazioni che non hanno consentito il ricorso alle procedure ordinarie. Contestualmente, e comunque in un termine congruo compatibile con la gestione della situazione di emergenza, vengono trasmessi all'ANAC per i controlli di competenza, fermi restando i controlli di legittimità sugli atti previsti dalle vigenti normative."

**Art. 191. Regole per l'assunzione di impegni e per l'effettuazione di spese (articolo così modificato dall'art. 74 del d.lgs. n. 118 del 2011, introdotto dal d.lgs. n. 126 del 2014)**

Per i lavori pubblici di somma urgenza, cagionati dal verificarsi di un evento eccezionale o imprevedibile, la Giunta, entro venti giorni dall'ordinazione fatta a terzi, su proposta del responsabile del procedimento, sottopone al Consiglio il provvedimento di riconoscimento della spesa con le modalità previste dall'articolo 194, comma 1, lettera e), prevedendo la relativa copertura finanziaria nei limiti delle accertate necessità per la rimozione dello stato di pregiudizio alla pubblica incolumità. Il provvedimento di riconoscimento è adottato entro 30 giorni dalla data di deliberazione della proposta da parte della Giunta, e comunque entro il 31 dicembre dell'anno in corso se a tale data non sia scaduto il predetto termine. La comunicazione al terzo interessato è data contestualmente all'adozione della deliberazione consiliare. (comma così sostituito dall'art. 3, comma 1, lettera i), legge n. 213 del 2012, poi così modificato dall'art. 1, comma 901, legge n. 145 del 2018)

**Art. 194. Riconoscimento di legittimità di debiti fuori bilancio**

Con deliberazione consiliare di cui all'articolo 193, comma 2, o con diversa periodicità stabilita dai regolamenti di contabilità, gli enti locali riconoscono la legittimità dei debiti fuori bilancio derivanti da:

e) acquisizione di beni e servizi, in violazione degli obblighi di cui ai commi 1, 2 e 3 dell'articolo 191, nei limiti degli accertati e dimostrati utilità ed arricchimento per l'ente, nell'ambito dell'espletamento di pubbliche funzioni e servizi di competenza.

QUADRO ECONOMICO RIEPILOGATIVO

IMPORTO DI PROGETTO ..... € **197.629,47**

	LAVORI A MISURA .....			
	TOTALE LAVORI .....		€	185.365,96
	Oneri piani sicurezza non soggetti a ribasso			5.560,98
	Totale lavori			<b>179.804,98</b>
	Ribasso x somma urgenza	20,00%	€	35.961,00
	Totale lavori a base d'asta .....		€	<b>143.843,98</b>
	Oneri piani sicurezza non soggetti a ribasso			5.560,98
A)				<b>149.404,96</b>
B)	SOMME A DISPOSIZIONE DELL' AMM.NE :			
B 1	Imprevisti	<5%	€	<b>7.470,25</b>
B 2	I.V.A sugli Imprevisti	10,00%	€	<b>747,02</b>
B 3	Compensi art.113_DLGS 50/2016	2,00%	€	<b>3.596,10</b>
B 4	I.V.A sui lavori ed eventuali altre imposte :	10,00%	€	<b>14.940,50</b>
	Spese tecniche esterne: DL, CS, Coll.		€	16.922,00
	Cassa	4,00%	€	676,88
				17.598,88
	Iva	22,00%		3.871,75
B 5	Totale spese tecniche con cassa e iva			<b>21.470,63</b>
	<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b> .....		€	<b>48.224,50</b>
	<b>TOTALE PROGETTO (A+B)</b> .....			<b>197.629,47</b>

Scicli, Li

II PROGETTISTA

IL CAPO SETTORE  
Ing. Andrea Pisani



Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
1 6.3.1 (M)	<p>GABBIONI METALLICI - DRENAGGI - Gabbioni metallici a scatola di qualunque dimensione, per opere di sostegno, sistemazioni fluviali, sistemi di controllo dell'erosione, barriere fonoassorbenti e opere a carattere architettonico posti in opera a filari semplici e sovrapposti, marcati CE in accordo con la direttiva europea 89/106/ CE e realizzati in accordo con le "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione", approvate dal Consiglio superiore dei lavori pubblici con Parere n.69, reso nell'adunanza del 2 luglio 2018 e con UNI EN 10223- 3:2018 e provvisti di marcatura CE in conformità con certificazione ETA. La rete metallica a doppia torsione a maglia esagonale tipo 6x8 o 8x10 cm, tessuta con trafilato di ferro di Ø da 2,70 a 3,00 mm, conforme alle norme UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche ed UNI-EN 10218-2 per le tolleranze sui diametri, rivestito con zincatura forte (UNI-EN 10244-2 Classe A). La galvanizzazione dovrà superare un test d'invecchiamento secondo la normativa UNI ISO EN 6988. La resistenza nominale a trazione della rete dovrà essere pari a 50 kN/m. Gli elementi saranno assemblati utilizzando, sia per le cuciture che per i tiranti, del filo delle stesse caratteristiche di quello della rete con ø 2,20 mm e galvanizzazione = 230 g/m<sup>2</sup> o punti metallici meccanizzati galvanizzati con Galmac ø 3 mm e carico di rottura = a 1770 MPa. Le suddette caratteristiche devono essere accertate e documentate dalla D.L.. Compresa la preparazione della sede di appoggio e quanto altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte, ed escluso il pietrame di riempimento, da computarsi a parte.</p> <p>Gabbioni metallici delle dimensioni di 1x1x1 m per la messa in sicurezza del muro di sostegno pericolante prima della realizzazione della paratia Sommano kg</p>							
		73,000			12,000	876,00		
						876,00	8,32	7.288,32
2 6.3.5 (M)	<p>GABBIONI METALLICI - DRENAGGI - Fornitura e posa in opera di pietrame in scapoli di idonea pezzatura o ciottoli di adeguate dimensioni, provenienti da siti posti a distanza massima di 5 km dal luogo d'impiego, aventi peso specifico non inferiore a 20 N/m<sup>3</sup> e di natura non geliva per riempimento di gabbioni metallici e materassi metallici da effettuarsi con mezzo meccanico e con la regolarizzazione a mano, compresi lo smaltimento o la deviazione dell'acqua e compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>Materiale di riempimento dei gabbioni metallici per la messa in sicurezza del muro di sostegno Materiale per il riempimento dell'interacapedine tra la gabbionata ed il muro da consolidare da costipare strato per strato Sommano m<sup>3</sup></p>							
		73,000				73,00		
		36,000				36,00		
						109,00	44,88	4.891,92
3 4.1.1.1 (M)	<p>PALI - Trasferimento in cantiere di apparecchiatura per la realizzazione di pali, micropali, tiranti etc. accompagnati ove occorre dalle prescritte autorizzazioni, compresi montaggi ed organizzazione di cantieri con tutto</p>							
	A RIPORTARE							12.180,24

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							12.180,24
4 4.4.1.2 (M)	<p>quanto occorre per rendere le apparecchiature pronte alla lavorazione, smontaggi e allontanamento a fine lavori. Da applicare per la realizzazione delle categorie di lavori di cui agli artt.: 4.1.2 - 4.1.6 - 4.1.12 - 4.1.13 - 4.2.1 - 4.3.1 - 4.4.1 - 4. 5.1 per trivella autocarrata - gommata</p> <p>Sommano corpo</p> <p>BERLINESI - Perforazioni verticali del diametro di 250/300 mm per profondità fino a 30 m, in terreni di qualsiasi natura e consistenza o rocce di media durezza perforabili senza l'impiego di corone diamantate eseguite con attrezzatura a rotazione in presenza di fluidi di perforazione, a rotoperussione in presenza di fluidi di perforazione, a rotoperussione con circolazione di aria o con altri sistemi idonei, in relazione alla natura del terreno, compreso gli spostamenti dell'attrezzatura sui punti di perforazione e l'allontanamento dei materiali di risulta, nonché ogni altro onere per dare l'opera completa, escluso l'armatura, l'onere dell'eventuale uso del fluido stabilizzante o del rivestimento provvisorio, e delle iniezioni di riempimento. su aree che, a giudizio della direzione lavori e col supporto di dati geologici, non sono accessibili alle macchine di cui sopra e pertanto devono essere eseguite con sonde di perforazione</p>	1,000				1,00 1,00	2.950,83	2.950,83
5 4.3.1.1 (M)	<p>80 micropali di diametro 20 cm e lunghezza 7 m</p> <p>Sommano m</p> <p>TIRANTI - Esecuzione di tiranti di ancoraggio di qualunque lunghezza a iniezioni ripetute, del tipo definitivo, costituiti da trefoli in acciaio armonico da ø 15 mm, inseriti nel terreno, ad esso ancorati nel tratto terminale mediante il bulbo realizzato con iniezione di malta cementizia, compreso perforazione orizzontale o sub - orizzontale per la formazione del foro da ø 120 mm a ø 160 mm circa in terreni di qualsiasi natura e consistenza o rocce di media durezza comunque perforabili senza l'impiego di corone diamantate eseguite con attrezzatura a rotazione o rotoperussione, a qualsiasi altezza dal suolo anche su ponteggi da compensarsi a parte, escluso solo l'eventuale rivestimento provvisorio del foro, la fornitura e posa in opera del tirante precedentemente assemblato, costituito da trefoli in acciaio armonico da ø 15 mm, tubo in PVC 27/32 valvolato in corrispondenza del bulbo, sacco otturatore per separare il tratto di bulbo dalla parte libera e distanziatori dei trefoli per far assumere al tirante la caratteristica forma sinusoidale nel tratto ancorato; la predisposizione anticorrosiva mediante ingrassaggio e inguainatura dei trefoli su tutto il tratto libero, la fornitura del cemento e degli additivi per la formazione di una malta antiritiro e la sua iniezione, in più riprese, nella quantità necessaria per dare il tirante perfettamente iniettato in modo da assicurare la portata di progetto, la fornitura e posa in opera della testata multipla completa di bussola e clampette, la tesatura sino a 1,2 volte il carico di esercizio del tirante, gli oneri per lo spostamento sui punti di perforazione, compreso altresì</p>	80,000			8,000	640,00 640,00	76,61	49.030,40
	A R I P O R T A R E							64.161,47

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	RIPORTO							64.161,47
	<p>l'allontanamento dei materiali di risulta, nonché tutto quanto altro occorre per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Compreso altresì l'onere per la predisposizione di quanto necessario per l'effettuazione del collaudo, questo ultimo a carico dell'Amministrazione. - per ogni m di tirante misurato secondo la lunghezza posta in opera. tirante a 2 trefoli da 30 t</p> <p>Tiranti di ancoraggio di lunghezza 15 m (lunghezza libera 10 m, lunghezza bulbo 5 m, diametro nominale del bulbo 15 cm), realizzati nel numero di 6 ogni 10 m di paratia con trefoli di diametro 16 mm ed inclinazione di 30° rispetto all'orizzontale</p> <p>Sommano m</p>	24,000			15,000	360,00		
						360,00	142,90	51.444,00
6 3.2.1.1 (M)	<p>ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO, CASSEFORME, RETI ELETROSALDATE - Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali. per strutture in cemento armato intelaiate</p> <p>PARATIA Micropali trivellati (80 micropali di diametro 20 cm e lunghezza 7 m) - Armatura longitudinale 6 ø16 lunghezza 693 cm - Armatura trasversale 35 ø12/20 lunghezza 64 cm Trave di coronamento (sezione 50x50 cm lunghezza 40 m) - Armatura longitudinale 4 ø16 - Armatura trasversale 133 ø12</p> <p>Sommano kg</p>	80,000			78,110	6248,80		
		80,000			22,680	1814,40		
						0,00		
						0,00		
					253,000	253,00		
					118,000	118,00		
						8434,20	2,05	17.290,11
7 3.1.2.5 (M)	<p>CONGLOMERATI DI CEMENTO - Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente secco classe d'esposizione X0 (UNI 11104 ), in ambiente umido senza gelo classe d'esposizione XC1, XC2 (UNI 11104 ); classe di consistenza S3 - consistenza semi fluida: abbassamento (slump) da 100 a 150 mm, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali, la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura. Per opere in fondazione per lavori stradali: per opere in fondazione per lavori stradali C25/30</p> <p>PARATIA</p>					0,00		
	A RIPORTARE							132.895,58

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							132.895,58
8 6.4.12.5 (M)	<p>Micropali trivellati (80 micropali di diametro 20 cm e lunghezza 7 m)</p> <p>Trave di coronamento (sezione 50x50 cm lunghezza 40 m)</p> <p style="text-align: right;">Sommano m<sup>3</sup></p> <p>CHIUSINI, CADITOIE E GRIGLIE - Fornitura e posa in opera di cunetta stradale prefabbricata in calcestruzzo vibrato, con superficie inclinata per lo scorrimento di acqua ai bordi della carreggiata stradale, nonché ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. di dimensioni 100 x 36 x 150 cm</p>	80,000	0,031		8,000	19,84	143,74	4.289,20
			40,000	0,500	0,500	10,00		
						29,84		
9 3.6.2.1 (M)	<p>Realizzazione di cunetta di smaltimento delle acque meteoriche fino al tombino delle acque bianche</p> <p style="text-align: right;">Sommano m</p> <p>ELEMENTI PREFABBRICATI PER VASCHE E RECINZIONI - Fornitura e posa in opera di pannello in doppia lastra per la realizzazione di muri di recinzione, muri contro terra per locali interrati, tamponamenti su strutture in cemento armato o carpenteria metallica, vasche idriche di grandi dimensioni interrate o fuori terra e vani ascensore in cemento armato, vibrato mediante getto integrativo da compensarsi a parte. tale sistema è composto da due lastre prefabbricate dello spessore minimo di cm 6 in calcestruzzo con classe di resistenza C28/35, classe di esposizione minima garantita XC1 - XC2, parallele tra loro, con estradosso impermeabile, piano e liscio di fondo cassero ulteriormente armate con singola rete d'acciaio diametro 5 mm e passo 15 cm tipo B450 A. Dotato di idonei ganci per il sollevamento e la movimentazione. Struttura realizzata in conformità con quanto previsto dal D.M. 17/01/2018 NTC dalle norme UNI EN 13369, UNI EN 14992. Sono comprese la puntellatura provvisoria di sostegno, la formazione di fori e smussi e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono escluse le opere di fondazione, eventuali armature integrative secondo specifici calcoli statici (da inserire all'interno delle lastre ovvero nel getto di completamento). - Superficie minima di misurazione singolo pannello 2,50 m<sup>2</sup>. spessore del pannello 21 cm</p>	100,000				100,00	91,32	9.132,00
						100,00		
10 3.6.3.2 (M)	<p>Lastre di rivestimento della paratia, computate al 50% per la fornitura di una singola lastra e non doppia come da prezzario regionale</p> <p style="text-align: right;">Sommano m<sup>2</sup></p> <p>Sovrapprezzo di cui alla voce 3.6.2 per rivestimento di una sola faccia della lastra, con elementi in pietra naturale locale a spacco di cava. on pietra naturale di cui alle voci 2.4.2 e 2.4.3</p>	0,500	40,000	4,000		80,00	105,98	8.478,40
						80,00		
11	<p>Rivestimento ad opera incerta in pietra naturale dello spessore di 2-4 cm; l'importo della voce 3.6.2.1 è moltiplicato per 2 in quanto la stessa era stata dimezzata per tener conto di una sola lastra</p> <p style="text-align: right;">Sommano %</p> <p>DEMOLIZIONI - Demolizione parziale o totale,</p>	2,000			8478,000	16956,00	40,00	6.782,40
						16956,00		
	A R I P O R T A R E							161.577,58

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	RIPORTO							161.577,58
1.3.4 (M)	per lavori stradali e simili, da eseguirsi con qualsiasi mezzo, escluso le mine, di manufatti in muratura di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la specie, compresi i calcestruzzi semplici o armati, anche con l'uso continuo di punta di acciaio, comprese tutte le cautele occorrenti, il tiro in alto, il carico sul mezzo di trasporto del materiale di risulta ed il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere, compreso il ritorno a vuoto.							
	Demolizione muro esistente (Al=((0,3+1,3)/2)*4)		40,000		3,200	0,00 128,00		
	Sommano m³					128,00	17,95	2.297,60
12 1.3.5 (M)	DEMOLIZIONI - trasporto di materie provenienti dalle demolizioni di cui alla voce 1.3.1 - 1.3.2 - 1.3.3 a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, per distanze superiori a 5 km, escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica da compensarsi a parte. - per ogni m³ e per ogni km							
	Trasporto a rifiuto muro esistente Coefficiente di rigonfiamento del 100%, distanza dalla discarica 20 km (Np=voce(11)(Quantita)*2*20)	5120,000				0,00 5120,00		
	Sommano m³ x km					5120,00	0,42	2.150,40
13 1.1.9.1 (M)	SCAVI - Scavo a sezione obbligata eseguito a mano, anche con ausilio di martelletto, escluso interventi di consolidamento fondazioni, in terre di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate, con tirante non superiore a 20 cm, esclusa la roccia da martellone e da mina, fino ad una profondità di 2 m dal piano di inizio dello scavo, compresi eventuali trovanti o relitti di muratura di volume non superiore a 0,50 m³ cadauno, escluse le puntellature e le sbadacchiature occorrenti, compreso l'innalzamento delle materie a bordo scavo, incluso lo scariolamento; compreso altresì l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa). Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. all'esterno di edifici							
	Scavo per trave di coronamento		40,000	0,500	0,500	10,00 10,00		
	Sommano m³						129,26	1.292,60
14 3.2.2 (M)	ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO, CASSEFORME, RETI ELETTRICALDARE - Casseforme per strutture intelaiate in cemento armato, di qualsiasi forma e dimensione escluse le strutture speciali, comprese le armature di sostegno e di controventatura, compreso altresì ogni onere per la chiodatura, il disarmo, la pulitura, l'accatastamento del materiale, il tutto eseguito a regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati.							
	PARATIA					0,00		
	A RIPORTARE							167.318,18

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	<b>RIPORTO</b>							167.318,18
15 7.2.4.1 (M)	trave di coronamento Sommano m <sup>2</sup> CARPENTERIA METALLICA - Fornitura a piè d'opera di carpenteria metallica pesante, esclusi impalcati da ponte, costituita da profili aperti laminati a caldo tipo HE, IPE, UNP, angolari, piatti, oltre mm 160, realizzata in stabilimento secondo i disegni esecutivi di progetto e pronta per l'assemblaggio, in opera tramite giunti bullonati o saldati, compresi i bulloni a media ed alta resistenza classe 8.8, completa di forature, saldature con elettrodi omologati, piegature e quanto altro necessario per la realizzazione dei singoli elementi, il trasporto, il tiro in alto, le verifiche tecniche obbligatorie previste dal C.S.A. Da pagarsi a parte il trattamento anticorrosivo, l'assemblaggio ed il montaggio in opera. in acciaio S235J o S275J	3,000	40,000	0,500		60,00 60,00	31,38	1.882,80
	Profili UPN per ripartizione ancoraggio tiranti	2,000	40,000		18,900	1512,00		
	Calastrelli HEB 160	48,000	0,260		42,600	531,65		
	Piastre di ancoraggio tiranti HEB 140	24,000	0,350		33,700	283,08		
	Piastra verticale 40x40x1,2 cm (Lu=0,4*0,4)	24,000	0,160	0,012	7833,000	360,94		
	Piastra inclinata 40x32x1,2 cm (Lu=0,4*0,32)	24,000	0,128	0,012	7833,000	288,76		
	Distanziatori	48,000	0,015	0,010	7833,000	56,40		
16 7.2.6 (M)	Sommano kg CARPENTERIA METALLICA - Montaggio in opera di carpenteria metallica, di cui agli articoli precedenti fino ad altezza di m 12,00, compreso l'onere dei mezzi di sollevamento, i presidi provvisori, l'ancoraggio degli elementi alle fondazioni mediante tirafondi ed il successivo inghisaggio delle piastre di base con malta espansiva, compreso serraggio dei bulloni con chiave dinamometrica, secondo le indicazioni di progetto, comprese eventuali saldature in opera da effettuare con elettrodi omologati, le verifiche tecniche obbligatorie previste dal C.S.A. Da pagarsi a parte il trattamento anticorrosivo.					3032,83	3,53	10.705,89
	(Vedi voce numero 15)	3032,830				3032,83		
	Sommano kg					3032,83	1,80	5.459,09
	<b>TOTALE</b>							185.365,96
	Data,							
	Il tecnico							

IL CAPO SETTORE  
Ing. Andrea Pisani  
*[Firma]*

Letto, confermato e sottoscritto:

IL SINDACO – PRESIDENTE

L'ASSESSORE ANZIANO

IL VICESEGRETARIO COMUNALE

Dott.ssa Maria Sgarlata

**CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE**

(Art. 11 L.R. 3/12/1991, n. 44 e s.m.i. e art. 32 Legge 69/2009)

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti di ufficio e su conforme attestazione dell'addetto alla pubblicazione sull'albo on-line,

**a t t e s t a**

che il presente provvedimento, è stato pubblicato per quindici giorni consecutivi all'Albo Pretorio on-line istituito ai sensi e per gli effetti di cui all'art.11 della L.R. n. 44/1991 nonché dell'articolo 32 della legge 18 giugno 2009, n. 69 nell'albo pretorio on line dell'Ente prot. n. \_\_\_\_\_ dal \_\_\_\_\_ al \_\_\_\_\_

Dalla residenza municipale, li

L'Addetto alla Pubblicazione dell'Albo on line  
(Sig.ra Arrabito Carmela)

**II SEGRETARIO GENERALE**

Il sottoscritto Segretario comunale, visti gli atti d'ufficio,  
attesta

che la presente deliberazione:

è diventata esecutiva il 27.12.2021:

- perché dichiarata di immediata esecutività (art. 12, comma 2, della L.R. 44/91)  
 decorsi dieci giorni dalla data della pubblicazione (art. 12, comma 1, L.R. 44/91)

IL VICESEGRETARIO COMUNALE

Dott.ssa Maria Sgarlata