



COMUNE DI FICCARAZZI
Città Metropolitana di Palermo

DELIBERAZIONE COPIA DELLA GIUNTA COMUNALE

VERBALE DI DELIBERAZIONE N. 66 DEL 13.09.2022

OGGETTO:	RICHIESTA DI CONTRIBUTO PER GLI INTERVENTI RIFERITI A OPERE PUBBLICHE DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI E DEL TERRITORIO ART. 1, COMMA 139, LEGGE N. 145/2018 E ART. 28, COMMA 4 DEL DECRETO LEGGE N. 17 DEL 01/03/2022. APPROVAZIONE IN LINEA AMMINISTRATIVA DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ-TECNICA ECONOMICA “INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMMOBILE DESTINATO A CASA COMUNALE. IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE.
-----------------	---

L'anno **duemilaventidue** il giorno **TREDICI** del mese di **SETTEMBRE** alle ore **13:00** nella sala delle adunanze della sede comunale, si è riunita la Giunta Comunale convocata nelle forme di legge.

Presiede l'adunanza **Avv. Giovanni Giallombardo** nella sua qualità di – **Sindaco** e sono rispettivamente presenti ed assenti i seguenti signori:

COGNOME	NOME	PRESENTI	ASSENTI
GIALLOMBARDO	GIOVANNI	X	
SAVERINO	BIAGIO		X
DOMINO	PIETRO	X	
CUCCIO	SERGIO DOMENICO	X	
LANZA	GIUSEPPE	X	
BLANDO	MARILYN	X	

Partecipa il Vice Segretario Comunale **Dott.ssa Piera Letizia Comparetto**

Il Presidente, constatato che gli intervenuti sono in numero legale, dichiara aperta la riunione ed invita i convocati a deliberare sull'oggetto sopraindicato

LA GIUNTA COMUNALE

VISTA la proposta, allegato sub “A” proveniente dal **Settore III - Tecnico** avente per oggetto: “Richiesta di contributo per gli interventi riferiti a opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio art. 1, comma 139, Legge n. 145/2018 e art. 28, comma 4 del Decreto Legge n. 17 del 01/03/2022. Approvazione in linea amministrativa del progetto di fattibilità tecnica-economica “Interventi di efficientamento energetico dell'immobile destinato a Casa Comunale””.

VISTO che la proposta è dotata dei pareri previsti dalla legge n.142/90, come recepita dalla L.R. 48/91 e L.30/2000;

AD UNANIMITA' di voti favorevoli espressi per alzata di mano;

DELIBERA

Di approvare integralmente la proposta allegato sub”A” proveniente dal **Settore III - Tecnico** avente per oggetto: “Richiesta di contributo per gli interventi riferiti a opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio art. 1, comma 139, Legge n. 145/2018 e art. 28, comma 4 del Decreto Legge n. 17 del 01/03/2022. Approvazione in linea amministrativa del progetto di fattibilità tecnica-economica “Interventi di efficientamento energetico dell'immobile destinato a Casa Comunale””.

La Giunta Comunale con successiva votazione unanime favorevole espressa per alzata di mano e nei modi di legge, delibera di dotare il presente atto della clausola di immediata esecutività, per le motivazioni spiegate in proposta.



COMUNE DI FICCARAZZI

CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO

Prot. n. 17493 del 12.09.2022

OGGETTO: RICHIESTA DI CONTRIBUTO PER INTERVENTI RIFERITI A OPERE PUBBLICHE DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI E DEL TERRITORIO ART. 1, COMMA 139 LEGGE N. 145/2018 E ART 28 COMMA 4 DEL DECRETO LEGGE N. 17 DEL 01.03.2022 APPROVAZIONE IN LINEA AMMINISTRATIVA DEL PROGETTO DI FATTIBILITÀ-TECNICA ECONOMICA “INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL’IMMOBILE DESTINATO A CASA COMUNALE”.

IL RESPONSABILE DEL III SETTORE - TECNICO

che attesta l’insussistenza di conflitto di interessi anche potenziale in relazione al presente atto

su indirizzo dell’Amministrazione Comunale formula la seguente proposta di deliberazione a oggetto:

VISTO il comma 139 dell’articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 302 del 31.12.2018, che dispone testualmente “Al fine di favorire gli investimenti sono assegnati ai comuni contributi per investimenti relativi a opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio ... di 550 milioni di euro per ciascuno degli anni dal 2023 al 2025 ... I contributi non sono assegnati per la realizzazione di opere integralmente finanziate da altri soggetti.”

VISTO il Decreto del Ministero dell’Interno del 25.07.2022, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 187 del 11.08.2022, che disciplina le condizioni, le modalità e i tempi per la presentazione della richiesta di contributo.

PRESO ATTO che, in base alla normativa di cui ai commi 140 e ss. della citata Legge e al menzionato Decreto Ministeriale:

- Il contributo erariale può essere richiesto solo per la realizzazione dei seguenti investimenti:
 - a) messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico;
 - b) messa in sicurezza di strade, ponti e viadotti;
 - c) messa in sicurezza ed efficientamento energetico degli edifici, con precedenza per gli edifici scolastici, e di altre strutture di proprietà dell’ente.
- I Comuni con popolazione compresa tra 5.001 a 25.000 abitanti possono fare richiesta di contributo per una o più opere pubbliche e per un importo complessivamente non superiore a 2.500.000 di euro;
- Non possono presentare la richiesta di contributo i comuni che risultano beneficiari, per la graduatoria dell’anno 2021- 2022, dell’intero contributo concedibile per fascia demografica;
- La richiesta di contributo deve essere presentata esclusivamente con modalità telematica, tramite la Piattaforma di gestione delle Linee di finanziamento (GLF), integrata nel sistema di Monitoraggio delle opere pubbliche (MOP) del Ministero dell’Economia e delle Finanze, entro e non oltre le ore 23:59 del 15.09.2022, a pena di decadenza.

DATO ATTO che il Comune è proprietario di un immobile sito in Ficcarazzi Via Caduti di Nassiriya snc, destinato a sede municipale.

CONSIDERATO che l'Amministrazione comunale intende realizzare interventi di efficientamento energetico di detto immobile, agendo sul miglioramento energetico dell'involucro edilizio e sull'efficientamento degli impianti tecnologici esistenti.

VISTO il progetto di fattibilità tecnica – economica “**Interventi di efficientamento energetico dell'immobile destinato a casa comunale**” redatto e aggiornato da parte del personale tecnico dell'Ente, che si compone dei seguenti elaborati:

- TAV.R1** Relazione tecnica e specialistica, con valutazioni di fattibilità tecnico-economica;
- TAV.R2** Documentazione fotografica;
- TAV.R3** Diagnosi energetica;
- TAV.R4** Attestato di prestazione energetica (ante e post intervento);
- TAV.A1** Cartografia e ortofoto; scala 1:10000
- TAV.A2** Pianta piano seminterrato e pianta piano terra stato di fatto; scala 1:100
- TAV.A3** Pianta piano primo, piano secondo e coperturastato di fatto; scala 1:100
- TAV.A4** Pianta piano seminterrato e piano terra impianti di illuminazione e termici stato di fatto scala 1:100
- TAV.A5** Pianta piano primo e piano secondo impianti di illuminazione e termici stato di fatto scala 1:100
- TAV.IP1** Pianta piano seminterrato e piano terra impianto di illuminazione di progetto scala 1:100
- TAV.IP2** Pianta piano primo, piano secondo e copertura impianto di illuminazione e fotovoltaico di progetto scala 1:100
- TAV.IP3** Pianta piano terra e piano primo impianto termico di progetto scala 1:100
- TAV.IP4** Pianta piano secondo e piano copertura impianti termici di progetto scala 1:100
- TAV.IP5** Schemi di collegamento frigo ed elettrico unità esterne ed interne di condizionamento;
- TAV.IP6** Schemi sistemi BACS di supervisione regolazione e di controllo;
- TAV.C1** Elenco prezzi;
- TAV.C2** Computo metrico estimativo;
- TAV.C3** Quadro economico ed oneri tecnici.
- TAV.C4** Cronoprogramma

DATO ATTO che il progetto prevede la realizzazione dei seguenti interventi: sostituzione infissi, coibentazione delle coperture, nuovi corpi illuminanti a LED, con sistemi di attivazione mediante sensori di presenza, interventi per produzione di Acqua Calda Sanitaria da fonti rinnovabili, con impianto a pannelli solari termici, sostituzione dell'attuale impianto di condizionamento, con nuovo impianto ad alta efficienza, realizzazione di impianto fotovoltaico, realizzazioni di sistema BACS per supervisione, regolazione e controllo degli impianti tecnologici.

DATO ATTO che il quadro economico complessivo del progetto ammonta a euro **1.076.000,00** così suddivisa:

SOMMANO LAVORI		€	737.740,99
Costo netto manodopera incluso nei lavori	€	122.370,81	
Importo costi sicurezza inclusi nei lavori	€	14.754,82	
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori	€	19.243,66	
a detrarre	€	33.998,48	33.998,48
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso		€	703.742,51
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			
IVA sui lavori 10%	€	73.774,10	
Oneri conferimento a discarica	€	9.000,00	

Imprevisti ed arrotondamenti 5%	€	36.159,69	
Versamento ANAC	€	375,00	
Responsabile Unico del Procedimento	€	3.688,70	
Competenze tecniche progettazione definitiva ed esecutiva con coord. sicurezza	€	93.800,42	
Direzione lavori+contabilità+coord. Sicur. esecutiva		65.210,35	
Collaudo tecnico amministrativo ed APE post		10.646,80	
Contributo previdenziale (4%) su spese tecniche		6.786,30	
IVA Competenze tecniche aliquota 22% + IVA sul 4%)	€	38.817,65	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€	338.259,01	338.259,01
QUADRO ECONOMICO COMPLESSIVO			1.076.000,00

PRESO ATTO che la documentazione suddetta è redatta in maniera conforme a quanto stabilito dal D.Lgs. n.50/2016 e rilevato che il progetto è stato soggetto a verifica da parte del Responsabile unico del Procedimento, ai sensi dell'art.26 del citato Decreto, come risulta nel relativo verbale agli atti dell'ufficio tecnico (Prot. n. 17492 del 12.09.2022).

DATO ATTO che il progetto risulta inserito nel Programma triennale opere pubbliche 2022/2024, annualità 2023, approvato con deliberazione di Consiglio Comunale n. 35 del 10.06.2021 seppur nella sua versione originaria, per quadro economico inferiore e CUP diverso che sarà cura dell'Amministrazione aggiornare.

VISTO l'art. 6-bis del D.L. n.152/2021 secondo cui "Al fine di promuovere la massima partecipazione ai bandi per l'assegnazione delle risorse del Piano nazionale di ripresa e resilienza o del Piano nazionale per gli investimenti complementari destinate alla realizzazione di opere pubbliche, le procedure di affidamento dell'attività di progettazione richiesta dai predetti bandi possono essere espletate anche in mancanza di una specifica previsione nei documenti di programmazione di cui all'articolo 21 del codice dei contratti pubblici, di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50).

RITENUTO che, al fine di realizzare il progetto in questione, l'Ente intende presentare istanza di accesso al contributo ex comma 139 dell'articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145.

RITENUTO pertanto di autorizzare il Sindaco e il Responsabile del Settore Tecnico a presentare e sottoscrivere la richiesta di contributo per un importo complessivo di euro **1.076.000,00**

RICORDATO che la cantierabilità dell'opera sarà subordinata alla comunicazione dell'ammissione al finanziamento del progetto presentato e all'approvazione dei successivi livelli progettuali.

VISTI:

- il D.Lgs. n. 267/2000;
- il D.Lgs. n. 50/2016.

VISTI i pareri favorevoli resi, ai sensi degli artt. 49 e 147 del D.Lgs. n.267/2000, dal Responsabile del Settore Tecnico in ordine alla regolarità tecnica e dal Responsabile del Servizio Finanziario in ordine alla regolarità contabile.

PROPONE

Per le motivazioni sopra espresse e che si intendono richiamate costituendo parte integrante del presente atto:

1. **Di approvare** in linea amministrativa il progetto di fattibilità tecnico-economica “**Interventi di efficientamento energetico dell’immobile destinato a casa comunale**”, con quadro economico di euro € **1.076.000,00**, composto dagli elaborati elencati in premessa e depositati agli atti del fascicolo.
2. **Di autorizzare** il Sindaco e il Responsabile del Settore Tecnico a sottoscrivere la richiesta di contributo per l’accesso alle risorse stanziare ex comma 139 dell’articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 – D.M del 25.07.2022 per il finanziamento del quadro economico del progetto pari a € **1.076.000,00**
3. **Di individuare** quale Responsabile del procedimento, in qualità di Responsabile del III Settore Tecnico, l’Ing. Salvatore Cecchini, rimettendo al medesimo la trasmissione telematica, entro il 15.09.2022, dell’istanza di richiesta di contributo, tramite la Piattaforma di gestione delle Linee di finanziamento (GLF), integrata nel sistema di Monitoraggio delle opere pubbliche (MOP) del Ministero dell’Economia e delle Finanze, nonché l’adozione di tutti gli atti consequenziali.
4. **Di dichiarare**, con separata votazione, il presente provvedimento immediatamente eseguibile ai sensi dell’art. 134 comma 4 del D.lgs. 267/2000, attesa l’imminente scadenza del termine previsto per la presentazione dell’istanza.



Il Responsabile del III Settore Tecnico
(f.to Ing. Salvatore Cecchini)

PARERI AI SENSI DELL’ART. 49 D.LGS. 267/2000 TESTO UNICO EE.LL. RECEPITO DALLA L.R. N. 30 DEL 23.12.2000:

Il responsabile del Settore III esprime il parere di regolarità tecnica sulla proposta di deliberazione
SI ESPRIME PARERE FAVOREVOLE



Il Responsabile del III Settore - Tecnico
(f.to Ing. Salvatore Cecchini)

Il responsabile del Settore II esprime il parere di regolarità contabile sulla proposta di deliberazione
SI ESPRIME PARERE FAVOREVOLE



Il Responsabile del II Settore - Finanziario
(f.to Dott. Giovanni Di Bernardo)



COMUNE DI FICCARAZZI

Città Metropolitana di Palermo
III SETTORE TECNICO

Prot. n. 17492 del 12.09.2022

OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica denominato “INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL’IMMOBILE DESTINATO A CASA COMUNALE” a valere sul comma 139 dell’articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 e Decreto del Ministero dell’Interno del 25.07.2022

VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE AI DOCUMENTI DI CUI ALL’ART. 23

CUP. H79J22000830001

L’anno 2022 il giorno 12 del mese di Settembre, in Ficcarazzi, presso i locali del Settore III, per procedere in contraddittorio tra le parti, alla verifica del progetto di fattibilità tecnica ed economica relativo all’intervento di che trattasi si sono riuniti:

- Ing. Salvatore Cecchini in qualità di R.U.P.;
- Geom. Giovanni Morana in qualità di Progettista Interno del PFTE;

VISTO il comma 139 dell’articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 302 del 31.12.2018, che dispone testualmente “Al fine di favorire gli investimenti sono assegnati ai comuni contributi per investimenti relativi a opere pubbliche di messa in sicurezza degli edifici e del territorio ... di 450 milioni di euro per l’anno 2022 ... I contributi non sono assegnati per la realizzazione di opere integralmente finanziate da altri soggetti.”

VISTO il Decreto del Ministero dell’Interno dell’25.07.2022, che disciplina le condizioni, le modalità e i tempi per la presentazione della richiesta di contributo.

PRESO ATTO che, in base alla normativa di cui ai commi 140 e ss. della citata Legge e al menzionato Decreto Ministeriale:

- Il contributo erariale può essere richiesto solo per la realizzazione dei seguenti investimenti:
 - a) messa in sicurezza del territorio a rischio idrogeologico;
 - b) messa in sicurezza di strade, ponti e viadotti;
 - c) messa in sicurezza ed efficientamento energetico degli edifici, con precedenza per gli edifici scolastici, e di altre strutture di proprietà dell’ente.
- I Comuni con popolazione compresa tra 5.001 a 25.000 abitanti possono fare richiesta di contributo per una o più opere pubbliche e per un importo complessivamente non superiore a 2.500.000 di euro;
- Non possono presentare la richiesta di contributo i comuni che risultano beneficiari, per la graduatoria dell’anno 2021, dell’intero contributo concedibile per fascia demografica;
- La richiesta di contributo deve essere presentata esclusivamente con modalità telematica, tramite la Piattaforma di gestione delle Linee di finanziamento (GLF), integrata nel sistema di Monitoraggio delle opere pubbliche (MOP) del Ministero dell’Economia e delle Finanze, entro il 15.09.2022.

DATO ATTO che il Comune è proprietario di un immobile sito in Ficcarazzi Via Caduti di Nassiriya snc, destinato a sede municipale.

CONSIDERATO che l'Amministrazione comunale intende realizzare interventi di efficientamento energetico di detto immobile, agendo sul miglioramento energetico dell'involucro edilizio e sull'efficientamento degli impianti tecnologici esistenti.

VISTO il progetto di fattibilità tecnica – economica “**Interventi di efficientamento energetico dell'immobile destinato a casa comunale**” redatto e aggiornato da parte del personale tecnico dell'Ente, che si compone dei seguenti elaborati:

- TAV.R1 Relazione tecnica e specialistica, con valutazioni di fattibilità tecnico-economica;
- TAV.R2 Documentazione fotografica;
- TAV.R3 Diagnosi energetica;
- TAV.R4 Attestato di prestazione energetica (ante e post intervento);
- TAV.A1 Cartografia e ortofoto; scala 1:10000
- TAV.A2 Pianta piano seminterrato e pianta piano terra stato di fatto; scala 1:100
- TAV.A3 Pianta piano primo, piano secondo e coperturastato di fatto; scala 1:100
- TAV.A4 Pianta piano seminterrato e piano terra impianti di illuminazione e termici stato di fatto scala 1:100
- TAV.A5 Pianta piano primo e piano secondo impianti di illuminazione e termici stato di fatto scala 1:100
- TAV.IP1 Pianta piano seminterrato e piano terra impianto di illuminazione di progetto scala 1:100
- TAV.IP2 Pianta piano primo, piano secondo e copertura impianto di illuminazione e fotovoltaico di progetto scala 1:100
- TAV.IP3 Pianta piano terra e piano primo impianto termico di progetto scala 1:100
- TAV.IP4 Pianta piano secondo e piano copertura impianti termici di progetto scala 1:100
- TAV.IP5 Schemi di collegamento frigo ed elettrico unità esterne ed interne di condizionamento;
- TAV.IP6 Schemi sistemi BACS di supervisione regolazione e di controllo;
- TAV.C1 Elenco prezzi;
- TAV.C2 Computo metrico estimativo;
- TAV.C3 Quadro economico ed oneri tecnici.
- TAV.C4 Cronoprogramma

DATO ATTO che il progetto prevede la realizzazione dei seguenti interventi: sostituzione infissi, coibentazione delle coperture, nuovi corpi illuminanti a LED, con sistemi di attivazione mediante sensori di presenza, interventi per produzione di Acqua Calda Sanitaria da fonti rinnovabili, con impianto a pannelli solari termici, sostituzione dell'attuale impianto di condizionamento, con nuovo impianto ad alta efficienza, realizzazione di impianto fotovoltaico, realizzazioni di sistema BACS per supervisione, regolazione e controllo degli impianti tecnologici.

DATO ATTO che il quadro economico complessivo del progetto ammonta a euro **1.076.000,00** così suddivisa:

SOMMANO LAVORI		€	737.740,99
Costo netto manodopera incluso nei lavori	€	122.370,81	
Importo costi sicurezza inclusi nei lavori	€	14.754,82	
Oneri speciali di sicurezza, già inclusi nei lavori	€	19.243,66	
a detrarre	€	33.998,48	33.998,48
Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso		€	703.742,51
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			
IVA sui lavori 10%	€	73.774,10	

Oneri conferimento a discarica	€	9.000,00	
Imprevisti ed arrotondamenti 5%	€	36.159,69	
Versamento ANAC	€	375,00	
Responsabile Unico del Procedimento	€	3.688,70	
Competenze tecniche progettazione definitiva ed esecutiva con coord. sicurezza	€	93.800,42	
Direzione lavori+contabilità+coord. Sicur. esecutiva		65.210,35	
Collaudo tecnico amministrativo ed APE post		10.646,80	
Contributo previdenziale (4%) su spese tecniche		6.786,30	
IVA Competenze tecniche aliquota 22% + IVA sul 4%)	€	38.817,65	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE	€	338.259,01	338.259,01
QUADRO ECONOMICO COMPLESSIVO			1.076.000,00

Tutto ciò premesso, si procede all'esame della documentazione costituente il progetto di fattibilità tecnica ed economica per verificarne la rispondenza a quanto previsto dall'art. 26 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.;

In ordine a requisiti di carattere generale si riscontra che:

- Il progetto è redatto nel rispetto di norme e regole tecniche di riferimento per il tipo di opere ed in particolare con il D. Lgs. 50/2016 e per le parti non abrogate del D.P.R. 207/10;
- Gli elaborati che costituiscono il progetto di fattibilità tecnica ed economica sono:
 - Tecnico – amministrativi;
 - Economici –amministrativi;
 - Grafici;

La verifica ai sensi del D. Lgs. 50/2016 art. 26 comma 4 e ss. mm. ii. accerta 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) presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;

e) la minimizzazione dei rischi di introduzioni 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, ove richiesta.

Le attività svolte, in contraddittorio con il progettista, ha evidenziato, nel corso delle attività di controllo, l'esito positivo della verifica finale del progetto di fattibilità tecnica ed economica in argomento, rilevando altresì la coerenza delle attività svolte dagli stessi progettisti quali nulla hanno da eccepire ed integrare.

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Responsabile Unico del Procedimento (f.to Ing. Salvatore Cecchini) _____

Il Progettista del PFTE (f.to Geom. Giovanni Morana) _____

Letto e sottoscritto:

IL SINDACO

F. to *Avv. Giovanni Giallombardo*

L'ASSESSORE ANZIANO

F.to *Domino Pietro*

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE

F. to *Dott.ssa Piera Letizia Comparetto*

Copia Conforme all'originale

F. to IL VICE SEGRETARIO

Dott.ssa Piera Letizia Comparetto

Ficarazzi,

16/09/2022



Il sottoscritto Vice Segretario, visti gli atti d'ufficio

ATTESTA

Che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il **13/09/2022**

perché dichiarata immediatamente eseguibile ((art. 12, 2° comma, L.R. 44/91);

decorsi 10 giorni dalla data di inizio della pubblicazione

Ficarazzi li,

16/09/2022

IL VICE SEGRETARIO COMUNALE

F. to *Dott.ssa Piera Letizia Comparetto*

Il sottoscritto Vice Segretario, visti gli atti d'ufficio

CERTIFICA

Che la presente deliberazione, su conforme attestazione dell'Addetto alla Pubblicazione, è stata affissa a questo Albo Pretorio per 15 giorni consecutivi a decorrere dal _____, N. _____ Reg. Pub., come prescritto dall'art. 11, comma 1, L.R. 44/91;

L'incaricato Albo Pretorio
f.to Sig. Pietro Buttitta

Il Vice Segretario Comunale
F. to *Dott.ssa Piera Letizia Comparetto*