



COMUNE DI CAPRI LEONE
Città Metropolitana di Messina

N° 117 del Reg.

Data 22/04/2021

Deliberazione della Giunta Comunale

OGGETTO: Approvazione progetto esecutivo lavori di "Riqualificazione ed efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione –
CUP: D28H18000060005

L'anno duemilaventuno il giorno VENTOQUE del mese Aprile alle ore 16,30 nella sala delle adunanze del Comune suddetto. Previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla vigente legge vennero oggi convocati a seduta i componenti la Giunta Comunale.

All'Appello risultano:

			PRESENTE	ASSENTE
FILIPPO	BORRELLO	Sindaco	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
MANCARI	RICCARDO	Assessore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CARCIONE	LUCIA	Assessore	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
GIACOBBE	ALESSANDRO	Assessore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Partecipa il Segretario Comunale D.ssa, **Maria Gabriella Crimi** la quale provvede alla redazione del presente verbale;

Riscontrata la validità della seduta dal numero degli intervenuti, il ✓ Sindaco Filippo Borrello assume la presidenza, dichiara aperta la seduta ed invita la Giunta a deliberare sull'argomento di cui all'oggetto sopra indicato.

OGGETTO: Approvazione progetto esecutivo lavori di “Riqualficazione ed efficientamento energetico dell’impianto di pubblica illuminazione
CUP: D28H18000060005

Premesso

Che questa Amministrazione ha partecipato all’Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l’azione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica - PO FESR 2014-2010- asse Prioritario 4 “Energia sostenibile e qualità della vita” Azione 4.1.3., per la realizzazione del progetto denominato “Riqualficazione ed efficientamento energetico dell’impianto di pubblica illuminazione”

Che l’Assessorato Regionale dell’Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità con nota del 11/12/2019 prot. n. 53002 pervenuta agli atti del Comune in data 12/12/2019 ha notificato decreto di finanziamento D.D.G. n. 1474 del 19/11/2019 di € 986.000,00,

Che con determina sindacale n. 25 del 19/11/2019 si è nominato RUP l’ing. A.F. Pidalà;

Che al fine di poter appaltare i lavori è necessario che questa amministrazione si doti di un progetto di livello esecutivo per ogni lotto funzionale;

Che a seguito di procedura negoziata, si è affidato l’incarico di progettazione definitiva - esecutiva - direzione lavori – redazione certificato di regolare esecuzione, dei lavori di Riqualficazione ed efficientamento energetico dell’impianto di pubblica illuminazione – all’ing. Oliveri Dario giusta determina n. 22 del 21/01/2021

Che in data 06/04/2021 l’ing. Oliveri Dario ha trasmesso a questo Ente il progetto esecutivo redatto ai sensi del D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii.

- **Per tutto quanto sopra premesso**

Visto il progetto esecutivo, aggiornato al nuovo prezzario introitato presso l’Ente in data 06/04/2021 prot. n.4190, redatto dall’ing. Oliveri Dario” ai sensi del D. Lgs 50/2016 art. 23 ess. mm. e ii., e composto dalla seguente documentazione :

ELENCO ELABORATI

(PROGETTO ESECUTIVO)

ELABORATI TECNICI GENERALI

- Elab. G1** Relazione tecnica, illustrativa e specialistica
- Elab. G2** Documentazione fotografica
- Elab. G3** Inquadramento cartografico
Scale varie
- Elab. G4** Dati di consistenza dei corpi lampada esistenti e di progetto
- Elab. G5** Calcoli illuminotecnici
- Elab. G6** Schede tecniche componenti
- Elab. G7** Calcoli dimensionamento quadri di alimentazione

ELABORATI GRAFICI: STATO DI FATTO

- Elab. SF0A** Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici e aree di pertinenza
ROCCA DI CAPRILEONE (RC) Scala
1:2000
- Elab. SF0B** Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici e aree di pertinenza
CAPRILEONE (C) Scala
1:2000

ELABORATI GRAFICI: PROGETTO

Elab. P0A	Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici con aree di pertinenza, quadri telegestione e telecamere di videosorveglianza – ROCCA DI CAPRILEONE (RC)	Scala
1:2000		
Elab. P0B	Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici con aree di pertinenza, quadri telegestione - CAPRILEONE (C)	Scala
1:2000		
Elab. P1	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_01	Scala
1:2000		
Elab. P2	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_02	Scala
1:2000		
Elab. P3	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_03	Scala
1:2000		
Elab. P4	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_04	Scala
1:2000		
Elab. P5	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_05	Scala
1:2000		
Elab. P6	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_06	Scala
1:2000		
Elab. P7	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_07	Scala
1:2000		
Elab. P8	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_08	Scala
1:2000		
Elab. P9	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_09	Scala
1:2000		
Elab. P10	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_10	Scala
1:2000		
Elab. P11	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_11	Scala
1:2000		
Elab. P12	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_12	Scala
1:2000		
Elab. P13	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_13	Scala
1:2000		
Elab. P14	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_14	Scala
1:2000		
Elab. P15	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_13	Scala
1:2000		
Elab. P16	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_14	Scala
1:2000		
Elab. P17	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_15	Scala
1:2000		
Elab. P18	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_16	Scala
1:2000		
Elab. P19	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_17	Scala
1:2000		
Elab. P20	Schemi unifilari e carpenterie quadri elettrici di alimentazione, telecontrollo e gestione smart city	

PIANO DI MANUTENZIONE

Elab. PM Manuale d'uso – Manuale di manutenzione – Programma di manutenzione

ELABORATI PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Elab. S1	Relazione PSC
Elab. S2	Diagramma di Gantt
Elab. S3	Analisi dei rischi
Elab. S4	Costi della sicurezza
Elab. S5	Layout di cantiere
Elab. S6	Fascicolo tecnico dell'opera
Elab. S7	Piano di sicurezza Covid19

ELABORATI ECONOMICI

Elab. E1	Elenco prezzi
Elab. E2	Analisi prezzi
Elab. E3	Computo metrico estimativo
Elab. E4	Calcolo incidenza manodopera
Elab. E5	Calcolo corrispettivi
Elab. E6	Quadro economico
Elab. E7	Cronoprogramma dei lavori
Elab. E8	Schema di contratto
Elab. E9	Capitolato speciale d'appalto

Preso atto che il progetto esecutivo è corredato dagli elaborati previsti dal D. Lgs. 50/2016, art. 23, per un importo complessivo di € 986.000,00 così di seguito dettagliato

A	IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI	€ 745.714,14
A.1	Importo della manodopera incluso nell'importo a base d'asta	€ 63.922,69
A.2	Importo dei costi della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	€ 5.069,42
A.1	Importo dei lavori a base d'asta (A-A.2)	€ 740.644,72
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	
B.1	<i>Iva sui lavori (10 %)</i>	€ 74.571,41
B.2	<i>Incentivo per Funzioni Tecniche (0,75 del 2% di A)</i>	€ 11.185,71
B.3	<i>Competenze Tecniche per Progettazione Definitiva, Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, D.L., Misura e Contabilità, al netto del ribasso d'asta</i>	€ 55.279,21
B.4	<i>Contributo previdenziale 4% su spese tecniche (B.3) + I.V.A.22% su spese tecniche (B.3) compreso 4%</i>	€ 14.859,05
B.5	Competenze tecniche per Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	€ 20.037,25
B.6	<i>Contributo previdenziale 4% su spese tecniche (B.5) + I.V.A.22% su spese tecniche (B.5) compreso 4%</i>	€ 5.386,01
B.7	<i>Competenze tecniche collaudo tecnico amministrativo e tecnico funzionale degli impianti</i>	€ 20.838,74
B.8	<i>Contributo previdenziale 4% su spese tecniche (B.7) + I.V.A.22% su spese tecniche (B.7) compreso 4%</i>	€ 5.601,45
B.9	<i>Oneri conferimento a discarica</i>	€ 3.500,00
B.10	<i>Versamento A.N.A.C.</i>	€ 375,00
B.11	<i>Spese per gare e pubblicità</i>	€ 7.800,00
B.12	<i>Imprevisti (entro il 10% di A)</i>	€ 8.211,74
	Tot . somme a disposizione B	€ 227.645,58
C	ECONOMIE REALIZZATE (derivanti dal ribasso d'asta sulla progettazione e D.L.)	
C.1	Economie derivanti dal ribasso d'asta sulla progettazione e D.L. al netto di cassa 4% e I.V.A. 22%	€ 9.962,39
C.2	Economie derivanti dal ribasso d'asta sulla progettazione e D.L. (contributo previdenziale 4% e I.V.A. 22%)	€ 2.677,89
	Tot. economie realizzate C	€ 12.640,28
	IMPORTO COMPLESSIVO DEL PROGETTO: (A+B+C)	€ 986.000,00

VISTO che il progetto è stato verificato con esito positivo giusto verbale di verifica del 20/04/2021 e parere tecnico n° 9 del 20/04/2021;

VISTO il D. Lgs. N° 267/2000;

VISTO il D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.

VISTA la circolare del 04/05/2016 n° 86313 del Dipartimento Regionale Tecnico.

VISTA la L.R.8/2016

VISTA la circolare n° 117312 del 26/05/2017;

VISTE tutte le vigenti Leggi e norme in materia;

VISTO il Regolamento dei Contratti di questo Ente;

VISTO l'O.A.EE.LL. vigente in Sicilia ed il suo regolamento di attuazione;

VISTO lo Statuto Comunale.

Determina

1) **APPROVARE** il progetto esecutivo e l'intera proposta progettuale, redatto dall'ing. Dario Oliveri, aggiornato al nuovo prezzario, relativo ai lavori di Riqualficazione ed efficientamento energetico dell'impianto di pubblica illuminazione – ai sensi del D. Lgs 50/2016 art. 23 ess. mm. e ii. e composto dai seguenti elaborati:

ELABORATI TECNICI GENERALI

- Elab. G1** Relazione tecnica, illustrativa e specialistica
- Elab. G2** Documentazione fotografica
- Elab. G3** Inquadramento cartografico
Scale varie
- Elab. G4** Dati di consistenza dei corpi lampada esistenti e di progetto
- Elab. G5** Calcoli illuminotecnici
- Elab. G6** Schede tecniche componenti
- Elab. G7** Calcoli dimensionamento quadri di alimentazione

ELABORATI GRAFICI: STATO DI FATTO

- Elab. SF0A** Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici e aree di pertinenza
ROCCA DI CAPRILEONE (RC) Scala
1:2000
- Elab. SF0B** Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici e aree di pertinenza
CAPRILEONE (C) Scala
1:2000

ELABORATI GRAFICI: PROGETTO

- Elab. P0A** Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici con aree di pertinenza, quadri telegestione e telecamere di videosorveglianza – ROCCA DI CAPRILEONE (RC) Scala
1:2000
- Elab. P0B** Planimetria generale con indicazione punti luce, quadri elettrici con aree di pertinenza, quadri telegestione - CAPRILEONE (C) Scala
1:2000
- Elab. P1** Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_01 Scala
1:2000
- Elab. P2** Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_02 Scala
1:2000
- Elab. P3** Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_03 Scala
1:2000
- Elab. P4** Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_04 Scala
1:2000
- Elab. P5** Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_05 Scala
1:2000

Elab. P6 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_06	Scala
Elab. P7 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_07	Scala
Elab. P8 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_08	Scala
Elab. P9 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_09	Scala
Elab. P10 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_10	Scala
Elab. P11 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_11	Scala
Elab. P12 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_12	Scala
Elab. P13 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_13	Scala
Elab. P14 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro RC_14	Scala
Elab. P15 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_13	Scala
Elab. P16 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_14	Scala
Elab. P17 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_15	Scala
Elab. P18 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_16	Scala
Elab. P19 1:2000	Planimetria con corpi illuminanti e quadri elettrici stato di progetto – quadro C_17	Scala
Elab. P20	Schemi unifilari e carpenterie quadri elettrici di alimentazione, telecontrollo e gestione smart city	

PIANO DI MANUTENZIONE

Elab. PM Manuale d'uso – Manuale di manutenzione – Programma di manutenzione

ELABORATI PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Elab. S1	Relazione PSC
Elab. S2	Diagramma di Gantt
Elab. S3	Analisi dei rischi
Elab. S4	Costi della sicurezza
Elab. S5	Layout di cantiere
Elab. S6	Fascicolo tecnico dell'opera
Elab. S7	Piano di sicurezza Covid19

ELABORATI ECONOMICI

Elab. E1	Elenco prezzi
Elab. E2	Analisi prezzi
Elab. E3	Computo metrico estimativo
Elab. E4	Calcolo incidenza manodopera
Elab. E5	Calcolo corrispettivi
Elab. E6	Quadro economico
Elab. E7	Cronoprogramma dei lavori
Elab. E8	Schema di contratto
Elab. E9	Capitolato speciale d'appalto

2. **APPROVARE**, in particolare, il quadro economico del suddetto progetto dell'importo complessivo di €986.000,00 , così distinto:

A.1	Importo della manodopera incluso nell'importo a base d'asta	€ 63.922,69
A.2	Importo dei costi della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	€ 5.069,42
A.1	Importo dei lavori a base d'asta (A-A.2)	€ 740.644,72
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	
B.1	<i>Iva sui lavori (10 %)</i>	€ 74.571,41
B.2	<i>Incentivo per Funzioni Tecniche (0,75 del 2% di A)</i>	€ 11.185,71
B.3	<i>Competenze Tecniche per Progettazione Definitiva, Esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, D.L., Misura e Contabilità, al netto del ribasso d'asta</i>	€ 55.279,21
B.4	<i>Contributo previdenziale 4% su spese tecniche (B.3) + I.V.A.22% su spese tecniche (B.3) compreso 4%</i>	€ 14.859,05
B.5	Competenze tecniche per Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	€ 20.037,25
B.6	<i>Contributo previdenziale 4% su spese tecniche (B.5) + I.V.A.22% su spese tecniche (B.5) compreso 4%</i>	€ 5.386,01
B.7	<i>Competenze tecniche collaudo tecnico amministrativo e tecnico funzionale degli impianti</i>	€ 20.838,74
B.8	<i>Contributo previdenziale 4% su spese tecniche (B.7) + I.V.A.22% su spese tecniche (B.7) compreso 4%</i>	€ 5.601,45
B.9	<i>Oneri conferimento a discarica</i>	€ 3.500,00
B.10	<i>Versamento A.N.A.C.</i>	€ 375,00
B.11	<i>Spese per gare e pubblicità</i>	€ 7.800,00
B.12	<i>Imprevisti (entro il 10% di A)</i>	€ 8.211,74
	Tot . somme a disposizione B	€ 227.645,58
C	ECONOMIE REALIZZATE (derivanti dal ribasso d'asta sulla progettazione e D.L.)	
C.1	Economie derivanti dal ribasso d'asta sulla progettazione e D.L. al netto di cassa 4% e I.V.A. 22%	€ 9.962,39
C.2	Economie derivanti dal ribasso d'asta sulla progettazione e D.L. (contributo previdenziale 4% e I.V.A. 22%)	€ 2.677,89
	Tot. economie realizzate C	€ 12.640,28
IMPORTO COMPLESSIVO DEL PROGETTO: (A+B+C)		€ 986.000,00

3) PRENDERE ATTO

- che il progetto è inserito nel Programma Triennale OO.PP. .
- che essendo il progetto di livello esecutivo è stato validato ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii.,
- che rispetta le finalità di cui all'Avviso pubblico con procedura valutativa a sportello per la concessione di agevolazioni in favore di enti locali, anche nelle forme associative regolarmente costituite, per la realizzazione di opere pubbliche a mezzo di operazioni a regia regionale, per promuovere l'azione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica - PO FESR 2014-2010- asse Prioritario 4 "Energia sostenibile e qualità della vita" Azione 4.1.3..

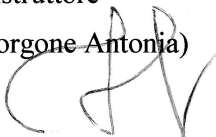
4) **DARE ATTO** che il presente progetto trova copertura finanziaria *decreto di finanziamento D.D.G. n.1494 del 19/11/2019* - Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità

5) **DARE MANDATO** al Responsabile dell'Area Tecnica e Tecnica Manutentiva - per l'adozione di tutti gli atti consequenziali di competenza ai sensi delle vigenti leggi.

- 6) **DARE MANDATO** al RUP per l'adozione di tutti gli atti consequenziali di competenza ai sensi delle vigenti leggi.
- 7) **DARE MANDATO** al Responsabile dell'ufficio ragioneria di tutti gli atti consequenziali di competenza ai sensi delle vigenti leggi.

Capri Leone Lì ,

L'Istruttore
(Gorgone Antonia)



Il Responsabile dell'Area Tecnica e RUP

(ing. A.F. Pidala)



COMUNE DI CAPRI LEONE
(Città Metropolitana di Messina)

Ai sensi dell'articolo 49 del D. Lgs 18/08/2000, sulla proposta di deliberazione ante riportata e presentata dal Responsabile dell'Area

Per quanto riguarda la **Regolarità tecnica** si esprime parere "FAVOREVOLE".

Li, 22/04/2021

Il Responsabile dell'Area

UFFICIO RAGIONERIA

Per quanto riguarda la regolarità contabile si esprime parere "FAVOREVOLE".
Ai sensi dell'art. 49 del D. Lgs 267 del 18/08/2000 si attesta la copertura finanziaria al capitolo 20820108

Li, 22/04/2021

Il Responsabile dell'Area Contabile

ATTESTAZIONE COPERTURA FINANZIARIA PROPOSTA DI IMPEGNO (ART. 153 - COMMA 5- D.L.GS N. 267/2000)

Il Capitolo 20820108 Tit 2 Miss. 17 Pgm 1 Mca 3 IMP. _____

SI ATTESTA CHE

Il Responsabile dell'Area Contabile

LA GIUNTA COMUNALE

VISTA la proposta di deliberazione e soprariportata;
VISTI i pareri acquisiti ai sensi dell'art. 53 della Legge 142/90, recepito dalla L.r. 48/91 e s.m.i.;
CONSIDERATO che nulla osta per l'approvazione;
VISTA La Legge 142/90 recepita nella Regione Siciliana con L.R. 48/91;
RITENUTO di dover approvare e fare propria la proposta di deliberazione di cui prima;
VISTO l'O.A.EE.LL. vigente nella Regione Siciliana;
Con voti unanimi espressi nei modi e termini di legge

DELIBERA

Di approvare la superiore proposta di deliberazione che si intende integralmente trascritta ad ogni effetto di Legge nel presente dispositivo.

Successivamente, stante l'urgenza di provvedere, ad unanimità di voti la Giunta Comunale

DELIBERA

✓ Dichiarare la presente immediatamente esecutiva ai sensi dell'art. 12, L.R. 44/91.

Il presente verbale, dopo la lettura, si sottoscrive per conferma

L'ASSESSORE ANZIANO

Mancini D. Ceccato

IL PRESIDENTE

Stefano Bovolenta

IL SEGRETARIO COMUNALE

Per f. de C.

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto attesta, che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio – On Line del Comune (www.comune.caprileone.me.it) il giorno _____ e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi dal _____ al _____

L'ADDETTO

ATTESTAZIONE

Il sottoscritto Segretario attesta che la presente deliberazione è stata pubblicata dal _____ al _____ e che nessuna osservazione e reclamo è pervenuto.

Capri Leone li, _____
Il Responsabile del Servizio

Il Segretario Comunale

<p><input type="checkbox"/> Trasmessa ai Capigruppo Consiliari con nota Prot. n. _____ del _____.</p> <p>L'Addetto _____</p> <p>Il Responsabile del Servizio _____</p>	<p>ESECUTIVITÀ</p> <p>La presente deliberazione è divenuta esecutiva:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Essendo stata dichiarata immediatamente eseguibile;</p> <p><input type="checkbox"/> Dopo trascorsi dieci giorni dalla data di pubblicazione;</p> <p>Capri Leone li <u>22/04/2014</u></p> <p>Il Segretario Comunale <i>Per f. de C.</i></p>
<p>È copia conforme all'originale li _____</p> <p>Il Segretario Comunale _____</p>	<p>La presente deliberazione è stata trasmessa all'Ufficio _____</p> <p>Li _____</p> <p>Il Responsabile dell'Ufficio Segreteria _____</p>