

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N. 53 DEL 17 Aprile 2008

OGGETTO:

APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO PER REALIZZAZIONE AREA DI STOCCAGGIO BIOMASSE LUNGO LA BRETTELLA SUD

L'anno 2008 Il giorno diciassette del mese di Aprile alle ore 18:30, convocata con appositi avvisi, si è riunita nella solita sala delle adunanze la Giunta Comunale.

Fatto l'appello nominale risultano presenti:

1. IOTTI MARZIO	Sindaco	S
2. OLEARI PIETRO	Vice Sindaco	S
3. BULGARELLI MARCELLO	Assessore	S
4. DI LORETO ALESSANDRO	Assessore	N
5. GOBBI EMANUELA	Assessore	S
6. MALAVASI ILENIA	Assessore	S
7. POZZI PAOLO	Assessore	N

Presenti: 5

Assenti giustificati: 2

Assiste il VICE SEGRETARIO del Comune dr. LUCIANO PELLEGRINI

il Sig. IOTTI MARZIO nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e, constatata la legalità della adunanza dichiara aperta la seduta, ed invita la Giunta a deliberare sugli oggetti iscritti all'ordine del giorno.

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE N. 53 DEL 17/04/2008

APPROVAZIONE IN LINEA TECNICA PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO PER REALIZZAZIONE AREA DI STOCCAGGIO BIOMASSE LUNGO LA BRETELLA SUD

LA GIUNTA COMUNALE

PREMESSO:

- che l'Amministrazione Comunale ha fra i suoi principali obiettivi di mandato lo sviluppo sul territorio di energia prodotta con sistemi puliti e alternativi agli idrocarburi;
- che, tra le diverse iniziative avviate in tale settore dal Comune di Correggio si è arrivati a costituire anche una società unipersonale a responsabilità limitata di intera proprietà del Comune di Correggio per l'innovazione tecnologica e la realizzazione di impianti e servizi energetici da fonti rinnovabili denominata EN.COR srl con propria deliberazione n.150 del 27 Ottobre 2006;
- che con delibere di Consiglio Comunale N° 20 del 23 febbraio 2007 e N°130 del 26/10/2007 si è approvato il piano industriale della società stessa, nonché il documento di "linee guida" con gli indirizzi delle prime attività da perseguire, modalità e limiti di finanziamento e modalità e limiti di attuazione delle iniziative, ulteriormente integrato con il secondo atto di consiglio;
- che tra le prime attività da realizzare da parte di EN.COR srl è prevista la realizzazione di una centrale energetica a fonti rinnovabili, dimostrativa, denominata "EVA – Energia per la Valorizzazione dell'Ambiente" da realizzare in via Pio La Torre, di fianco all'isola ecologica;
- che tra le diverse fonti energetiche rinnovabili che si prevede di utilizzare nell'ambito della centrale energetica EVA è prevista la dissociazione molecolare tramite gassificazione di sostanze legnose, per la produzione di syngas in grado di alimentare cogeneratori per la produzione di energia elettrica da immettere nella rete del gestore ed energia termica da immettere in una rete di teleriscaldamento al servizio di utenze cittadine;
- che l'energia prodotta con tali modalità, oltre che non utilizzare fonti esauribili di tipo fossile, risulta ad impatto di gas serra nullo, in quanto l'anidride carbonica emessa durante la combustione nei modori endotermici è assorbita dalle sostanze vegetali e legnose durante la loro vita vegetativa e quindi con cicli medio-brevi;
- che il processo può essere ulteriormente ottimizzato utilizzando in tale impianto scarti di origine vegetale, che verrebbero ordinariamente destinati ad essere bruciati a fiamma libera (con le conseguenti dannose emissioni in aria) o destinati al conferimento in discarica (occupando spazio prezioso a rifiuti che non possono trovare effettivamente altra collocazione);

VISTO

- il Piano Energetico Regionale, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana del 30/11/2007, che individua obiettivi regionali di risparmio energetico e riduzione delle emissioni in atmosfera di gas serra;

- il Programma Energetico Comunale adottato in attuazione del Piano Energetico Regionale dal Consiglio Comunale del Comune di Correggio con deliberazione N° 9 del 01/02/2008, al fine di attuare a livello locale le politiche energetiche previste dalla Regione con il suo strumento;
- che tra le azioni del suddetto Programma Energetico Comunale è prevista la azione “4-c Contributo del sistema agro-forestale per l’energia e l’ambiente – piano d’azione per la valorizzazione energetica delle biomasse endogene” la quale indica che l’obiettivo del Comune di Correggio è quello di realizzare impianti di cogenerazione per almeno 6 Mwe da biomassa entro il 2020.
- che nell’ambito della medesima azione, al fine di incentivare il recupero degli scarti dell’agricoltura viene introdotto il divieto di bruciare in zona agricola biomasse di qualunque genere, e viene fissato che il Comune di Correggio o altro organismo da esso indicato, si attiverà per creare uno o più punti di raccolta e recupero delle biomasse che possono avere recuperi di tipo energetico, mentre le altre biomasse andranno conferite in discarica autorizzata;
- che nell’ambito della attuazione di tale azione si sta promuovendo verso il mondo agricolo la pratica della raccolta delle potature dei vigneti per un loro riutilizzo di tipo energetico, proprio in considerazione del fatto che tale tipologia di materiale veniva in passato bruciato direttamente in campagna con le conseguenti emissioni e disturbi;
- che per l’utilizzo energetico di tale materiale negli impianti di dissociazione molecolare previsti in via Pio La Torre risulta necessaria una preventiva essiccazione naturale al fine di ridurre l’umidità relativa presente inizialmente nella essenza legnosa;
- che risulta pertanto utile e necessario che l’Amministrazione Comunale realizzi almeno un punto di raccolta e stoccaggio di tali materiali legnosi, così come previsto nel Programma Energetico approvato dal Consiglio Comunale, al fine di iniziare il recupero delle potature a fini energetici;
- che a tal fine è stata individuata come idonea l’area di proprietà del Comune di Correggio individuata al Catasto Terreni al Foglio 64 mappali 174,176 e 198 e posizionata di fianco alla cassa di espansione del cavo argine, a nord della bretella sud di Correggio;
- che risulta pertanto necessario realizzare le opere di allestimento dell’area suddetta al fine di destinarla ad area di stoccaggio di biomasse agricole, finalizzate alla successiva gassificazione nell’impianto energetico di EN.COR srl posto in via Pio La Torre;
- che l’intervento da realizzare si configura pertanto come infrastruttura indispensabile all’esercizio dell’impianto a fonti rinnovabili di via Pio La Torre e pertanto, ai sensi dell’art. 12 del D.Lgs 29/12/2003 N°387 risulta un intervento di pubblica utilità;
- il progetto esecutivo/definitivo in linea tecnica redatto dall’ufficio tecnico comunale avente ad oggetto “realizzazione di area di stoccaggio per biomasse lungo la bretella sud”, che prevede gli interventi da realizzare sull’area in oggetto al fine di attrezzarla come area di stoccaggio per prodotti e sottoprodotti di tipo legnoso;
- che i materiali che si intendono stoccare nell’area risultano essere o prodotti legnosi appositamente coltivati o sottoprodotti così come definito dall’art. 185 del D.Lgs 152/2006 modificato dal D.Lgs 4/2008 e non sono pertanto soggetti alla normativa sui rifiuti;
- che tali prodotti e sottoprodotti non sono nocivi, né molesti, né inquinanti e non richiedono pertanto particolari accorgimenti per essere stoccati;

- che le zone di stoccaggio dei sottoprodotti verranno mantenute a più di 100 metri dalle abitazioni limitrofe determinando in tal modo un deposito scoperto di legname non soggetto a norma di prevenzione incendi;
- che tale area di stoccaggio risulta pertanto area organizzata da Pubblica Amministrazione ai sensi del comma 2 dell'art. 125 delle NTA del PRG;
- che per la gestione dell'area di stoccaggio il Comune di Correggio intende avvalersi della propria società EN.COR srl, appositamente costituita per occuparsi di temi energetici ed ambientali;
- che l'utilizzo dei prodotti e sottoprodotti stoccati nell'area potrà avvenire a cura di EN.COR srl nei propri impianti, con la relativa valorizzazione economica dell'energia prodotta;
- che per tale motivo, in virtù di una possibile valorizzazione economica delle biomasse stoccabili nell'area, e dopo specifica richiesta ed assenso di EN.COR srl con la presente si ritiene di richiedere ad EN.COR srl:
 - a) di effettuare a propria cura e spese gli interventi necessari a realizzare l'area di stoccaggio delle biomasse come da progetto definitivo/esecutivo redatto dall'ufficio tecnico comunale che con il presente atto si approva;
 - b) di effettuare a propria cura e spese la gestione e la manutenzione dell'area senza costi per il Comune di Correggio;
 - c) di organizzare a proprie spese l'acquisto, il recupero, il trasporto, lo stoccaggio ed il riutilizzo dei sottoprodotti vegetali stoccabili in tale area, per il successivo riutilizzo negli impianti energetici della società stessa.

RITENUTO PERTANTO

- necessario approvare il progetto definitivo/esecutivo in linea tecnica delle opere in esame, redatto dall'ufficio tecnico comunale;
- necessario prendere atto che il costo dell'intervento risulta interamente a carico di EN.COR srl a cui viene anche assegnata la gestione e manutenzione dell'area;

VISTA in tal proposito la disponibilità formulata da EN.COR srl la quale prevede di compensare le spese di esecuzione degli interventi e di successiva gestione e manutenzione dell'area di stoccaggio con la valorizzazione energetica delle biomasse ivi stoccabili;

RITENUTO l'intervento proposto necessario e conveniente per l'Ente, sia per dare attuazione ad una previsione del Programma Energetico Comunale, sia perché la valorizzazione di tali biomasse comporta rilevanti benefici ambientali sul territorio, sia perché tali obiettivi vengono raggiunti senza spesa per il Comune di Correggio in quanto tutti gli oneri economici sono posti a carico di EN.COR srl;

CONSIDERATO inoltre che l'area così realizzata può avere carattere di temporaneità e potrà essere confermata in funzione della positiva sperimentazione della operazione energetica ed ambientale descritta, in quanto non esistono, molte altre sperimentazioni di utilizzo di tali sottoprodotti in impianti energetici ed in particolare in impianti di piccola generazione a gassificazione.

TENUTO conto, infatti, che il gassificatore previsto in via Pio La Torre ha un carattere di forte innovazione e necessita pertanto di una adeguata sperimentazione soprattutto in riferimento alle diverse fonti di alimentazione che risultano possibili per i gassificatori stessi e solo dopo una

adeguata sperimentazione sarà possibile decidere sulla prosecuzione della iniziativa di raccolta e valorizzazione energetica delle potature e/o adottare eventuali misure correttive nel caso risultassero necessarie;

VISTI i pareri positivi espressi sul progetto da ARPA e AUSL Servizio di Igiene Pubblica in data 15.4.2008 prot. N.5367;

VISTA la bozza di accordo allegata alla presente, da sottoscrivere tra Comune di Correggio e EN.COR per concretizzare la modalità di esecuzione e gestione dell'area di stoccaggio;

RITENUTO PERTANTO NECESSARIO

- Approvare il progetto definitivo/esecutivo in linea tecnica redatto dall'ufficio tecnico comunale;
- Approvare la bozza di accordo tra Comune di Correggio ed EN.COR srl;

TUTTO ciò premesso e ritenuto di provvedere in merito;

CONSTATATO che sulla proposta della presente deliberazione ha espresso parere favorevole, ai sensi dell'art. 49 comma 1° del D. Lgs. 267/2000:

- il Dirigente 3° Settore in ordine alla regolarità tecnica;
- il Dirigente del 2° Settore in ordine alla regolarità contabile

LA GIUNTA COMUNALE

DELIBERA

1) di approvare il progetto definitivo/esecutivo in linea tecnica redatto dall'ufficio tecnico del Comune di Correggio per la realizzazione di area di stoccaggio per biomasse posta lungo la bretella sud di Correggio composto da relazione tecnica, elaborati grafici tavola 1 "inquadramento territoriale", tavola 2 "planimetria e stato di fatto", tavola 3 "planimetria e sezioni di progetto" quadro economico dell'intervento;

2) di assegnare l'esecuzione degli interventi previsti nel progetto ad EN.COR srl;

3) di assegnare la gestione dell'area di stoccaggio ad EN.COR srl per anni 15, salvo retrocessione da parte di EN.COR stessa;

4) di dare atto che tutte le spese per la esecuzione degli interventi di realizzazione dell'area, nonché della successiva gestione e manutenzione dell'area di stoccaggio sono a carico di EN.COR srl;

5) approvare la bozza di accordo tra Comune di Correggio ed EN.COR srl per le fasi di realizzazione, gestione e manutenzione dell'area di stoccaggio in oggetto;

6) di autorizzare il Dirigente del Servizio Patrimonio alla sottoscrizione dell'accordo di cui sopra, dando allo stesso il più ampio mandato in tema di adeguamento, rettifica, precisazione, ecc. che si rendano necessari per la stipula, ferma restando la sostanza del negozio;

7) di trasmettere il presente atto ad EN.COR in rappresentanza della volontà del Comune di Correggio.

ALLEGATO: BOZZA DI

**CONVENZIONE TRA COMUNE DI CORREGGIO ED EN.COR SRL PER LA REALIZZAZIONE E
GESTIONE DI AREA DI STOCCAGGIO BIOMASSE LUNGO LA BRETTELLA SUD.**

Oggi: anno....., giorno....., mese di in esecuzione dei rispettivi atti degli organi decisionali, con la presente CONVENZIONE da valere ad ogni effetto di legge, tra:

- a) **EN.COR srl** con sede in Correggio (RE), c.so Mazzini, 33 – Partita IVA: 02256420353, rappresentata in questo atto dall'Amministratore Unico dott. Luciano Pellegrini, nato a Fanano (MO) il 15/03/1959 C.F.: PLLLCN59C15D486T, autorizzato alla stipula della presente convenzione ai sensi dell'art. 16 dello statuto della società nonché dalla delibera assembleare prot._____ in data _____, quale parte brevemente definita nel seguito EN.COR
- b) **COMUNE DI CORREGGIO**, con sede in Correggio (RE), C.so Mazzini n. 33, Partita IVA 00341180354, rappresentato in questo atto dal Dirigente 3° Settore ing. Soncini Daniele, nato a Poviglio il 27/04/1966, domiciliato agli effetti della presente scrittura privata nella Residenza Municipale, autorizzato alla stipula del presente contratto dalla Delibera di Giunta Comunale n..... del, quale parte brevemente definita nel seguito Comune:

premesse:

- che l'Amministrazione Comunale ha fra i suoi principali obiettivi di mandato lo sviluppo sul territorio di energia prodotta con sistemi puliti e alternativi agli idrocarburi;
- che, tra le diverse iniziative avviate in tale settore dal Comune di Correggio si è arrivati a costituire anche una società unipersonale a responsabilità limitata di intera proprietà del Comune di Correggio per l'innovazione tecnologica e la realizzazione di impianti e servizi energetici da fonti rinnovabili denominata EN.COR srl con propria deliberazione n.150 del 27 Ottobre 2006;
- che tra le attività da realizzare da parte di EN.COR srl è prevista la realizzazione di una centrale energetica a fonti rinnovabili, dimostrativa, denominata "EVA – Energia per la Valorizzazione dell'Ambiente" da realizzare in via Pio La Torre, di fianco all'isola ecologica;
- che tra le diverse fonti energetiche rinnovabili che si prevede di utilizzare nell'ambito della centrale energetica EVA è prevista la dissociazione molecolare tramite gassificazione di sostanze legnose, per la produzione di syngas in grado di alimentare cogeneratori per la produzione di energia elettrica da immettere nella rete del gestore ed energia termica da immettere in una rete di teleriscaldamento al servizio di utenze cittadine;

- che con deliberazione N° 9 del 01/02/2008 il Consiglio Comunale del Comune di Correggio ha adottato il Programma Energetico Comunale in attuazione del Piano Energetico Regionale al fine di attuare a livello locale le politiche energetiche previste dalla Regione con il suo strumento;
- che tra le azioni del suddetto Programma Energetico Comunale è prevista la azione “4-c Contributo del sistema agro-forestale per l’energia e l’ambiente – piano d’azione per la valorizzazione energetica delle biomasse endogene” la quale indica che l’obiettivo del Comune di Correggio è quello di realizzare impianti di cogenerazione per almeno 6 Mwe da biomassa entro il 2020.
- che nell’ambito della medesima azione, al fine di incentivare il recupero degli scarti dell’agricoltura viene introdotto il divieto di bruciare in zona agricola biomasse di qualunque genere, e viene fissato che il Comune di Correggio o altro organismo da esso indicato, si attiverà per creare uno o più punti di raccolta e recupero delle biomasse che possono avere recuperi di tipo energetico, mentre le altre biomasse andranno conferite in discarica autorizzata;
- che nell’ambito della attuazione di tale azione si sta promuovendo verso il mondo agricolo la pratica della raccolta delle potature dei vigneti per un loro riutilizzo di tipo energetico, proprio in considerazione del fatto che tale tipologia di materiale veniva in passato bruciato direttamente in campagna con le conseguenti emissioni e disturbi;
- che per l’utilizzo energetico di tale materiale negli impianti di dissociazione molecolare previsti in via Pio La Torre risulta necessaria una preventiva essiccazione naturale al fine di ridurre l’umidità relativa presente inizialmente nella essenza legnosa;
- che risulta pertanto utile e necessario che l’Amministrazione Comunale realizzi almeno un punto di raccolta e stoccaggio di tali materiali legnosi, così come previsto nel Programma Energetico approvato dal Consiglio Comunale, al fine di iniziare il recupero delle potature a fini energetici;
- che a tal fine è stata individuata come idonea l’area di proprietà del Comune di Correggio individuata al Catasto Terreni al Foglio 64 mappali 174,176 e 198 e posizionata di fianco alla casa di espansione del cavo argine, a nord della bretella sud di Correggio;
- che risulta pertanto necessario realizzare le opere di allestimento dell’area suddetta al fine di destinarla ad area di stoccaggio di biomasse agricole, finalizzate alla successiva gassificazione nell’impianto energetico di EN.COR srl posto in via Pio La Torre;
- che l’intervento da realizzare si configura pertanto come infrastruttura indispensabile all’esercizio dell’impianto a fonti rinnovabili di via Pio La Torre e pertanto, ai sensi dell’art. 12 del D.Lgs 29/12/2003 N°387 risulta un intervento di pubblica utilità;
- che in data _____ con Delibera di Giunta Comunale N°_____ è stato approvato il progetto esecutivo/definitivo in linea tecnica redatto dall’ufficio tecnico comunale avente ad oggetto “realizzazione di area di stoccaggio per biomasse lungo la bretella sud”, che prevede gli interventi da realizzare sull’area in oggetto al fine di attrezzarla come area di stoccaggio per prodotti e sottoprodotti di tipo legnoso;
- che i materiali che si intendono stoccare nell’area risultano essere o prodotti legnosi appositamente coltivati o sottoprodotti così come definito dall’art. 185 del D.Lgs 152/2006 modificato dal D.Lgs 4/2008 e non sono pertanto soggetti alla normativa sui rifiuti;

- che tale area di stoccaggio risulta pertanto area organizzata da Pubblica Amministrazione ai sensi del comma 2 dell'art. 125 delle NTA del PRG;
 - che per la gestione dell'area di stoccaggio il Comune di Correggio intende avvalersi della propria società EN.COR srl, appositamente costituita per occuparsi di temi energetici ed ambientali;
 - che l'utilizzo dei prodotti e sottoprodotti stoccati nell'area potrà avvenire a cura di EN.COR srl nei propri impianti, con la relativa valorizzazione economica dell'energia prodotta;
 - che per tale motivo, in virtù di una possibile valorizzazione economica delle biomasse stoccabili nell'area, con la presente convenzione si intende assegnare ad EN.COR srl:
 - a) la effettuazione a propria cura e spese gli interventi necessari a realizzare l'area di stoccaggio delle biomasse come da progetto definitivo/esecutivo approvato;
 - b) la effettuazione a propria cura e spese della gestione e manutenzione dell'area senza costi per il Comune di Correggio;
 - c) la organizzazione a proprie spese dell'acquisto, recupero, trasporto, stoccaggio e il riutilizzo dei sottoprodotti vegetali stoccabili in tale area, per il successivo riutilizzo negli impianti energetici della società stessa.
 - che con l'atto di approvazione del progetto definitivo/esecutivo è stata approvata bozza della convenzione tra il Comune di Correggio ed EN.COR srl per la realizzazione e gestione dell'area di stoccaggio biomasse, dando mandato della sua sottoscrizione al Dirigente del servizio Patrimonio;
 - che nessuna spesa è prevista per il Comune di Correggio;
- tutto quanto sopra premesso e considerato si sottoscrive che:

Art. 1 - Premesse

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale della presente convenzione.

Art. 2 – Oggetto della convenzione

La presente convenzione è stipulata ai sensi dell'art. 119 del D.Lgs 267/2000 e ha ad oggetto le condizioni tecniche ed economiche per la realizzazione e gestione di area di stoccaggio biomasse poste lungo la bretella sud di Correggio ed identificate catastalmente al Foglio 64 mappali 174, 176 e 198, così come risulta dal progetto definitivo/esecutivo redatto dal Comune di Correggio ed approvato in data _____ con Delibera di Giunta Comunale N° _____

Art. 3 – Attività ed oneri del Comune di Correggio

Con la sottoscrizione della presente convenzione il Comune di Correggio :

- Concede in uso ad EN.COR srl a titolo gratuito con decorrenza immediata e per anni 5 tacitamente rinnovabili le aree identificate catastalmente al Foglio 64 mappali 174, 176 e 198 per la realizzazione di area di stoccaggio biomasse lungo la bretella sud;

- Autorizza ad EN.COR srl la realizzazione delle opere necessarie alla realizzazione dell'area di stoccaggio come da progetto definitivo/esecutivo approvato dal Comune di Correggio;
- Autorizza eventuali richiesto di utilizzo dell'area anche ad altre finalità purchè connesse con la produzione energetica da fonti rinnovabili

Art. 4 – Attività ed oneri di EN.COR srl

Con la sottoscrizione della presente convenzione EN.COR srl :

- Assume con decorrenza immediata e per 5 anni tacitamente rinnovabili la gestione delle aree concesse in uso gratuito dal Comune, di cui al precedente art. 3;
- Realizzare a propria cura e spese le opere previste nel progetto definitivo/esecutivo approvato dal Comune di Correggio al fine di allestire nelle aree concesse in uso una area di stoccaggio per biomasse;
- Realizzare a propria cura e spese la gestione dell'area di stoccaggio di cui sopra;
- Richiede preventivamente al Comune di Correggio l'utilizzo dell'area anche per altre finalità purchè connesse all'uso energetico da fonti rinnovabili.

Art. 5 – Tempi

Le parti concordano che l'area di stoccaggio così realizzata può avere carattere di temporaneità e potrà essere confermata o smentita in funzione della positiva sperimentazione della operazione energetica ed ambientale che la sottende, in quanto non esiste una letteratura riguardante l'utilizzo di sottoprodotti in impianti energetici ed in particolare in impianti di piccola generazione a gassificazione.

Tenuto conto, infatti, che il gassificatore previsto in via Pio La Torre ha un carattere di forte innovazione e necessita pertanto di una adeguata sperimentazione soprattutto in riferimento alle diverse fonti di alimentazione che risultano possibili per i gassificatori stessi, solo dopo una adeguata sperimentazione sarà possibile decidere sulla prosecuzione della iniziativa di raccolta e valorizzazione energetica delle potature e/o adottare eventuali misure correttive nel caso risultassero necessarie.

Per tale motivo le parti concordano che risulta possibile una retrocessione bilaterale dell'uso delle aree in oggetto, mediante comunicazione scritta alla controparte, senza che ciò possa costituire elemento di rivalsa delle parti.

Correggio li _____

L'amministratore unico di EN.COR srl: dott. Luciano Pellegrini _____

Il Dirigente 3° Settore del Comune di Correggio: ing. Daniele Soncini _____

Il presente atto viene letto, approvato e sottoscritto

IL SINDACO
F.to IOTTI MARZIO

IL VICE SEGRETARIO
F.to LUCIANO PELLEGRINI

Copia conforme all'originale, in carta libera, per uso amministrativo.

Dal municipio, li

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dr Lorenzo Onorati)

ATTESTATO DI INIZIO PUBBLICAZIONE

Si attesta che copia della presente deliberazione, ai sensi del 1° comma dell'art. 124 del D.Lgs. N. 267/2000, è stata pubblicata all' Albo Pretorio di questo comune per quindici giorni consecutivi dal _____ al _____ (prot. N° _____ registro pubblicazione deliberazioni e determinazioni) e che gli estremi della medesima sono contenuti in un elenco trasmesso ai Capigruppo Consiliari contestualmente all'affissione all'Albo Pretorio (prot. N° _____)

Li,

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dr. Lorenzo Onorati

ESECUTIVITA'

- o La presente deliberazione, ai sensi del 3° comma dell'art. 134 del D.Lgs. N. 267/2000, è divenuta esecutiva in data _____, essendo trascorsi dieci giorni dalla fine della suindicata pubblicazione.

Li,

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dr. Lorenzo Onorati

- o La presente deliberazione è stata dichiarata immediatamente esecutiva, ai sensi del 4° comma dell'art. 134 del D. Lgs. N. 267/2000.

Li,

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Dr. Lorenzo Onorati