



Comune di Lecco

Comune di Lecco

Piazza Diaz, 1 – 23900 Lecco (LC) - Tel. 0341/ 481111- Fax. 286874 - C.F.00623530136

ORIGINALE

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

Numero 201 del 11.10.2012

OGGETTO: "ENERGIA PULITA DALLE ACQUE DEL LAGO DI COMO" - ADESIONE ALLO STUDIO DI FATTIBILITA PER IMPIANTO DI IDROTERMIA IN COLLABORAZIONE CON IL CONSORZIO DEL LARIO E DEI LAGHI MINORI E IL POLITECNICO DI MILANO.

L'anno duemiladodici e questo giorno undici del mese di ottobre alle ore 14.45 nella Sede Comunale, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei Sigg:

Virginio Brivio	SINDACO	P
Vittorio Campione	VICESINDACO	P
Francesca Bonacina	ASSESSORE	P
Ivano Donato	ASSESSORE	P
Martino Mazzoleni	ASSESSORE	P
Francesca Rota	ASSESSORE	A
Michele Tavola	ASSESSORE	P
Armando Volontè	ASSESSORE	A

Presiede l'adunanza il Dott. VIRGINIO BRIVIO in qualità di SINDACO assistito dal Segretario Generale Dott. PAOLO CODARRI incaricato della redazione del presente verbale.

IL SINDACO

accertata la validità dell'adunanza per il numero legale degli intervenuti, dichiara aperta la seduta e sottopone all'approvazione della Giunta Comunale la seguente proposta di deliberazione:

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

- il Consorzio del Lario e dei Laghi minori con Delibera del Consiglio di Amministrazione n.7 del 15.02.2012 ha aderito alla proposta di progetto "Energia pulita dalle acque del lago di Como" del Politecnico di Milano, attivato nel Polo territoriale di Lecco – Dipartimento di ingegneria gestionale, che consiste nella valutazione di un'ipotesi di fattibilità volta alla sperimentazione di un impianto di Idrotermia sul lago di Como che, per le sue caratteristiche fisiche e climatiche, è una riserva di energia pulita che può essere sfruttata in modo significativo con un impatto trascurabile sull'ambiente;
- il sopraccitato progetto è finalizzato a stendere un piano dettagliato da sottoporre ad eventuali finanziatori, anche pubblici, per la realizzazione dei sopraccitati impianti;

Considerato che la proposta di progetto prevede l'individuazione di alcune Amministrazioni rivierasche interessate all'iniziativa e, nello specifico, si inserisce pienamente nelle Linee programmatiche di mandato per gli anni 2010/2015 dell'Amministrazione Comunale di Lecco e nella visione strategica nel Piano Generale di Sviluppo 2010/2015 volto all'incentivare lo sfruttamento di fonti energetiche rinnovabili;

Ritenuto pertanto di aderire al progetto "Energia pulita dalle acque del lago di Como" proposto dal Politecnico di Milano - Polo territoriale di Lecco – Dipartimento di Ingegneria gestionale, mettendo a disposizione le informazioni in possesso dell'Ente relative ad aree e strutture di proprietà comunale che potrebbero essere coinvolte nella sperimentazione;

Ritenuto inoltre di individuare, all'interno dell'Ente, il Servizio Demanio Idrico e lacuale, Ambiente – Punto Energia del Settore Pianificazione, Sviluppo Territoriale Trasporti e Ambiente, quale referente per coordinare gli uffici comunali nell'adesione all'iniziativa in argomento a supporto degli attori coinvolti nel progetto;

Preso atto che il Consorzio del Lario e dei Laghi minori ha provveduto a stanziare la somma necessaria a favore del Polo territoriale di Lecco – Dipartimento di Ingegneria gestionale del Politecnico di Milano per sostenere l'iniziativa e ad affidare incarico di consulenza all'ing. Giovanni Luca Guaresi di Gravedona ed Uniti e che pertanto nessun onere economico risulta a carico del Comune di Lecco;

- Visto il vigente Statuto comunale;
- Visto, l'art. 48, comma 1, del decreto legislativo 267/2000;
- Visto il parere tecnico, espresso ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 267/2000;

Con voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

- 1) di aderire al progetto "Energia pulita dalle acque del lago di Como" proposto dal Politecnico di Milano - Polo territoriale di Lecco – Dipartimento di Ingegneria gestionale, mettendo a disposizione le informazioni in possesso dell'Ente relative ad aree e strutture di proprietà comunale che potrebbero essere coinvolte nella sperimentazione;

- 2) di individuare all'interno dell'Ente il Servizio Demanio Idrico e lacuale, Ambiente – Punto Energia del Settore Pianificazione, Sviluppo Territoriale Trasporti e Ambiente, quale referente per coordinare gli uffici comunali nell'adesione all'iniziativa in argomento a supporto degli attori coinvolti nel progetto;
- 3) di dare atto che l'adesione predetta non comporta impegni di spesa per l'Amministrazione Comunale, fermo restando l'impiego di proprie risorse umane e strumentali, la cui spesa é già prevista nel bilancio, in quanto tutte le spese inerenti e conseguenti la predisposizione del progetto in argomento è a carico del il Consorzio del Lario e dei Laghi minori che ha provveduto a stanziare le somme necessarie.

Stante l'urgenza, con separata votazione, con voti unanimi

DELIBERA

l'immediata eseguibilità della presente deliberazione, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del decreto legislativo n. 267/2000.

PARERE TECNICO DI CUI ALL' ART. 49 D.Lgs. 267/2000

Si esprime **PARERE FAVOREVOLE** in ordine alla regolarità tecnica della proposta di deliberazione avente ad oggetto:
"ENERGIA PULITA DALLE ACQUE DEL LAGO DI COMO" ADESIONE ALLO STUDIO DI FATTIBILITÀ PER IMPIANTO DI IDROTERMIA IN COLLABORAZIONE CON IL CONSORZIO DEL LARIO E DEI LAGHI MINORI E IL POLITECNICO DI MILANO

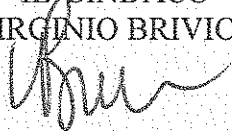
Lecco, ... *10/10/2012* ..



IL DIRETTORE DI SETTORE
Arch. Andrea Pozzi

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

IL SINDACO
VIRGINIO BRIVIO



IL SEGRETARIO GENERALE
PAOLO CODARRI



REFERTO DI PUBBLICAZIONE

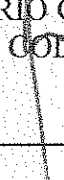
Il sottoscritto Segretario Comunale, certifica che la presente deliberazione:

- è stata pubblicata all'Albo Pretorio del Comune il 16 OTT. 2012 vi rimarrà per 15 giorni consecutivi fino al 31 OTT. 2012, ai sensi dell'art. 124, 1° comma, D.Lgs.n. 267/2000.
- è stata comunicata ai Capigruppo Consiliari in data 16 OTT. 2012.

Li, 16 OTT. 2012



IL SEGRETARIO GENERALE
PAOLO CODARRI



CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

La presente deliberazione E' DIVENUTA ESECUTIVA in data _____

Li,

IL SEGRETARIO GENERALE