

COMUNE DI FIUMEFREDDO BRUZIO
(Provincia di Cosenza)



DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N°43 Data 17/09/2012	Oggetto: Nomina Commissione tecnica-scientifica per la ricerca di nuove tecnologie da abinare al sistema di raccolta differenziata porta a porta dei rifiuti solidi urbani.
--------------------------------	--

L'anno **duemiladodici**, il giorno **diciassette** del mese di **settembre** alle ore regolarmente convocata si è riunita la Giunta Comunale con la presenza dei signori:

	<i>Componente</i>			<i>Presente</i>	<i>Assente</i>
1	Aloise	Vincenzo	Sindaco	X	
2	Bruno	Giantommaso	Vicesindaco	X	
3	Caputo	Francesco	Assessore	X	
4	Aloise	Giampietro	Assessore		X
5	Aloise	Concettina F.	Assessore	X	
6	De Luca	Pietro Santino	Assessore	X	
7	Scaramella	Claudio	Assessore		X

Partecipa alla riunione il Segretario comunale, Dott.ssa Antonietta Vavolizza, la quale cura la redazione del presente verbale.

Verificata la validità della seduta, assume la presidenza il Dott. Vincenzo Aloise, nella sua qualità di Sindaco, il quale invita i presenti a deliberare la proposta dell'atto in oggetto.

LA GIUNTA COMUNALE

Udito il Sindaco che:

- Vista la delibera Giunta Comunale n°33 del 24/07/2012 avente ad oggetto “Iniziativa a favore della ricerca di nuove tecnologie da abbinare al sistema di raccolta differenziata porta a porta dei rifiuti solidi urbani – atto di indirizzo”,
- Considerato che per avviare le iniziative di cui al citato atto deliberativo occorre procedere in via preliminare alla nomina di una commissione tecnica-scientifica al fine di procedere alla predisposizione degli atti propedeutici ai fini di una progettazione mirata alla realizzazione di un nuovo sistema di trattamento di RSU;
- Considerato altresì, che a seguito di contatti avuti con docenti esperti dell’UNICAL Dipartimento di Ecologia e Dipartimento di Scienza della Terra, gli stessi si sono dichiarati disponibili a fornire volontariamente utile collaborazione ai predetti fini;
- Ritenuto, pertanto, opportuno nominare la commissione tecnica-scientifica per la ricerca delle migliori tecnologie da supporto allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani;
- Visti i curricula fatti pervenire all’Ente, da parte di docenti esperti dell’UNICAL e del Componente dell’Ordine dei Biologi;
- Evidenziato che il presente atto non comporta spesa e che solo successivamente, in fase di approvazione di un progetto finanziato si provvederà alla previsione di eventuale oneri;
- Visto lo Statuto Comunale;
- Visto il Regolamento Comunale sull’ordinamento degli Uffici e Servizi,

Propone

di nominare la commissione tecnica-scientifica per la ricerca delle migliore tecnologie da supporto allo smaltimento dei rifiuti solidi urbani nelle persone di:

Presidente: Dott. Vincenzo Aloise (Sindaco Comune di Fiumefreddo Bruzio)

Componenti:

- Prof.ssa Beatrice Bitonti – Direttore del Dipartimento di Ecologia dell’Università della Calabria;
- Prof.ssa Rosanna De Rosa – Direttore Dipartimento di Scienza della Terra dell’Università della Calabria;
- EP Francesco Gagliardi - esperto in prelievi ed analisi ambientali presso il Dipartimento di Scienza della Terra dell’Università della Calabria;
- Dott. Giovanni Misasi – Ordine dei Biologi della Provincia di Cosenza,
- Ing. Marco Saverio Ghionna (Comune di Fiumefreddo Bruzio).

UDITA la proposta del Sindaco;

ACQUISITO in atti il preventivo parere favorevole di regolarità Tecnica, espresso dal Responsabile del Settore Tecnico ai sensi dell’art.49, comma 1, del D.Lgs. 18/8/2000 n.267;

Con voti unanimi resi nei modi e forme di legge, la Giunta

DELIBERA

1. Di approvare la proposta del Sindaco e pertanto di nominare la commissione tecnica-scientifica per la ricerca di nuove tecnologie da abbinare al sistema di raccolta differenziata porta a porta dei rifiuti solidi urbani, nelle persone di :

Presidente: Dott. Vincenzo Aloise (Sindaco Comune di Fiumefreddo Bruzio)

Componenti:

- Prof.ssa Beatrice Bitonti – Direttore del Dipartimento di Ecologia dell’Università della Calabria;
- Prof.ssa Rosanna De Rosa.– Direttore Dipartimento di Scienza della Terra dell’Università della Calabria;
- EP Francesco Gagliardi - esperto in prelievi ed analisi ambientali presso il Dipartimento di Scienza della Terra dell’Università della Calabria;
- Dott. Giovanni Misasi – Ordine dei Biologi della Provincia di Cosenza,
- Ing. Marco Saverio Ghionna (Comune di Fiumefreddo Bruzio).

2. Di dare atto che la presente deliberazione non comporta spesa.

Delibera, altresì, con voti unanimi e favorevoli dei presenti espressi nelle forme di legge di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ex 'art.134, comma 4, del D.Lgs. n.267/2000

Parere di regolarità tecnica ai sensi dell'art. 49, comma I, del D.lgs. 267/2000:
Si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica.

Li,

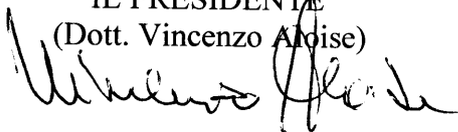
Il Responsabile Settore Tecnico
Ing. Fabio Iaccino



La presente viene letta, approvata e sottoscritta

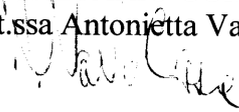
IL PRESIDENTE

(Dott. Vincenzo Aloise)



IL SEGRETARIO COMUNALE

(Dott.ssa Antonietta Vavolizza)



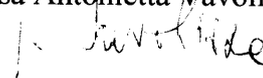
Il sottoscritto Segretario Comunale, Visti gli atti d'Ufficio, attesta che la presente deliberazione è DIVENUTA ESECUTIVA il 17-09-2012:

- a) essendo trascorsi dieci giorni dalla data di inizio della pubblicazione all'Albo, senza che siano pervenute richieste di invio al controllo (artt. 127 e 134, comma III, D.Lgs. n. 267/2000);
- b) perché dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma IV, D.Lgs. n. 267/2000).



IL SEGRETARIO COMUNALE

(Dott.ssa Antonietta Vavolizza)



Il sottoscritto Responsabile del Servizio Affissioni certifica che la presente deliberazione:

- 1) è stata affissa all'Albo Pretorio Comunale il giorno 25-09-2012 (Reg. Albo N° _____) ed ivi viene pubblicata per quindici giorni consecutivi.
- 2) è stata trasmessa in copia ai Capigruppo consiliari con nota n° 4645 del 25-09-2012.

Fiumefreddo Bruzio,



IL RESPONSABILE

