



COMUNE DI SALERNO
VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

COPIA

Num: 611

**OGGETTO: IMPIANTO PER IL TRATTAMENTO DELLA FRAZIONE ORGANICA DEI RIFIUTI - APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO
(Pro. N. 2008/623)**

L'anno duemilaotto addì sedici del mese di Maggio, alle ore 12:25, in Salerno e nella Sala delle adunanze del Palazzo di Città; a seguito di avvisi, si è riunita la Giunta Comunale.

Sono presenti ed assenti:

DE LUCA VINCENZO
AVOSSA EVA
BREDA ROBERTO
CALABRESE GERARDO
CONFORTI LUCIANO
DE MAIO DOMENICO
DE PASCALE AUGUSTO
FIORE ANIELLO
GUERRA ERMANNO
MARAIO VINCENZO
PICARONE FRANCESCO
VALIANTE GIANFRANCO

P
P
A
A
P
P
P
P
P
P
P
A

Presiede l'adunanza DE LUCA VINCENZO Presidente, partecipa alla seduta il Segretario Generale CALIENDO GENNARO.

Il Presidente, riconosciuta la legalità dell'adunanza, sentito il relatore DE LUCA VINCENZO, chiusa la discussione, pone in votazione, per l'approvazione, la proposta formulata dal dirigente sottoscrittore della regolarità tecnica integralmente retro riportata, munita, ove previsti, dei pareri espressi ai sensi dell'art. 49 comma 1 del D.Lgs. 18.8.2000 n. 267 e dell'art. 96 dello statuto comunale.

La votazione, espressa in forma palese, ha dato il seguente risultato:
Approvata ad unanimità.

Il Presidente pone in votazione la dichiarazione di immediata eseguibilità della delibera.
La votazione, espressa in forma palese, ha dato il seguente risultato:
Approvata ad unanimità.

Del che è verbale

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to CALIENDO GENNARO

IL PRESIDENTE
F.to DE LUCA VINCENZO

LA GIUNTA

Premesso:

- che, per raggiungere elevate percentuali di raccolta differenziata è importante puntare all'intercettazione capillare delle frazioni a più alto peso specifico presenti nei RSU, essenzialmente rappresentate, come si può desumere dai risultati di numerose analisi merceologiche effettuate in svariate realtà territoriali e dai dati di letteratura specifica, dagli scarti organici (rifiuto umido e scarto verde) che costituiscono, mediamente circa il 30% del rifiuto;
- che la perdurante situazione di emergenza nel settore dei rifiuti urbani che, da oltre quattordici anni interessa la Regione Campania, è determinata anche dalla mancanza degli impianti di trattamento finale dei rifiuti ed in particolare, per quanto attiene la frazione organica dei rifiuti, dalla mancanza di impianti di compostaggio;
- che per contribuire al superamento di tale emergenza, l'Amministrazione Comunale intende dotarsi di un sistema di impiantistica che prevede anche la realizzazione di un impianto per il trattamento di detta frazione organica dei R.S.U. provenienti dalla raccolta differenziata;
- che, al fine di riportare il ciclo dei rifiuti nelle competenze delle Province e dei Comuni, in data 15 dicembre 2006, è stato sottoscritto un protocollo d'intesa con il Commissario di Governo per l'emergenza rifiuti nella Regione Campania con il quale, fra l'altro, è stato suscitato l'impegno da parte dello stesso Commissario ad approvare il progetto e reperire i necessari finanziamenti per la realizzazione di un impianto per il trattamento della frazione organica dei rifiuti nel Comune di Salerno, per una potenzialità pari a circa 30.000 t/anno;
- che, nel rispetto del citato protocollo d'intesa è stato redatto dalla dipendente struttura tecnica comunale il progetto preliminare relativo ai lavori di realizzazione di un impianto di trattamento finale della FORSU approvato dalla Giunta Comunale, con deliberazione n. 40 del 12/01/2007;
- che successivamente la Giunta Comunale, con deliberazione n. 129 del 02/02/2007, stabiliva di affidare l'incarico per la redazione della progettazione definitiva ed esecutiva di un impianto per il trattamento finale della frazione organica dei rifiuti solidi urbani con trattamento integrato anaerobico/aerobico e produzione di energia elettrica, mediante procedura ristretta, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi degli art. 81 ed 83 del D. Lgs 163/2006;
- che, espletata la procedura di gara, l'incarico veniva affidato, in via definitiva, giusta Deliberazione di Giunta Comunale n 1242 del 5.10.2007, al R.T.P. "Lotti & Associati Società di Ingegneria S.p.a." (capogruppo) e "Martino Associati a.r.l." e "Ing. Attilio Buonomo" (mandanti), ed in data 12 novembre 2007 Rep. n. 23269 veniva stipulata la convenzione disciplinante l'incarico;

Preso atto del progetto definitivo dell'impianto per il trattamento finale della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata con trattamento integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico, da realizzarsi nel territorio del Comune di Salerno, sull'area depuratore, in via Diomede Cioffi, redatto del raggruppamento Temporaneo di professionisti costituito dalla Lotti Associati Società di Ingegneria S.p.A. capogruppo, dalla Martino Associati S.r.l. e dall'ing. Attilio Buonomo mandanti, rassegnato con nota acquisita la protocollo in data 25.01.2008 n. 15305, dell'importo complessivo di € 24.995.941,33 di cui € 15.687.884,26 per lavori comprensivi di € 186.022,34 per oneri di sicurezza ed € 9.308.057,07 per somme a disposizione ed IVA;

Considerato che al fine di acquisire i pareri delle amministrazioni interessate, ed allo scopo di

garantire la prosecuzione del procedimento relativamente alla costruzione ed all'esercizio dell'impianto de quo, con ordinanza n. 18 dell'8.04.2008, del Commissario Delegato Sindaco di Salerno ex OPCM 3641/2008, è stata indetta la conferenza dei servizi tenutasi in data 18.04.2008, nel corso della quale sono stati acquisiti i suddetti pareri;

2010/04/18 10:40:34

Rilevato che con deliberazione n. 315 del 21.03.2008 la Giunta Municipale ha preso atto del protocollo di intesa stipulato con la Regione Campania in data 4 marzo 2008 concernente la disciplina delle modalità di finanziamento, da parte della Regione del Piano presentato dal Comune di Salerno che fra l'altro prevede la realizzazione dell'impianto in parola;

2010/04/18 10:40:34

2010/04/18 10:40:34

Dato atto, altresì, che il progetto definitivo dell'impianto è stato trasmesso ai competenti uffici della Regione Campania per la verifica dell'assoggettabilità al VIA

Ritenuto di approvare pertanto in linea tecnica il progetto definitivo dell'impianto per il trattamento finale della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata con trattamento integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico;

Visto altresì che il Direttore del Settore Impianti e Servizi Tecnologici ha espresso parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica della presente proposta di deliberazione;

DELIBERA

- 1) Approvare in linea tecnica il progetto definitivo dell'intervento per la realizzazione dell'Impianto di Trattamento Finale della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (FORSU) provenienti dalla raccolta differenziata con trattamento integrato anaerobico/aerobico e recupero energetico;
- 2) Mandare al Settore Impianti e Servizi Tecnologici ed al Settore Ragioneria per quanto di rispettiva competenza

SETTORE IMPIANTI E SERVIZI TECNOLOGICI

Visto per la regolarità tecnica, secondo il parere espresso nella parte narrativa della presente deliberazione.

ING. DOMENICO BARLETTA

Si dichiara la regolarità contabile della
presente proposta di deliberazione.

IL RAGIONIERE CAPO

Parere favorevole in ordine alla legittimità del
presente atto, ai sensi dell'art. 93 dello Statuto
Comunale, sulla base dei pareri tecnico e
contabile espressi.

Il Segretario Generale