



COMUNE DI SALERNO
VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

COPIA

Num: 487

**OGGETTO: MONITORAGGIO AMBIENTE MARINO COSTIERO - PRESA D'ATTO BOZZA
PROTOCOLLO DI INTESA FRA IL CISA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
SALERNO - AZIENDA OSPEDALIERA ED IL COMUNE DI SALERNO
(Pro. N. 2009/503)**

L'anno duemilanove addì ventiquattro del mese di Aprile, alle ore 13:10, 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
CALABRESE GERARDO
CASCONI LUCA
CONFORTI LUCIANO
DE MAIO DOMENICO
DE PASCALE AUGUSTO
FIORE ANIELLO
GUERRA ERMANNO
MARAIO VINCENZO
PICARONE FRANCESCO

P
A
P
P
P
P
P
P
A
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 del D.Lgs. 18.8.2000 n. 267 e dell'art. 93 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

Premesso:

LA GIUNTA

- che il Centro Interdipartimentale di Scienze Ambientale dell'Università di Salerno (CISA), con la collaborazione di partner pubblici e privati, ha definito un laboratorio galleggiante per il monitoraggio dell'ambiente marino costiero, per la caratterizzazione di zone a rischio ambientale e per il controllo degli impianti di acquicoltura ed ha sperimentato un prototipo di motore intelligente digitale e di sistema di telecomunicazione per la trasmissione in automatico di dati, immagini e suoni dal laboratorio marino galleggiante verso terra;
- che l'Azienda Ospedaliera "S. Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona di Salerno in collaborazione con il Centro Interdipartimentale di Scienze Ambientali della Università di Salerno, intende sperimentare un prototipo di sistema robotizzato per la individuazione di eventuali inquinanti organici e/o batteriologici nei fondali e nelle acque marine del golfo di Salerno in base agli accordi di collaborazione con la Capitaneria di Porto.
- che il CISA in collaborazione con l'Azienda Ospedaliera intende promuovere ulteriori attività di cooperazione con altre istituzioni scientifiche e mediche e con partner industriali del settore ambientale marino sia in vista delle relative fasi di caratterizzazione di sensori innovativi e sia in quella legata alla valorizzazione dei dati desumibili, ai fini ambientali/scientifici;
- che il Comune di Salerno intende sperimentare l'uso dei suddetti satelliti robotizzati di laboratori marini dotati di sensori chimici, organici e batteriologici nella fascia costiera compresa tra il Porto Commerciale e la spiaggia di Fuorni.

Visto lo schema di protocollo d'intesa, pervenuto in data 27.11.2008 prot. int. del Servizio Ambiente n°1471, fra l'Università di Salerno, Centro Interdipartimentale di Scienze Ambientali, l'Azienda Ospedaliera "S. Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona" di Salerno ed il Comune di Salerno disciplinante le modalità di espletamento delle attività di cui sopra .

Ritenuto pertanto di procedere all'approvazione dello schema di protocollo d'intesa tra i citati Enti atteso l'interesse che rivestono per l'Amministrazione Comunale le attività in esso contenute.

Visto che il Direttore del Settore Ambiente ha espresso, ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs 267/2000, parere favorevole in merito alla regolarità tecnica della presente deliberazione.

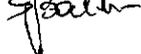
DELIBERA

1. Prendere atto ed approvare la bozza del protocollo d'intesa che, allegato alla presente deliberazione ne è parte integrante e sostanziale, tra l'Università di Salerno, Centro Interdipartimentale di Scienze Ambientali - l'Azienda Ospedaliera "S. Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona di Salerno ed il Comune di Salerno, in ordine allo sviluppo sostenibile dell'ambiente marino costiero.
2. Per l'effetto autorizzare il Sindaco o suo delegato alla sottoscrizione del predetto protocollo d'intesa ed a compimento di tutti gli ulteriori atti connessi e consequenziali.
3. Dare atto che il presente provvedimento non comporta impegno di spesa.
4. Mandare al Settore Ambiente, all'Ufficio di Gabinetto del Sindaco ed al Settore Avvocatura (Ufficio Demanio) per i provvedimenti di rispettiva competenza.

Settore Ambiente

Si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica 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

