



COMUNE DI NAPOLI

Direzione Centrale Ambiente, Tutela del Territorio e del Mare
SERVIZIO CONTROLLI AMBIENTALI

Original

DETERMINAZIONE N. 11 DEL 03 DICEMBRE 2014

OGGETTO: Approvazione del progetto di partecipazione del Comune di Napoli al gruppo Promotore della manifestazione denominata EnergyMed 2014 Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel mediterraneo. Impegno della somma di € 37.500,00 sul cap.36798 int.1.09.06.05 bilancio 2014 in favore di ANEA – Agenzia Napoletana Energia e Ambiente – quale quota finanziaria di partecipazione comunale alla citata iniziativa.

Pervenuta al Servizio Finanziario

5 DIC. 2014
in data prot. n. 2157

Registrata all'indice generale

12 DIC, 2014
in data n. 1963

IL DIRIGENTE

2

PREMESSO CHE:

- Con deliberazione del Consiglio comunale n 56 del 26 Settembre 2014 sono stati approvati, tra gli altri, il Bilancio annuale di previsione per l'esercizio finanziario 2014, la Relazione Previsionale e Programmatica e il Bilancio pluriennale 2014-2016;

- con deliberazione di Giunta Comunale n.767 del 30 Ottobre 2014 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2014 prevedendo in particolare sul capitolo 36798 "*Trasferimenti A.N.E.A. Quota di partecipazione comunale organizzazione iniziativa ENERGY MED*" Int.1.09.06.05 lo stanziamento di euro 37.500,00;

- con disposizione dirigenziale n. 54 del 10/11/2014 del Direttore Centrale Ambiente, Tutela del Territorio e del Mare sono state assegnate ai dirigenti della medesima Direzione le risorse finanziarie per l'esercizio 2014;

-tra le risorse assegnate al Servizio Controlli Ambientali rientra il capitolo di spesa 36798 ;

- dal 2005 l'ANEA, Agenzia Napoletana Energia e Ambiente, promuove con successo l'iniziativa nota come EnergyMed Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo che si prefigge tra gli altri, l'obiettivo di porsi come "*focal point*" in cui Imprese, Enti Locali, Centri di Ricerca, Associazioni e Tecnici del settore possono confrontarsi sui temi delle energia rinnovabili, dell'efficienza energetica, della mobilità sostenibile dell'edilizia e del riciclo;

VISTI:

- la deliberazione del Consiglio comunale n. 1 del 17 dicembre 1990 concernente le modalità ed i criteri per l'erogazione dei contributi finanziari

- il D.L. n.83/2012 convertito in Legge 134/2012.

CONSIDERATO CHE:

- l'ANEA ha fatto pervenire l'allegato Progetto, con nota del 01 Dicembre 2014 (Prot. 250/MM/14) acquisita al protocollo del Comune di Napoli con nota protocollata PG/2014/945222 del 01/12/2014, che prevede la partecipazione del Comune di Napoli al gruppo promotore della edizione di EnergyMed prevista dal 27 al 29 Marzo 2014 presso la Mostra D'Oltremare ;

- i contenuti del progetto in parola e le finalità della stessa manifestazione EnergyMed coincidono con gli obiettivi dell'Amministrazione Comunale in materia di promozione dei principi di sostenibilità ambientale e con le specifiche competenze del Servizio Controlli Ambientali in materia di promozione dell'uso di fonti energetiche sostenibili e rinnovabili, di mezzi di trasporto a basso impatto ambientale nonché in materia di programmazione delle attività promozionali e sperimentali di riduzione dei rifiuti.

RITENUTO CHE:



3

- sia opportuno approvare il citato progetto presentato da ANEA in quanto i contenuti in esso presenti sono in linea con le finalità individuate dall'Amministrazione ;

D E T E R M I N A

Approvare il progetto allegato al presente provvedimento, per formarne parte integrante e sostanziale, elaborato da ANEA finalizzato alla realizzazione della manifestazione denominata EnergyMed Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo che si è tenuta dal 27 al 29 Marzo 2014.

Concedere il contributo di € 37.500,00 all'ANEA per la realizzazione delle attività testé citate.

Impegnare la somma di € 37.500,00 sul capitolo 36798 intervento 1.09.06.05 del bilancio previsione 2014.

Precisare che la successiva liquidazione di detto importo avverrà a seguito di presentazione idonea documentazione giustificativa da parte di ANEA in relazione ai costi sostenuti e a seguito di acquisizione d'ufficio del DURC.

Attestare la regolarità contabile e la correttezza dell'azione amministrativa ai sensi dell'art.17 comma 2 lett.a del regolamento dei controlli interni approvato con D.C.C. n.4 del 28/02/2013;

IL DIRIGENTE
dott. Giovanni Annunziata





4

**Direzione centrale Ambiente, Tutela del Territorio e del Mare
SERVIZIO CONTROLLI AMBIENTALI**

Pragn. 16048/2014

DETERMINAZIONE N. 11 DEL 03/12/2014 avente ad oggetto: Approvazione del progetto di partecipazione del Comune di Napoli al gruppo Promotore della manifestazione denominata EnergyMed 2014 Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel mediterraneo. Impegno della somma di € 37.500,00 sul cap.36798 int.1.09.06.05 bilancio 2014 in favore di ANEA - Agenzia Napoletana Energia e Ambiente - quale quota finanziaria di partecipazione comunale alla citata iniziativa.

Letto l'art 147 bis comma 1 D.Lgs. 267/2000 così come modificato dal D.L. 174/1012 emendato in 4662 213/2012

Ai sensi dell'art.151, comma 4 del D.Lgs.vo. 267/2000, vista la regolarità contabile, si attesta la copertura finanziaria della spesa sul capitolo 36798, intervento 1.09.06.05 BIL. 2014

V

1.09.0605 Bil 2014 cap 36798 Imp. 6370

Napoli _____

9.12.2014

IL RAGIONIERE GENERALE

103

Determinazione n. 11 del 03/12/2014
Ref. all'ind. gen. al N° 1963 del 12-12-2014
DIPARTIMENTO SEGRETERIA GENERALE
SEGRETERIA DELLA GIUNTA COMUNALE

La presente determinazione è stata affissa all'Albo Pretorio ai sensi dell'art. 10 - comma 1 del TUEL 267/2000 il 30 DIC. 2014

IL FUNZIONARIO RESPONSABILE

5

ALLEGATI COSTITUENTI PARTE
INTEGRANTE DALLA
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE
N. 1903 DEL 12-12-2014

Napoli 28 novembre 2014
Prot n. 250/MM/14
Pag: 1+ allegati



Handwritten signatures and dates:
12/11/14
6

Spett.le Comune di Napoli

C.a Arch. Giuseppe **PULLI**
Direttore Direzione Centrale Ambiente,
Tutela del Territorio e del Mare
FAX: 081 7958913

C.a. Dott. Giovanni **ANNUNZIATA**
Dirigente Servizio Controlli Ambientali
FAX: 0817957634

E p.c On Tommaso **SODANO**
Vice Sindaco Comune di Napoli
FAX: 081 7954053

Oggetto: Impegno di spesa del Bilancio 2014 del Comune di Napoli per ANEA/EnergyMed

In relazione alla partecipazione del Comune di Napoli ad **EnergyMed**, Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo, che si è tenuta, presso la Mostra D'Oltremare, dal 27 al 29 marzo 2014, invio in allegato relazione delle attività svolte più copia conforme delle fatture con relativa rendicontazione.

Visti i tempi stretti, ANEA è a disposizione per le ulteriori informazioni per gli adempimenti tecnici/amministrativi necessari all'impegno spesa di € 37.500 presenti sul capitolo 36798 intervento 1.09.06.05 del bilancio previsione 2014

Cordiali saluti,
Ing. Michele **MACALUSO**
(Direttore ANEA)

Handwritten signature of Michele Macaluso

Handwritten mark resembling the letter 'B'

Si allega relazione più copia conforme delle fatture

RELAZIONE FINALE ENERGYMED 2014**Premessa**

Alla luce dei successi delle scorse edizioni di EnergyMed (nel 2005, nel 2007, nel 2009, nel 2011, nel 2012 e nel 2013), la manifestazione si è tenuta anche nel **2014 dal 27 al 29 marzo a Napoli** presso la Mostra D'Oltremare, confermandosi come unico appuntamento di settore nel Centro-Sud Italia e nel Mediterraneo.

EnergyMed rappresenta una combinazione equilibrata fra esposizione, business meeting e tavole rotonde di approfondimento. *La settima edizione del 2014 è stata caratterizzata da:*

- 1) **aree espositive tematiche sui settori emergenti delle Fonti rinnovabili ed Efficienza energetica:** Edilizia sostenibile, Domotica, Automazione, Fotovoltaico innovativo, Solare termico, Editoria tecnica specializzata, Cogenerazione.
- 2) **ampliamento di MobilityMed** con aree espositive dedicate ai settori Elettrico&Bike e carburanti a basso impatto ambientale;
- 3) **ampliamento dei settori merceologici Recupero materia ed Energia dai rifiuti** con Ecospesa e Compostaggio.
- 4) **approfondimento delle tematiche dell'energia e dell'ambiente nella sessione congressuale** con la partecipazione delle principali associazioni nazionali. Esperti e testimoni privilegiati, illustreranno lo stato dell'arte della ricerca e sviluppo sulle tecnologie più innovative e le best practices di sviluppo concreto del mercato dell'energia e dell'ambiente.
- 5) **Smart City Med:** Area espositiva dedicata alla presentazione di **esperienze territoriali d'avanguardia** sul tema delle **Smart City** per favorire la diffusione di modelli e strumenti, utili a sviluppare **città intelligenti nell'area del Mediterraneo**. In collaborazione con Forum PA.
- 6) **Spazio Alla Responsabilità:** Salone Mediterraneo della Responsabilità Sociale Condivisa

Così come previsto dall'offerta al Comune di Napoli è stato assegnato uno stand allestito di 32 mq in posizione privilegiata (pareti di fondo, divisorie e fascia frontale con la scritta della ragione sociale; moquette al pavimento; illuminazione con faretti per 400 watt; 1 scrivania + 3 sedie in PVC, n. 2 banconi e n.2 sgabelli, 1 cestino) plasma 40" ed un dvd. Inoltre il logo dell'Ente è stato inserito in posizione privilegiata, su tutto il materiale informativo della manifestazione ed in particolare

- almeno 20 spazi pubblicitari su riviste specializzate e quotidiani
- manifesti (n. 50 poster 6x3m., n. 500 manifesti 100x140 cm., n. 1.000 locandine: 42x60 cm., n. 40 pannelli/totem, n.30 manifesti "colonne meteo", ecc.)
- n. 40.000 inviti ingresso fiera (Il Comune ha ricevuto n° 1000 inviti cartacei ed un codice elettronico riservato per l'ingresso gratuito in fiera)
- n. 5.000 mappe degli spazi espositivi con espositori e convegni (distribuite in fiera)
- n. 3.000 brochure EnergyMed
- n. 5.000 planning della sessione congressuale
- n. 500 cartelle per l'ufficio stampa
- home page di www.energymed.it linkabile al proprio sito
- sezione "Promotori/Supporter" su www.energymed.it linkabile al proprio sito

Rappresentanti del Comune di Napoli hanno inoltre partecipato a diversi seminari/convegni previsti nell'ampia sessione congressuale dell'Evento.

Punti di forza

Pur essendo il Sud Italia ed il complesso di regioni che si affacciano sul Mediterraneo, per motivi climatici e per le problematiche legate alla corretta gestione dei rifiuti, aree estremamente favorevoli allo sviluppo di prodotti e servizi per tali settori, gran parte degli eventi fieristici si concentra nell'Italia settentrionale.

L'appuntamento di **EnergyMed** va, dunque, a colmare un'evidente carenza, rappresentando un evento fieristico, comunicativo e formativo, unico a Napoli, nel Sud Italia e nel Mediterraneo, dedicato al risparmio energetico e al recupero di materia ed energia dai rifiuti, alla mobilità sostenibile ed all'edilizia sostenibile; consolidando uno spazio nuovo di confronto sulle tecnologie più innovative.

La scelta di Napoli e della Campania, quale sede di **EnergyMed** rappresenta un elemento strategico, contribuendo a conferire alla manifestazione una connotazione mediterranea con un'attenzione, quindi, a quei paesi dalle economie emergenti (Magreb, Egitto, Spagna e Grecia) che si affacciano sul Mare Nostrum.

Inoltre, l'Evento ha la Sua forza nel gruppo Promotore della Manifestazione che rappresenta la perfetta sinergia tra Enti Pubblici, Imprese, Centri di Ricerca ed Associazioni.

Gli obiettivi principali di **EnergyMed** possono essere così sintetizzati:

- Rafforzare il rapporto tra il mondo delle imprese, Enti Locali, operatori del settore e cittadini offrendo un efficace strumento di promozione commerciale alle aziende locali, nazionali ed estere;
- Rappresentare un punto di riferimento per le Istituzioni, le Università e le Associazioni, nell'intento di favorire il superamento degli ostacoli che ancora, nel nostro Paese, rallentano lo sviluppo delle tecnologie e dei servizi per la protezione ambientale (ad esempio barriere normative, procedurali, ed informative);
- Consolidarsi come luogo di incontro per la comunità professionale e scientifica per un continuo aggiornamento sullo stato dell'arte delle tecnologie disponibili sul mercato, così come sulle frontiere della ricerca e sviluppo per le applicazioni più innovative;
- Innalzare, attraverso un evento a livello nazionale, la soglia complessiva di visibilità di queste tematiche presso i media ed il grande pubblico;
- Focalizzare l'interesse dei legislatori nazionali e locali verso le nuove tecnologie energetiche.

La validità della formula Mostra Convegno, sperimentata in occasione delle precedenti edizioni giustifica l'organizzazione, anche per la VI edizione, di un programma in cui la parte espositiva sarà accompagnata da un numero cospicuo di convegni e seminari sia di profilo tecnico-scientifico che divulgativo. Saranno poi organizzati, così come per le scorse edizioni, anche dei corsi di formazione, e diverse iniziative divulgative e di educazione ambientale rivolte anche alle scuole.

Target di riferimento

Aziende per la produzione, distribuzione e vendita di energia; società di servizi energetici; amministrazioni nazionali, regionali ed Enti Locali; Utility; agenzie per l'energia e per la mobilità; imprese (produttori, installatori, manutentori ecc.); Università ed Istituti di ricerca; associazioni di categoria e di volontariato; tecnici e professionisti del settore; energy manager; mobility manager, utenti.

I settori merceologici

- **Automazione:** domotica, building automation, automazione per l'industria
- **Biomasse** sistemi di raccolta e trasformazione, trasposto, stoccaggio e valorizzazione, generatori e impianti, biocombustibili liquidi, piccoli generatori di calore per utenze domestiche
- **Cogenerazione:** tipologie impiantistiche e cogenerazione ad alto rendimento
- **Componentistica, strumentazione e software**

- **Edilizia ad alta efficienza:** certificazione energetica, bioarchitettura ed ecocompatibilità delle costruzioni
- **Editoria specializzata:** riviste, pubblicazioni, portali e canali d'informazione
- **Eolico:** aerogeneratori, impianti di piccola taglia, attrezzature e componenti, software
- **Fotovoltaico:** produzione e installazione dei moduli, sistemi ibridi e connessioni, software di controllo/gestione
- **Geotermia:** impianti geotermici, componentistica e tecnologie
- **Gestione delle risorse idriche:** tutela della qualità e dell'equilibrio quantitativo del ciclo idrico, ecosistemi connessi a corpi idrici, Piano di bilancio idrico e Servizio idrico Integrato, Autorità di bacino
- **Idroelettrico:** gestione e risparmio idrico, turbine e impianti idroelettrici, componentistica e tecnologie, apparecchiature, software di controllo e di gestione
- **Idrogeno:** produzione, distribuzione, celle a combustibile per uso stazionario e mobile, sistemi di elettrolisi e di reforming, infrastrutture di sistema
- **ICT:** tecnologie smart mobility, software, telecomunicazioni, smart cities
- **Riciclo e valorizzazione dei rifiuti:** recupero di materia ed energia dai rifiuti, trasporto, accumulo e movimentazione, impianti, macchinari e attrezzature, sistemi di depurazione degli effluenti
- **Mobilità sostenibile:** veicoli a basso impatto ambientale e carburanti alternativi (elettrici, metano, GPL, gasolio emulsionato, ibridi ecc.), controllo dei gas di scarico, applicazioni e sistemi per mobilità urbana sostenibile, software di gestione viabilità, trasporto su ferro
- **Ricerca e formazione**
- **Riscaldamento e climatizzazione:** caldaie ad alta efficienza, a pellets, bruciatori, sistemi di termoregolazione, componentistica, riscaldamento a pavimento
- **Risparmio ed efficienza energetica:** soluzione per l'industria, il terziario, il civile, efficienza nella pubblica amministrazione, sistemi isolanti, apparecchiature e tecnologie a basso consumo energetico, illuminazione
- **Servizi e consulenza:** certificazione ambientale ed energetica, software
- **Solare termico:** produzione e installazione di pannelli solari, componentistica, sistemi per acqua calda sanitaria, sistemi di riscaldamento, sistemi integrati/ibridi.

Premi ed iniziative speciali previste

- **Premio EnergyMed 2014:** Premiato il miglior **Gruppo di Acquisto** che si sia particolarmente distinto per **impegno innovativo** ed efficacia dei risultati **nell'efficienza energetica** e nella **promozione di risorse rinnovabili**.
- **1° meeting progetto europeo SHAAMS (*Strategic Hubs for the Analysis and Acceleration of Mediterranean Solar Sector*):** realizzato nell'ambito del Programma ENPI CBCMED, con la partecipazione di delegazioni provenienti da diversi Paesi del bacino del Mediterraneo (**Egitto, Francia, Giordania, Grecia, Italia, Libano e Spagna**) che si sono confrontati sullo **stato dell'arte** in tema di **energia solare**
- **Test Driver Zero Emission:** Un percorso di prova esterno a disposizione dei visitatori che potranno testare veicoli zero emission di ultima generazione messi a disposizione dalle Aziende leader nel settore della trazione elettrica.
- **Infopoint Agenzia delle Dogane:** per chiarimenti sulle pratiche per il rilascio della licenza fiscale d'esercizio.
- **INFOPOINT WWF** Recandosi all'infopoint del WWF è possibile ricevere informazioni sulle attività dell'associazione e sulle best practices in tema di risparmio energetico.

10

RENDICONTAZIONE AL COMUNE DI NAPOLI - ELENCO FATTURE (allegate)

N°	Soggetto	n° fattura	data fattura	Imponibile	Importo totale
1	A. MANZONI & C. S.P.A	200058	31/01/2014	€ 6.540,00	€ 7.978,80
2	A. MANZONI & C. S.P.A	200308	28/02/2014	€ 10.240,00	€ 12.492,80
3	A. MANZONI & C. S.P.A	200309	28/02/2014	€ 200,00	€ 244,00
4	MOSTRA D'OLTREMARE SPA	A 000101	18/03/2014	€ 48.450,00	€ 59.109,00
5	A. MANZONI & C. S.P.A	200602	31/03/2014	€ 1.050,00	€ 1.281,00
6	A. MANZONI & C. S.P.A	200601	31/03/2014	€ 300,00	€ 366,50
7	A. MANZONI & C. S.P.A	200603	31/03/2014	€ 200,00	€ 244,00
8	A. MANZONI & C. S.P.A	200600	31/03/2014	€ 5.020,00	€ 6.124,40
9	CUSANO STAND SRL	35	01/04/2014	€ 7.500,00	€ 9.150,00
10	MOSTRA D'OLTREMARE SPA	A 000269	05/06/2014	€ 9.508,32	€ 11.494,55
	TOTALE			€ 89.008,32	€ 108.485,05