



COMUNE DI NAPOLI

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

*Originalis*

**DETERMINAZIONE N. 5 DEL 19 DICEMBRE 2013**

**OGGETTO:** Approvazione del progetto di partecipazione del Comune di Napoli al gruppo Promotore della manifestazione denominata EnergyMed 2013 Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel mediterraneo. Impegno della somma di € 50.000,00 sul cap.36798 int.1.09.06.05 bilancio 2013 in favore di ANEA – Agenzia Napoletana Energia e Ambiente – quale quota finanziaria di partecipazione comunale alla citata iniziativa.

Pervenuta al Servizio Finanziario

in data 20 DIC. 2013 prot. n. 5x 2292

Registrata all'indice generale

in data 31 DIC. 2013 n. 9312

8  
=

## IL DIRIGENTE

### PREMESSO CHE:

- Con deliberazione del Consiglio comunale n 55 del 17 settembre 2013 sono stati approvati, tra gli altri, il Bilancio annuale di previsione per l'esercizio finanziario 2013, la Relazione Previsionale e Programmatica e il Bilancio pluriennale 2013-2015;
- con deliberazione di Giunta Comunale n.747 del 16 ottobre 2013 è stato approvato il Piano Esecutivo di Gestione 2013 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 50.000,00;
- con disposizione dirigenziale n. 37 del 31/10/2013 del Direttore Centrale Ambiente, Tutela del Territorio e del Mare sono state assegnate ai dirigenti della medesima Direzione le risorse finanziarie per l'esercizio 2013;
- 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 25 novembre 2013 (Prot. 296/MM/13) acquisita al protocollo del Comune di Napoli con nota protocollata PG/2013/964572 del 19/12/2013, che prevede la partecipazione del Comune di Napoli al gruppo promotore della edizione di EnergyMed prevista dal 11 al 13 Aprile 2013 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.
- la nota protocollata PG/2013/896053 del 27/11/2013 del Vicesindaco e Assessore all'Ambiente che chiede il trasferimento delle somme in parola

### 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 ;

### DETERMINA

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 11 al 13 Aprile 2013.

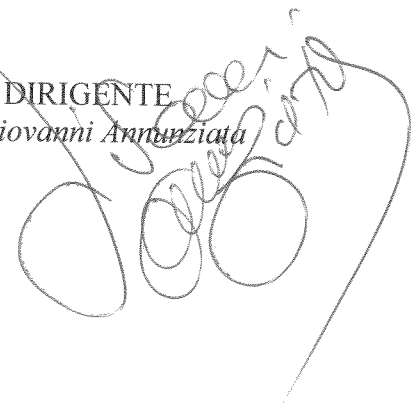
Concedere il contributo di € 50.000,00 all'ANEA per la realizzazione delle attività testé citate.

Impegnare la somma di € 50.000,00 sul capitolo 36798 intervento 1.09.06.05 del bilancio previsionale 2013.

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**

*Progn. 14591/2013*

DETERMINAZIONE N. 5 DEL 19/12/2013 avente ad oggetto: Approvazione del progetto di partecipazione del Comune di Napoli al gruppo Promotore della manifestazione denominata EnergyMed 2013 Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel mediterraneo. Impegno della somma di € 50.000,00 sul cap.36798 int.1.09.06.05 bilancio 2013 in favore di ANEA – Agenzia Napoletana Energia e Ambiente – quale quota finanziaria di partecipazione comunale alla citata iniziativa

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. 2013 *Imp. 6733*

*3112203* *di V*

Napoli \_\_\_\_\_

*[Signature]*  
IL RAGIONIERE GENERALE

*Reg. all'inst. gen. al n° 2312 del 31-12-2013*

**Determinazione n. 5 del 19/12/2013**  
**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 20.2.14

*[Signature]*  
IL FUNZIONARIO RESPONSABILE

5

ALLEGATI COSTITUENTI PARTE  
INTEGRANTE DALLA  
DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE  
N. 2312.....DEL 31-12-2013



5  
=

Comune  
11/12/2013

**Vice-Sindaco, Assessore all'Ambiente**

*Ambiente; Rifiuti; Igiene della città; Parchi e giardini; Mare; Tutela degli animali; Bonifiche; Sviluppo sostenibile; Smart city; Politiche energetiche;*

*Decoro e arredo urbano; Pubblica illuminazione; Agricoltura urbana; Protezione civile e sicurezza abitativa;*

*Impianti tecnologici; Coordinamento funzionale delle partecipate operanti nei settori di competenza.*

codice e-Grammata 52.0.0.0.0

PG / 2013 / 896053

mercoledì 27 novembre 2013

Alla Direzione centrale

Ambiente, tutela del territorio e  
del mare

c.a. arch. G. Pulli

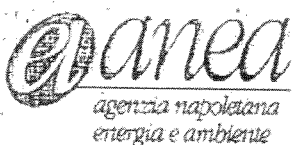
**SERVIZIO CONTROLLI AMBIENTALI**

P. S. 11-12-2013

Oggetto: ANEA – Impegno di spesa per ANEA EnergyMed.

Per quanto di competenza, si trasmette la nota in oggetto, PG/2013/887900 del 25 novembre 2013, recante in calce la decretazione del sig. Vicesindaco.

Per la segreteria  
**IDC Elisa Iacovitti**



67

Napoli 25 novembre 2013.  
Prot n. 296/MM/13  
Pag: 1+ allegato

76/2013/887900  
del 25.11.13

Spett.le Comune di Napoli

On Tommaso **SODANO**  
Vice Sindaco Comune di Napoli  
FAX: 081 7954053

**Oggetto:** Impegno di spesa del Bilancio 2013 del Comune di Napoli per ANEA/EnergyMed

In relazione all'oggetto, invio il progetto relativo ad **EnergyMed**, Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo, prevista dal 27 al 29 marzo 2013 presso la Mostra D'Oltremare.

Visti i tempi stretti per l'impegno spesa, ANEA è a disposizione per fornire tutto il supporto necessario per gli adempimenti tecnici/amministrativi necessari all'impegno spesa di € 50.000 presenti sul capitolo 36798 intervento 1.09.06.05 del bilancio previsione 2013

Cordiali saluti,  
Ing. Michele MACALUSO  
(Direttore ANEA)

Arch. Pull  
Procedura

8

COMUNE DI NAPOLI  
SERVIZIO CONTROLLI AMBIENTALI  
PGI/ 2013, 964572 del 19/12/2013  
19/12/2013

Napoli 25 novembre 2013  
Prot n. 296/MM/13  
Pag: 1+ allegato

Spett.le Comune di Napoli

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

**Oggetto:** Impegno di spesa del Bilancio 2013 del Comune di Napoli per ANEA/EnergyMed

In relazione all'oggetto, invio il progetto relativo ad **EnergyMed**, Mostra Convegno sulle Fonti Rinnovabili e l'Efficienza Energetica nel Mediterraneo, che si è tenuta dall' 11 al 13 aprile 2013 presso la Mostra D'Oltremare.

Visti i tempi stretti per l'impegno spesa, ANEA è a disposizione per fornire tutto il supporto necessario per gli adempimenti tecnici/amministrativi necessari all'impegno spesa di € 50.000 presenti sul capitolo 36798 intervento 1.09.06.05 del bilancio previsione 2013

Cordiali saluti,  
Ing. Michele MACALUSO  
(Direttore ANEA)



## IL TUO APPUNTAMENTO CON L'ENERGIA E L'AMBIENTE !

### Premessa

Alla luce dei successi delle scorse edizioni di EnergyMed (nel 2005, nel 2007, nel 2009, nel 2011 e nel 2012), la manifestazione si è tenuta anche nel **2013 dall'11 al 13 aprile 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 sesta edizione del 2013 sarà caratterizzata da:*

- 1) **aree espositive tematiche sui settori emergenti delle Fonti rinnovabili ed Efficienza energetica:** Edilizia sostenibile, Domotica, Automazione, Fotovoltaico innovativo, Solare termico, Smart Village, 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) **rafforzamento delle attività di internazionalizzazione** con il coinvolgimento di nuovi partner con l'obiettivo di far incontrare diverse realtà (imprese, centri di ricerca, ecc.) con le imprese del territorio.
- 5) **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.

### 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, trasporto, 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 2013:** Premiata "La migliore installazione di impianto fotovoltaico innovativo".
- **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 GSE:** Incontro diretto con i professionisti dell'Energia per un aggiornamento diretto sull'accesso agli incentivi per le rinnovabili.
- **Infopoint ICE:** per promuovere i rapporti economici e commerciali italiani con l'estero.
- **Infopoint vigili del fuoco:** per informazioni sull'installazione d'impianti fotovoltaici in attività soggette a prevenzioni incendi.
- **Infopoint Agenzia delle Dogane:** per chiarimenti sulle pratiche per il rilascio della licenza fiscale d'esercizio.
- **Incontri B2B:** a cura di Corrente GSE per favorire l'Incontro tra le Imprese aderenti a Corrente e gli Espositori in fiera, i Centri di ricerca e potenziali Investitori.

## DETTAGLIO OFFERTA "COMUNE DI NAPOLI"

(Importo € 50.000,00 IVA inclusa)

### 1) Esposizione

- 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, 1 cestino)
- Predisposizione di aree tematiche di particolare interesse dell'Amministrazione comunale con il coinvolgimento di Enti pubblici e privati di primaria importanza

### 2) Campagna di Comunicazione

#### 2.1) Presenza del Logo aziendale su materiale pubblicitario e web:

- 20 spazi pubblicitari su riviste specializzate e quotidiani
- manifesti (n. 50 poster 6x3m., n. 20 tabelloni retroilluminati 4x3m., n. 500 manifesti 100x140 cm., n. 1.000 locandine: 42x60 cm., n. 40 pannelli/totem, ecc.)
- n. 50.000 inviti ingresso fiera (lo Sponsor riceverà n° 200 inviti cartacei ed un codice elettronico riservato per l'ingresso gratuito in fiera)
- n. 10.000 mappe degli spazi espositivi con espositori e convegni (distribuite in fiera)
- n. 5.000 brochure EnergyMed
- n. 5.000 planning della sessione congressuale
- n. 1.000 cartelle per l'ufficio stampa
- home page di [www.energymed.it](http://www.energymed.it) linkabile al proprio sito
- sezione "Promotori/Supporter" su [www.energymed.it](http://www.energymed.it) linkabile al proprio sito

#### 2.2) Pubblicizzazione dell'azienda con:

- News dedicata in n.2 Newsletter EnergyMed rivolta a circa 90.000 destinatari
- News dedicata in n. 2 redazionali su quotidiani
- Citazione del ruolo di Sponsor Platinum nei comunicati stampa e redazionali
- Spazio interviste sul sito web [www.energymed.it](http://www.energymed.it), con la pubblicazione di n 500 battute spazi inclusi e foto rappresentativa dell'Azienda.
- Intervista ad un rappresentante con la TV Service della Manifestazione

#### 1.2) Organizzazione di eventi preparatori e collaterali alla Manifestazione (es. Energy Day, Convegni, premi ecc.)

### 3) Sessione Congressuale

- Presenza di almeno due rappresentanti nella sessione congressuale (nell'edizione 2012: 24 convegni/workshop e oltre 2500 presenze)