

351
27-1-12



COMUNE DI NAPOLI

ORIGINALE

DIREZIONE GENERALE

VICESINDACO

ESECUZIONE IMMEDIATA

Proposta di delibera prot. n° 3 del 27/04/2012

Categoria Classe Fascicolo

Annotazioni

REGISTRO DELLE DELIBERAZIONI DI GIUNTA COMUNALE - DELIB. N° 285

OGGETTO: Presentazione delle idee progettuali nell'ambito dell'Avviso Pubblico del MIUR sulle "smart cities and communities and social innovation".

27 APR. 2012

Il giorno, nella residenza comunale convocata nei modi di legge, si è riunita la Giunta comunale. Si dà atto che sono presenti i seguenti n° 8 Amministratori in carica:

SINDACO:

Luigi de MAGISTRIS

P

ASSESSORI:

Tommaso SODANO

P

Sergio D'ANGELO

ASSENTE

Luigi DE FALCO

ASSENTE

Antonella DI NOCERA

P

Anna DONATI

P

Marco ESPOSITO

P

/

Alberto LUCARELLI

P

Giuseppe NARDUCCI

ASSENTE

Annamaria PALMIERI

ASSENTE

Riccardo REALFONZO

P

Giuseppina TOMMASIELLI

P

Bernardino TUCCILLO

ASSENTE

(Nota bene: Per gli assenti viene apposto, a fianco del nominativo, il timbro "ASSENTE"; per i presenti viene apposta la lettera "P")

Assume la Presidenza: SINDACO LUIGI DE MAGISTRIS

Assiste il Segretario del Comune: ob. SAERANO VIRTUOSO

IL PRESIDENTE

constatata la legalità della riunione, invita la Giunta a trattare l'argomento segnato in oggetto.

IL SEGRETARIO GENERALE

[Handwritten signature]

LA GIUNTA, su proposta del Vice Sindaco

Premesso che:

il PON 2007-2013 prevede tra gli obiettivi operativi e strategici lo sviluppo delle Azioni denominate "Azioni Integrate per la società dell'Informazione" ed "Azioni Integrate per lo sviluppo sostenibile" finalizzate allo sviluppo dei territori grazie ad una migliore allocazione delle risorse e nel contempo al miglioramento della qualità della vita della collettività;

il perimetro applicativo delle iniziative e degli interventi richiamati al punto precedente è quello della Smart Community, che si riferisce al concetto di città diffusa e di comunità intelligente (anche attraverso l'aggregazione di piccoli comuni ovvero sistemi metropolitani) nei quali sono affrontati congiuntamente tematiche socio-ambientali, quali mobilità, sicurezza, educazione, risparmio energetico o ambientale;

il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha pubblicato in data 2 marzo 2012 un avviso per la presentazione delle idee progettuali per "smart cities and communities and social innovation" riferite agli ambiti di intervento delle Azioni Integrate sopra indicate;

la nuova Amministrazione comunale, in aderenza al programma di mandato del Sindaco, ritiene strategici gli obiettivi di sostenibilità economica ed ambientale, di inclusione sociale e di sviluppo culturale di tutti i cittadini, investendo in mezzi di comunicazione e tecnologie innovative;

con delibera n. 159 del 08/03/2012 la Giunta Comunale ha individuato nel Progetto Napoli Smart city una scelta strategica dell'Amministrazione e ha deliberato di costituire un gruppo di lavoro coordinato dal Direttore Generale e composto da:

- il rappresentante di ogni struttura organizzativa interessata al progetto
- un dirigente della Direzione Generale
- un componente designato del Sindaco
- un componente designato dal Vice Sindaco

con disposizione del Direttore Generale n. 13 del 27/03/2012 è stato costituito un gruppo di lavoro interdirezionale con il compito di inserire i principi e gli obiettivi del progetto Napoli Smart City nella programmazione e negli strumenti regolatori e pianificatori del Comune e di verificarne periodicamente l'iter riferendone alla Giunta;

Rilevato che:

l'art. 4 intitolato "caratteristiche delle idee progettuali" dell'avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, stabilisce che l'idea progettuale deve contenere *"l'indicazione della Pubblica Amministrazione presso cui si prevede di svolgere le attività di sperimentazione, accompagnata da un atto dell'organo deliberante della stessa Amministrazione attestante la propria disponibilità alla partecipazione, l'inserimento dell'intervento all'interno dei propri strumenti di programmazione e pianificazione relativi agli ambiti dell'idea progettuale, nonché l'interesse ad acquisire il servizio sperimentato"*;

si sono tenuti degli incontri ufficiali, convocati dal Vicesindaco, dott. Tommaso Sodano, in ordine alle opportunità del bando in parola nelle seguenti date: 13 marzo, 21 marzo, 3 aprile, 12 aprile e 23

aprile;

nel corso dei tavoli tecnici di cui al punto precedente, sono state analizzate, con la partecipazione dei rappresentanti delle Università, degli Enti di Ricerca, delle piccole e medie imprese, delle grandi aziende nel campo dell'ITC nonché dei Direttori Centrali dell'Amministrazione Comunale competenti per materia, le diverse proposte progettuali per la partecipazione al bando richiamato in premessa per "smart cities and communities and social innovation";

Considerato che:

è interesse di questa Amministrazione la sperimentazione e l'applicazione concreta dei risultati conseguiti dalle idee progettuali presentate;

in data 26 aprile 2012 si è riunito il Tavolo Tecnico interdirezionale costituito con la Disposizione del Direttore Generale n. 13 del 27/03/2012, che ha esaminato tutte le idee progettuali pervenute a mezzo posta elettronica all'account: smartcity@comune.napoli.it;

all'esito di tale verifica effettuata dal Tavolo tecnico che ha redatto un verbale in pari data, si rileva che sono state selezionate tutte le idee progettuali complete inoltrate al comune e che si riportano di seguito:

N.	Ambiti di Intervento		Proponenti	Descrizione
1	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: Smart culture e turismo (art. 2 del bando)	1	Partner: Università Federico II Napoli	Sviluppo di soluzioni tecnologiche per la valorizzazione del patrimonio culturale, materiale e immateriale, della città di Napoli ad uso e fruizione di cittadini, visitatori e turisti nel rispetto dei principi di sostenibilità ed eco-compatibilità. Digitalizzazione della filiera produttiva culturale e fieristica.
		2	Partner: CNR	
		3	Partner: IBM Italia Spa	
		4	Partner: Autostrade Tech SpA	
		5	Partner: Gruppo Lauro	
			con il supporto Consorzio Tecnova, del gruppo Swing, di Opera 21 e Neatech	
2	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: cloud computing technologies smart government e smart education (art. 2 del bando)	1	Partner: Fastweb	Pubblica Amministrazione a km Zero.
		2	Partner: CNR	
		3	Partner: Università Federico II Napoli	
		4	Partner: Solgenia	
		5	Partner: Futurspace	
3	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart mobility, smart education (art. 2 del bando)	1	Partner: Selex (Finmeccanica)	Piattaforma per la mobilità sicura: interoperabilità dei sistemi informativi nei diversi contesti: urbani, extraurbani e dei nodi infrastrutturali per una gestione ottimale del traffico di persone e merci, tutelando la sicurezza degli utenti e la salvaguardia dell'ambiente.
		2	Partner: CNR-IREA	
		3	Partner: Università Federico II Napoli	
		4	Partner: Tecnologie nelle reti e nei sistemi TRS SpA	
		5	Partner: Air Avellino	
4	Azione Integrata per la	1	Partner: Fondazione IDIS	Tecnologie cloud a

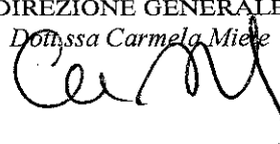
	Società dell'Informazione: smart education (<i>art. 2 del bando</i>)	2	Partner: Selex (Finmeccanica)	supporto della didattica e della formazione, sviluppo di servizi di sustainable e-education, rivolto alla cittadinanza, alle imprese e alle PA...orientato alla sostenibilità degli ambienti urbani e alla promozione di stili di vita sostenibili
		3	Partner: Università Parthenope	
		4	Partner: CNR-ICAR	
5	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart mobility (<i>art. 2 del bando</i>) SVILUPPO SOSTENIBILE: renewable energy and smart grid; smart mobility and last mile logistic	1	Partner: Napoli Park	ZTL con stile:sistema di mobilità individuale sostenibile e pulito, ad emissione zero...Il progetto prevede di dotare la città di flotte di veicoli elettrici ricaricabili da energia solare...
		2	Partner: STMicronics (grande impresa)	
		3	Partner: ANTARES (Consorzio PMI)	
		4	Partner: CNR	
		5	Partner: Seconda Università di Napoli	
6	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart culture e turismo (<i>art. 2 del bando</i>)	1	Partner: Telecom	Sviluppo di soluzioni tecnologiche per la valorizzazione del patrimonio culturale, materiale e immateriale, della città di Napoli ad uso e fruizione di cittadini, visitatori e turisti nel rispetto dei principi di sostenibilità ed eco-compatibilità. Digitalizzazione della filiera produttiva culturale e fieristica ...
		2	Partner: Italdata	
		3	Partner: ICAMPUS	
		4	Partner: Università Federico II Napoli	
		5	Partner: ENEA	
7	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart mobility (<i>art. 2 del bando</i>)	1	Partner: VITROCISSET	Infomobilità e logistica integrata nell'area porto di Napoli Est,per controllare dinamicamente le direttrici di viabilità cittadina,,sia per offrire servizi evoluti ai passeggeri, creando un meccanismo di fidelizzazione e di coinvolgimenot dei cittadini...Piattaforma di 800bus e 3500 fermate
		2	Partner: ANM	
		3	Partner: SMART INNOVATION (Consorzio PMI)	
		4	Partner: CNR	
		5	Partner: Università Federico II di Napoli	
8	I-URBE	1	Partner: GEPIN SpA	Piattaforma per la raccolta, indicizzazione e fruizione intelligente di dati georeferenziabili e lo sviluppo di servizi innovativi in ambito urbano.
		2	Partner: ENEA	
		3	Partner: Università Federico II	
		4	Partner: EXEURA	
		5	Partner: INNOVA SpA	
9	SVILUPPO SOSTENIBILE:	1	Partner: Osservatorio Vesuviano-INGV	Sistema trigenerativo avanzato a rinnovabili

IL SEGRETARIO GENERALE

	renewable energy e smart grid; energy efficiency e low caarbon tecnihonologies	2	Partner: Università Parthenope	termoelettriche, con tecnologie avanzate ICT applicate alla building automation Agnano_bagnoli
		3	Partner: Università Federico II Napoli	
		4	Partner: Consorzio Tecnologie	
		5	Partner: Graziella Green Power SpA	
10	SVILUPPO SOSTENIBILE:renewable energy; sustainable naturale resources	1	Partner: Università Federico II Napoli	Aquamart: sviluppo di tecnologie innovative per il monitoraggio della risorsa idrica e d il controllo della qualità dell'acqua nei sistemi acquedottistici.
		2	Partner: CNR	
		3	Partner: ARIN	
		4	Partner: ASTER SpA	
		5	Partner: T.S.A.T. SpA	
11	SVILUPPO SOSTENIBILE:sustainabl e naturale resources ;renewable energy	1	Partner: Università del Sannio	SMART GARDEN, città più smart con giardini storici e parchi. Urbani adattati alle esigenze dei cittadini..
		2	Partner: CNR - isofom	
		3	Partner: lande srl	
		4	Partner: pradac srl	
		5	Partner: pierreci codess coop cultura	
12	SVILUPPO SOSTENIBILE: sustainable naturale resources; renewable energy	1	Partner: Jcoplastic spa	Gestione integrata delle fonti rinnovabili abbinata a sistemi di stoccaggio dell'energia, al fine di normalizzare le curve di domanda elettrica in un ambito territoriale ed aumentare l'efficienza legata al trasporto di energia attraverso la rete
		2	Partner: Mase Generators	
		3	Partner: NHP srl	
		4	Partner: ENEA di Portici	
		5	Partner: Università Parthenope di Napoli	
13	Asse III progetti di innovazione sociale (renewable energy e smart mobility e last mile logistic)	1	Partner: Upgrading energy	Piazza logistica: erogazione servizi pubblici, gestione dell'ultimo miglio, van e car sharing, produzione energia elettrica.
		2	Partner: upgrading services	
14	Asse III progetti di innovazione sociale: Smart health	1	Partner: Lalocomotiva onlus	Assistenza sociale e sanitaria al cittadino diminuendo la soglia di accesso ai servizi sanitari
15	Asse III progetti di innovazione sociale	1	Partner: CleaNap	Istituzione di una rete di bike sharing sul territorio cittadino

La parte narrativa, i fatti, gli atti citati, le dichiarazioni ivi comprese sono vere e fondate e quindi redatte dal Dirigente del Servizio sotto la propria responsabilità tecnica, per cui sotto tale profilo, lo stesso dirigente qui di seguito sottoscrive

IL COORDINATORE DEL DIPARTIMENTO
DIREZIONE GENERALE
Donna Carmela Miele



IL SEGRETARIO GENERALE

CON VOTI UNANIMI**DELIBERA**

per tutti i motivi esposti in narrativa:

1. Di attestare, in riferimento all'art. 4 dell'Avviso pubblico del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, la propria disponibilità alla partecipazione, all'inserimento dell'intervento all'interno dei propri strumenti di programmazione e pianificazione relativi agli ambiti dell'idea progettuale, nonché l'interesse ad usufruire del servizio sperimentato, per le seguenti idee progettuali:

N.	Ambiti di Intervento		PropONENTI	Descrizione
1	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: Smart culture e turismo (art. 2 del bando)	1	Partner: Università Federico II Napoli	Sviluppo di soluzioni tecnologiche per la valorizzazione del patrimonio culturale, materiale e immateriale, della città di Napoli ad uso e fruizione di cittadini, visitatori e turisti nel rispetto dei principi di sostenibilità ed eco-compatibilità. Digitalizzazione della filiera produttiva culturale e fieristica.
		2	Partner: CNR	
		3	Partner: IBM Italia Spa	
		4	Partner: Autostrade Tech SpA	
		5	Partner: Gruppo Lauro	
			con il supporto Consorzio Tecnova, del gruppo Swing, di Opera 21 e Neatech	
2	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: cloud computing technologies smart government e smart education (art. 2 del bando)	1	Partner: Fastweb	Pubblica Amministrazione a km Zero.
		2	Partner: CNR	
		3	Partner: Università Federico II Napoli	
		4	Partner: Solgenia	
		5	Partner: Futurspace	
3	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart mobility, smart education (art. 2 del bando)	1	Partner: Selex (Finmeccanica)	Piattaforma per la mobilità sicura: interoperabilità dei sistemi informativi nei diversi contesti: urbani, extraurbani e dei nodi infrastrutturali per una gestione ottimale del traffico di persone e merci, tutelando la sicurezza degli utenti e la salvaguardia dell'ambiente.
		2	Partner: CNR-IREA	
		3	Partner: Università Federico II Napoli	
		4	Partner: Tecnologie nelle reti e nei sistemi TRS SpA	
		5	Partner: Air Avellino	
4	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart education (art. 2 del bando)	1	Partner: Fondazione IDIS	Tecnologie cloud a supporto della didattica e della formazione, sviluppo di servizi di sustainable e-education, rivolto alla cittadinanza, alle imprese e alle PA...orientato alla sostenibilità degli ambienti urbani e alla promozione di stili di
		2	Partner: Selex (Finmeccanica)	
		3	Partner: Università Parthenope	
		4	Partner: CNR-ICAR	

IL SEGRETARIO GENERALE

				vita sostenibili
5	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart mobility (art. 2 del bando) SVILUPPO SOSTENIBILE: renewable energy and smart grid; smart mobility and last mile logistic	1 2 3 4 5	Partner: Napoli Park Partner: STMicroelectronics (grande impresa) Partner: ANTARES (Consorzio PMI) Partner: CNR Partner: Seconda Università di Napoli	ZTL con stile:sistema di mobilità individuale sostenibile e pulito, ad emissione zero...Il progetto prevede di dotare la città di flotte di veicoli elettrici ricaricabili da energia solare...
6	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart culture e turismo (art. 2 del bando)	1 2 3 4 5	Partner: Telecom Partner: Italdata Partner: ICAMPUS Partner: Università Federico II Napoli Partner: ENEA	Sviluppo di soluzioni tecnologiche per la valorizzazione del patrimonio culturale, materiale e immateriale, della città di Napoli ad uso e fruizione di cittadini, visitatori e turisti nel rispetto dei principi di sostenibilità ed eco-comaptibilità. Digitalizzazione della filiera produttiva culturale e fieristica ...
7	Azione Integrata per la Società dell'Informazione: smart mobility (art. 2 del bando)	1 2 3 4 5	Partner: VITROCISSET Partner: ANM Partner: SMART INNOVATION (Consorzio PMI) Partner: CNR Partner: Università Federico II di Napoli	Infomobilità e logistica integrata nell'area porto di Napoli Est,per controllare dinamicamente le direttrici di viabilità cittadina,,sia per offrire servizi evoluti ai passeggeri, creando un meccanismo di fidelizzazione e di coinvolgimenot dei cittadini...Piattaforma di 800bus e 3500 fermate
8	I-URBE	1 2 3 4 5	Partner: GEPIN SpA Partner: ENEA Partner: Università Federico II Partner: EXEURA Partner: INNOVA SpA	Piattaforma per la raccolta, indicizzazione e fruizione intelligente di dati georeferenziabili e lo sviluppo di servizi innovativi in ambito urbano.
9	SVILUPPO SOSTENIBILE: renewable energy e smart grid; energy efficiency e low caarbon tecnihonologies	1 2 3 4 5	Partner: Osservatorio Vesuviano-INGV Partner: Università Parthenope Partner: Università Federico II Napoli Partner: Consorzio Tecnologie Partner: Graziella Green Power SpA	Sistema trigenerativo avanzato a rinnovabili termoelettriche, con tecnologie avanzate ICT applicate alla building automation Agnano_bagnoli
10	SVILUPPO SOSTENIBILE:renewable energy; sustainable naturale resources	1 2 3	Partner: Università Federico II Napoli Partner: CNR Partner: ARIN	Aquasmart: sviluppo di tecnologie innovative per il monitoraggio della risorsa idrica e d il controllo della

		4	Partner: ASTER SpA	qualità dell'acqua nei sistemi acquedottistici.
		5	Partner: T.S.A.T. SpA	
11	SVILUPPO SOSTENIBILE: sustainable resources; renewable energy	1	Partner: Università del Sannio	SMART GARDEN, città più smart con giardini storici e parchi. Urbani adattati alle esigenze dei cittadini..
		2	Partner: CNR - isoform	
		3	Partner: lande srl	
		4	Partner: pradac srl	
		5	Partner: pierreci codess coop cultura	
12	SVILUPPO SOSTENIBILE: sustainable naturale resources; renewable energy	1	Partner: Jcoplastic spa	Gestione integrata delle fonti rinnovabili abbinata a sistemi di stoccaggio dell'energia, al fine di normalizzare le curve di domanda elettrica in un ambito territoriale ed aumentare l'efficienza legata al trasporto di energia attraverso la rete
		2	Partner: Mase Generators	
		3	Partner: NHP srl	
		4	Partner: ENEA di Portici	
		5	Partner: Università Parthenope di Napoli	
13	Asse III progetti di innovazione sociale (renewable energy e smart mobility e last mile logistic)	1	Partner: Upgrading energy	Piazza logistica: erogazione servizi pubblici, gestione dell'ultimo miglio, van e car sharing, produzione energia elettrica.
		2	Partner: upgrading services	
14	Asse III progetti di innovazione sociale: Smart health	1	Partner: Lalocomotiva onlus	Assistenza sociale e sanitaria al cittadino diminuendo la soglia di accesso ai servizi sanitari
15	Asse III progetti di innovazione sociale	1	Partner: CleaNap	Istituzione di una rete di bike sharing sul territorio cittadino

2. Di dare atto che la presente delibera non comporta impegno di spesa.

IL COORDINATORE DEL DIPARTIMENTO
DIREZIONE GENERALE
Dott.ssa Carmela Miele

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Silvana Riccio

IL VICESINDACO
Dott. Tommaso Sodano

Segue emendamento e dichiarazione di
esecuzione immediata su intercalare allegato

IL SEGRETARIO GENERALE

SEGUE: deliberazione di Giunta Comunale n. 285 del 27.04.2012

La Giunta,

Letto il parere di regolarità tecnica;

Lette le osservazioni del Segretario Generale;

Sentito il Vicesindaco che illustra l'ampia diffusione e pubblicità che da parte del Comune si è dato all'avviso;

Con VOTI UNANIMI adotta la proposta .

LA GIUNTA

Considerato che ricorrono i motivi di urgenza previsti dall'art. 134, comma 4, del D. Lgs. 267/2000 in quanto occorre dare immediatamente corso alle incombenze di cui alla deliberazione innanzi adottata

Con voti UNANIMI

DELIBERA

di dare esecuzione immediata alla presente deliberazione dando mandato ai competenti uffici di attuarne le determinazioni.

Letto, confermato e sottoscritto

IL SINDACO

Luigi de Magistris

IL SEGRETARIO GENERALE





COMUNE DI NAPOLI

PROPOSTA DI DELIBERAZIONE PROT. N. 3 DEL 27/04/2012, AVENTE AD OGGETTO: Presentazione delle idee progettuali nell'ambito dell'Avviso Pubblico del MIUR sulle "smart cities and communities and social innovation".

Il Coordinatore del Dipartimento Direzione Generale esprime, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D.Lgs. 267/2000, il seguente parere di regolarità tecnica in ordine alla suddetta proposta: **DALLA PRESENTE PROPOSTA NON DERIVA UNA SPESA O UNA DIMINUZIONE DI ENTRATA ANCHE CON RIFERIMENTO AGLI ESERCIZI SUCCESSIVI.**

Favbwsle
IL DIRETTORE
GENERALE
P. Vito

Addi 27.4.2012

IL DIRIGENTE

Pervenuta al Servizio Ragioneria e Controllo Spese il Prot.....

Il Dirigente del Servizio di Ragioneria, esprime, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 267/2000, il seguente parere di regolarità contabile in ordine alla suddetta proposta:

Addi.....

IL RAGIONIERE

ATTESTATO DI COPERTURA FINANZIARIA ED IMPEGNO CONTABILE

La somma di L.....viene prelevata dal Titolo.....Sez.....
Rubrica.....Cap.....() del Bilancio 200....., che presenta la seguente disponibilità:

Dotazione	L.....	L.....
Impegno precedente	L.....	
Impegno presente	L.....	L.....
Disponibile		L.....

Ai sensi e per quanto disposto dall'art. 151, comma 4, del D.Lgs. 267/2000, si attesta la copertura finanziaria della spesa di cui alla suddetta proposta.

Addi.....

IL RAGIONIERE

Proposta di deliberazione della Direzione Generale, pervenuta al Servizio Segreteria della Giunta in data 27 aprile 2012 (S.G. 351)

Osservazioni del Segretario Generale

Sulla scorta dell'istruttoria tecnica svolta dall'ufficio proponente.

Letto il parere di regolarità tecnica che recita: *"Dalla presente proposta non deriva una spesa o una diminuzione di entrata anche con riferimento agli esercizi successivi. Favorevole"*.

Dalla parte narrativa redatta sotto la propria responsabilità dalla dirigenza proponente, si evince, tra l'altro, che:

- *"il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ha pubblicato in data 2 marzo 2012 un avviso per la presentazione delle idee progettuali per "smart cities and communities ad social innovation";*
- *"con delibera n. 159 del 8/3/2012 la Giunta Comunale ha individuato nel progetto Napoli Smart city una scelta strategica dell'Amministrazione e ha deliberato di costituire un gruppo di lavoro coordinato dal Direttore Generale";*
- *"con disposizione del direttore Generale n. 13 del 27/3/2012 è stato costituito un gruppo di lavoro interdirezionale con il compito di inserire i principi e gli obiettivi del progetto Napoli Smart City nella programmazione e negli strumenti regolatori e pianificatori del Comune e di verificarne periodicamente l'iter riferendone alla Giunta"*.

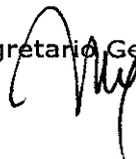
Con la presente proposta, pervenuta all'attenzione della Segreteria Generale nell'immediatezza della seduta di Giunta comunale, l'Amministrazione intende esprimere la propria disponibilità alla partecipazione alla sperimentazione delle attività di cui all'avviso del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, all'inserimento degli interventi proposti all'interno dei propri strumenti di programmazione e pianificazione relativi agli ambiti dell'idea progettuale, nonché l'interesse ad usufruire dei servizi sperimentati, per le idee progettuali in delibera elencate, frutto di una selezione operata dal tavolo tecnico interdirezionale, nominato dal Direttore Generale, tra le tante pervenute a mezzo posta elettronica.

Sul presupposto che qualora gli atti posti in essere per la realizzazione dei progetti comportino impegno di spesa, siano preventivamente sottoposti alla verifica di regolarità contabile da parte della Ragioneria comunale e che qualora si renda necessario porre in essere affidamenti di lavori o forniture di beni e servizi il riferimento applicativo non potrà che essere la normativa regolamentare e legislativa in materia di contratti pubblici, nel rispetto del principio di libera concorrenza, si ricorda che la responsabilità in merito alla regolarità tecnica viene assunta dalla dirigenza che sottoscrive la proposta, con particolare riguardo alla correttezza e completezza dell'istruttoria, alla motivazione dell'atto, nonché alla coerenza delle scelte rispetto agli atti di regolazione e di programmazione approvati. Resta fermo che, a seguito della approvazione del presente atto, eventuali inserimenti degli interventi proposti nell'ambito degli strumenti di programmazione e pianificazione dell'Amministrazione, dovranno essere preventivamente sottoposti all'approvazione degli organi competenti.

Spetta all'Organo deliberante l'apprezzamento dell'interesse e del fine pubblico ed ogni altra valutazione ai fini dell'adozione dell'atto proposto, tenuto conto che l'azione amministrativa si informa ai principi di imparzialità e buon andamento, di cui l'efficacia, l'efficienza, l'economicità e la trasparenza costituiscono canoni di attuazione.

Napoli,

Il Segretario Generale



27-4-12

VISTO:
Il Sindaco
Luigi De Magistris

Deliberazione di G. C. n. del composta da n..... pagine progressivamente numerate, nonché da allegati, costituenti parte integrante, di complessive pagine....., separatamente numerate.

SI ATTESTA:

- Che la presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio il..... e vi rimarrà per quindici giorni (art. 124, comma 1, del D.Lgs. 267/2000).
- Che con nota in pari data è stata comunicata in elenco ai Capi Gruppo Consiliari (art.125 del D.Lgs.267/2000).

Il Funzionario Responsabile

DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA'

Constatato che sono decorsi dieci giorni dalla pubblicazione e che si è provveduto alla prescritta comunicazione ai Capi Gruppo consiliari, si dà atto che la presente deliberazione è divenuta da oggi esecutiva, ai sensi dell'art.134, comma 3, del D.Lgs.267/2000

Addi

IL SEGRETARIO GENERALE

Il presente provvedimento viene assegnato a:

per le procedure attuative.

Addi.....

IL SEGRETARIO GENERALE

Attestazione di compiuta

Data e firma per ricevuta di copia del presente atto da parte dell'addetto al ritiro

Attestazione di conformità

(da utilizzare e compilare, con le diciture del caso, solo per le copie conformi della presente deliberazione)

La presente copia, composta da n..... pagine, progressivamente numerate, è conforme all'originale della deliberazione di Giunta comunale n. del

divenuta esecutiva in data (1);

Gli allegati, costituenti parte integrante, composti da n. pagine separatamente numerate,

sono rilasciati in copia conforme unitamente alla presente (1);

sono visionabili in originale presso l'archivio in cui sono depositati (1), (2);

Il Funzionario responsabile

(1):Barrare le caselle delle ipotesi ricorrenti.

(2): La Segreteria della Giunta indicherà l'archivio presso cui gli atti sono depositati al momento della richiesta di visione.