

SCHEMA PROGETTO**Avviso pubblico per il finanziamento di progetti a sostegno dello sviluppo di attività e servizi offerti nei PAAS**

Titolo del Progetto	La diffusione delle tecnologie multimediali tra i giovani finalizzate all'accesso ai servizi innovativi di e-government
Acronimo del progetto:	G-gov (i giovani e l'e-government)
Area di intervento: (Codice identificativo) <i>*vedi bando art 4</i>	<input type="checkbox"/> AIR <input checked="" type="checkbox"/> ATU <input type="checkbox"/> AIL

Denominazione Ente proponente:	Comune di Pisa		
Sede giuridica	Comune di	Pisa	
	Indirizzo	UFFIZI 1	Pisa 56100
Codice fiscale	00341620508		

Nome del responsabile del progetto:	Chesi Franco		
Telefono	050-910388	Fax	050-910581
E-mail	f.chesi@comune.pisa.it		

Elenco dei partner coinvolti nella realizzazione del progetto*			
Denominazione	Tipologia Ente/Associazione	Nome e cognome del referente	e-mail del referente
Società della Salute Area Pisana	Consorzio fra Comuni ed Usl 5 dell'Area Pisana	Mauro Maccari	

**Una scheda di adesione di partner terzi debitamente compilata e sottoscritta dal legale rappresentante di ciascun ente/associazione dovrà essere consegnata a Regione Toscana, pena l'esclusione dalla graduatoria, precedentemente all'atto di convenzione (vedi punto 5.4 dell'avviso)*

Per i progetti ATU e AIL:	
PAAS coinvolti nel progetto * (indicare numero o sede)	N. PAAS 180 Stazione Leopolda, Piazza Guerrazzi - Comune di Pisa N. PAAS 182 Endas, Via Fiorentina 46 - Comune di Pisa

** I PAAS coinvolti devono aver avviato l'iter di **accreditamento**, vedi Decreto 2400 /2007*

Obiettivi del progetto

Descrizione sintetica degli obiettivi del progetto

(max 500 caratteri)

- Diffusione informazioni su nuove tecnologie e software open source per ragazzi e giovani (attività di formazione finalizzate a favorire l'aumento della conoscenza dei servizi, delle informazioni e delle opportunità veicolate sulla rete mediante tutti i possibile ambienti multimediali: web, chioschi multimediali, TV Digitale Terrestre, cellulari, Contact Center...).
- Attività di promozione e diffusione dei servizi locali online, tramite strumenti multimediali.
- Realizzazione di postazioni con strumenti di ausilio ai diversamente abili.
- Promuovere, mediante strumenti multimediali, percorsi di sensibilizzazione su temi quali la pace e la partecipazione sociale.

Durata del progetto (in mesi)	6 mesi	Data di Inizio	Marzo 2008	Data di Fine	Settembre 2008
Eventi principali				Scadenza	
Pubblicizzazione dell'iniziativa				30 marzo	
Acquisto pc				30 marzo	
Formazione				31 maggio	
Realizzazione raccolta				30 giugno	
Pubblicizzazione dell'esito del progetto / Promozione				30 settembre	

Costi previsti per il progetto

Dettaglio dei costi previsti sulla base della suddivisione prevista dal punto 3.3 dell'Avviso.
E' possibile introdurre anche ulteriori tipologie rispetto a quelle previste nell'avviso

Tipologia	Importo
Progettazione	500
Pubblicizzazione dell'iniziativa (cofinanziamento richiesto)	500
Acquisto hardware /software (cofinanziamento richiesto)	3.500
SPESE GENERALI ED IMPREVISTI	500
Realizzazione lettori di smart-card per utilizzo della Carta di Identità elettronica per l'accesso ai servizi di e-government (Comune di Pisa)	1.000

Descrizione sintetica del progetto

(max 2000 caratteri)

1. Attività di formazione di base per ragazzi e giovani (finalizzate a favorire l'aumento della conoscenza dei servizi, delle informazioni e delle opportunità veicolate sulla rete mediante tutti i possibile ambienti multimediali: web, chioschi multimediali, TV Digitale Terrestre, cellulari, Contact Center...), realizzati tramite:
incontri e seminari a carattere non formale rivolti ad un massimo di 15 ragazzi e giovani e da ripetere per 4 volte, con lo scopo di introdurre i partecipanti all'uso del computer e ai servizi internet di ultima generazione, con particolare riguardo alle nuove opportunità offerte ai cittadini dal Comune di Pisa. Gli incontri saranno realizzati con metodologie partecipative appropriate per la fascia d'età coinvolta: ad esempio si intende introdurre i ragazzi all'uso di mezzi di espressione come la fotografia o il video digitale (e al relativo editing), sia per rendere più interessanti e coinvolgenti gli incontri, sia per produrre una documentazione da diffondere ad altri gruppi di ragazzi e giovani. La produzione di una documentazione multimediale realizzata dai partecipanti rappresenterà quindi non solo un valore intrinseco al processo formativo ma anche un modo per estendere e prolungare i

risultati del progetto oltre la durata formale prevista, valorizzando la naturale capacità degli stessi ragazzi e giovani di coinvolgere altri coetanei.

2. Attività di promozione del software libero e della conoscenza libera (*common licence*, wiki, piattaforme di *legal sharing*, ecc.) rivolte sia ai ragazzi che frequentano i punti PAAS, sia agli alunni delle scuole elementari e medie inferiori. Gli incontri rivolti agli alunni si svilupperanno da gennaio a maggio 2008 e saranno organizzati in seguito ad una programmazione comune fra gli operatori del PAAS e gli insegnanti coinvolti, in modo da poter integrare l'attività proposta con il percorso curricolare previsto dalle scuole e facilitare la prosecuzione dell'iniziativa negli anni scolastici successivi. Nelle scuole saranno inoltre distribuiti i materiali informativi (depliant, ecc.) relativi ai progetti PAAS e ai servizi di e-government offerti dal Comune di Pisa.
3. Incontri pomeridiani finalizzati alla sensibilizzazione di ragazzi e giovani sui temi della pace e della partecipazione sociale, tramite l'utilizzo di strumenti di comunicazione multimediali, in particolare il video, l'animazione e il fumetto. Tali incontri avranno anche lo scopo di stimolare la riflessione sull'interdipendenza fra i vari canali mediali (tv, video, fumetto, radio, blog, siti web, ecc.) e i temi da essi veicolati, fra "contenitore" e "contenuto", in modo da favorire nei ragazzi e nei giovani un utilizzo critico e consapevole delle molteplici possibilità di comunicazione attualmente disponibili.
4. Collaborazione ad attività di promozione dei servizi PAAS e di e-government, da realizzare congiuntamente agli altri punti PAAS del territorio e con il supporto del Comune di Pisa. Tali attività, rivolte a tutti i cittadini (giovani, adulti, anziani) prevederanno metodi di coinvolgimento innovativi e creativi, che scaturiranno dal confronto e dall'integrazione fra le esperienze e le competenze specifiche di ogni PAAS. Esse avranno inoltre carattere "itinerante": si svolgeranno cioè in luoghi diversi e –dove possibile- prevederanno l'utilizzo di un vero e proprio "PAAS mobile".

Fasi di attuazione

Descrizione del piano di lavoro previsto, delle attività da svolgere e degli obiettivi specifici di ogni fase

Fase 1: pubblicizzazione dell'iniziativa;

Fase 2: contestualmente alla realizzazione dell'attività di cui alla Fase 1, è prevista la sostituzione di un pc in dotazione al PAAS ad oggi non più utilizzabile;

Fase 3: Il progetto si articola in tre azioni specifiche (come sopra descritto):

- attività di formazione di base per ragazzi e giovani;
- attività di promozione del software libero e della conoscenza libera;
- attività di sensibilizzazione sui temi della pace e della partecipazione sociale;
- attività di promozione dei PAAS itineranti, da realizzare in luoghi ad alta frequentazione (piazze cittadine, centri commerciali, fiere e mostre ad accesso gratuito).

Fase 4: pubblicizzazione dell'esito del progetto.

Descrizione dei prodotti / servizi

Descrizione dei prodotti e/o dei servizi che saranno rilasciati durante la realizzazione del progetto, compresa la documentazione, interventi di comunicazione, formazione/informazione e diffusione.

Indicare inoltre gli eventuali miglioramenti funzionali ed organizzativi introdotti con il progetto.

Durante la realizzazione dei progetti saranno messi a disposizione dei partecipanti:

- tutte le attrezzature hardware e software in dotazione dei PAAS 180 e 182;
- un televisore con decoder per la Tv digitale terrestre;
- lettori *smartcard* forniti gratuitamente dal Comune di Pisa;
- materiali informativi (brochure, opuscoli cd, ecc.).

Presso il punto PAAS 180 della Stazione Leopolda (in particolare presso la Fumettoteca "Jack Kirby", aperta tutti i pomeriggi dalle 15.30 alle 19.00) saranno inoltre disponibili gratuitamente numerosi cd contenenti software libero (distribuzioni aggiornate di Linux, software open source per applicazioni di ufficio, multimediali ed internet, ecc.), manuali e riviste da leggere sul posto o da prendere in prestito.

Questo servizio avrà carattere continuativo e si svolgerà per tutto il 2008, tranne nel mese di

agosto. Esso non prevederà ulteriori costi, in quanto costituirà un'ottimizzazione del servizio gratuito di prestito e restituzione fumetti, già attivo dal 2001 ed inserito nell'ambito del progetto "Leopolda Junior", promosso e sostenuto dalla Società della Salute dell'Area Pisana. La realizzazione del presente progetto PAAS rappresenterà quindi un ulteriore elemento di integrazione fra le opportunità offerte ai cittadini dai diversi settori dell'amministrazione pubblica e rivolte alle stesse tipologie di destinatari.

Impatto sociale del progetto ed aderenza alle politiche regionali

Descrizione degli effetti del progetto nella realtà sociale e del rapporto con altri progetti di e.toscana.
Dettagliare i beneficiari (target) del progetto ed i principali benefici attesi

- Formare ragazzi e giovani ("cittadini del domani") all'uso consapevole di Internet e degli strumenti multimediali (Pc, Tv digitale, cellulari e dispositivi mobili, ecc).
- Favorire anche alle fasce più disagiate di ragazzi e giovani la capacità di utilizzo di strumenti per l'accesso alle informazioni/servizi necessari per il lavoro/ cultura. Saranno coinvolti anche ragazzi a carico dei Servizi Sociali del Comune di Pisa, tramite percorsi concordati con gli assistenti sociali o educatori di riferimento.
- Informazione e sensibilizzazione sulle possibilità offerte dai nuovi canali di accesso e sul software libero rivolte a genitori, insegnanti ed educatori. Particolare attenzione sarà dedicata alla promozione della "conoscenza libera" e condivisa (wiki, blog, ecc.). Particolare attenzione sarà rivolta alle opportunità offerte dalla Regione Toscana e già disponibili, come il sistema TRIO di formazione a distanza gratuita.

Aspetti tecnologici e organizzativi

Descrizione delle componenti tecnologiche utilizzate e delle eventuali metodologie organizzative di progetto

Nelle sedi principali sono presenti:

- 2 sale informatiche con PC in rete locale dotati di lettori di smart card e connessione ad Internet ADSL.
- Televisore dotato di decoder per la Tv digitale terrestre.
- Materiale per la realizzazione di audiovisivi (telecamere, cavalletti, computer e software per l'editing video, ecc.).
- Piccola biblioteca di manuali e riviste ad argomento informatico (presso il PAAS della Stazione Leopolda – Fumettoteca).

Gli orari di apertura dei PAAS saranno comunicati con evidenza sia presso i punti sia tramite altri strumenti di promozione (sito web del Comune di Pisa e dei singoli PAAS, depliant, quotidiani, ecc.). All'interno della Fumettoteca della Stazione Leopolda sarà inoltre disponibile l'elenco aggiornato dei corsi attivi nell'ambito della piattaforma TRIO e sarà prevista un'assistenza specifica da parte delle operatrici/educatrici per il suo utilizzo.

I partner ed i PAAS coinvolti

Descrizione dei ruoli e dei compiti di ciascun partner all'interno del progetto ed i compiti dei punti PAAS coinvolti nel progetto

Società della Salute Area Pisana: ruolo di programmazione ed integrazione con i servizi sociali, sociosanitari e di sanità territoriale, all'interno del processo complessivo di programmazione per obiettivi di salute

Eventuale documentazione allegata

Descrizione degli eventuali documenti allegati alla presente scheda progetto

LUOGO E DATA __Pisa 13.12.2007

TIMBRO DEL SOGGETTO PARTECIPANTE

FIRMA DEL LEGALE RAPPRESENTANTE

