

UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

**Il dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

N. 1111 del 22/12/2020

OGGETTO: ACQUISTO, TRAMITE MEPA, DEL SERVIZIO-PACCHETTO SMS A SERVIZIO DEI SISTEMI DI PRENOTAZIONE ONLINE DEGLI ESAMI MEDICO NUCLEARI, RADIODIAGNOSTICI E COMUNICAZIONE DELL'UFFICIO STAMPA A COPERTURA DEL PERIODO 01/01/2021 - 30/06/2021 - CIG: Z5B2FC CCD7

Esercizi/o 2021 - conto 502020106 Centri/o di costo .

- **Importo presente Atto: € 27.572,00**

- **Importo esercizio corrente: € 0,00**

Budget

- **Assegnato: € .**

- **Utilizzato: € .**

- **Residuo: € .**

Autorizzazione n°: per memoria anno 2021

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici Proposta n° DT-1137-2020

L'estensore

Anna Cirulli

Il Responsabile del Procedimento

Giuseppe Navanteri

Il Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

Giuseppe Navanteri

La presente determinazione si compone di n° 5 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

- Allegato 1 composto da n. 2 pagine

Il Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

- Visto il decreto legislativo 30.12.1992, n. 502 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Visto il decreto legislativo 16.10.2003, n. 288;
- Vista la legge regionale 23.01.2006, n. 2;
- Visto l'Atto Aziendale adottato con deliberazione n. 153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera 1254 del 02.12.2020.
- Premesso che con l'entrata in vigore del Regolamento Europeo 2016/79 del 27 giugno 2016 (GDPR "General Data Protection Regulation"), l'U.E. ha uniformemente regolamentato la materia della protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali;
- che con circolare AgID n. 1/2017 del 17 marzo 2017 recante: "Misure minime di sicurezza ICT per le pubbliche amministrazioni (DPCM 1 agosto 2015)" indica alle pubbliche amministrazioni le misure minime per la sicurezza ICT da adottare entro tempistiche circoscritte, al fine di proteggere il patrimonio informatico ed i dati gestiti al suo interno, da eventuali minacce più comuni e frequenti cui sono soggetti i sistemi informativi";
- Preso atto in particolare, della nuova regolamentazione giuridica della privacy di che trattasi che prevede un cambio radicale nell'impostazione della tutela dei dati personali, che dovrà concretizzarsi in un "modello organizzativo" da implementare in ragione di un'attenta analisi dei rischi e a seguito di un'autovalutazione finalizzata all'adozione delle migliori strategie volte a presidiare i trattamenti di dati effettuati in ottica di privacy by design e privacy by default, e cioè in base a un approccio non più di tipo formale o limitato alla mera adozione di misure di sicurezza, ma a un sistema organizzativo caratterizzato da un'attenzione multidisciplinare alle specificità della struttura e della tipologia

di trattamento, sia dal punto di vista della sicurezza informatica, sia in conformità agli obblighi legali;

Considerato la necessaria transizione al digitale della Pubblica Amministrazione atta a garantire una migliore e più sicura gestione dei dati, una più efficace interfaccia comunicativa con i pazienti ed una minimizzazione degli errori umani;

Considerato che presso gli IFO sono stati implementati n.3 sistemi di comunicazione diretta con i pazienti per la gestione delle prenotazioni degli esami medico nucleari (non prenotabili tramite RECUP), per le prenotazioni degli esami radiodiagnostici con richieste provenienti dalle UU.OO. interne agli IFO e dagli sportelli “chirurgico” ed “oncologico” e per le comunicazioni di variazione percorsi clinici-assistenziali ed altre tipologie di comunicazioni gestite dall’Ufficio stampa degli IFO;

che per la mole di esami svolti presso gli IFO e per le comunicazioni fino ad ora gestite dalla formazione si è stimato un consumo di SMS pari a circa 16.000 SMS/mese;

Considerato indispensabile procedere da subito con l’acquisto del pacchetto SMS a servizio dei sistemi informatici di gestione prenotazioni e ritiro referti degli esami radiodiagnostici con richieste provenienti dalle UU.OO. interne agli IFO e dagli sportelli “chirurgico” ed “oncologico” e per le comunicazioni di variazione percorsi clinici-assistenziali ed altre tipologie di comunicazioni gestite dall’Ufficio stampa degli IFO;

inoltre che la legge di stabilità contiene una molteplicità di disposizioni tese ad incentivare l’acquisizione centralizzata di beni e servizi in materia informatica, prevedendo, fra l’altro, che le Pubbliche Amministrazioni, a meno di casi eccezionali, debbano approvvigionarsi di tali beni e servizi tramite CONSIP, MEPA o soggetti aggregatori;

che attraverso ricerca su piattaforma CONSIP non esistono ad oggi convenzioni attive in tal senso;

Considerato che attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione è possibile accedere all’acquisizione di tali servizi in cloud;

Considerata la disponibilità di quanto richiesto all’interno del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione – MEPA al codice:18AK2020PA (Allegato 1 alla

- presente in modo da formarne parte integrante e sostanziale), pubblicato dalla società KG Partners S.r.l. e per un importo pari ad € 22.600,00 oltre IVA e cioè pari ad € 27.572,00 IVA inclusa, per la fornitura di n. 100.000 SMS;
- Considerato che, in particolare, il costo e le condizioni tecniche per tale servizio sono stati considerati congrui e coerenti con le necessità degli IFO;
- che tale applicazione concorre al raggiungimento della compliance agli obiettivi strategici delle linee guida AgID, in quanto aumenta la qualità dei servizi offerti in termini di resilienza, scalabilità, business continuity, sicurezza del dato, il tutto in ambiente cloud già certificato Azure;
- Verificata l'utilità e la convenienza economica della acquisizione in argomento, che in tal modo assicura un percorso di continuità del servizio assistenziale offerto al paziente per la gestione delle prenotazioni e ritiro referti;
- Ritenuto pertanto opportuno procedere con l'affidamento tramite MEPA, alla Società KG Partners S.r.l., secondo quanto previsto nell'offerta presentata, per il periodo 01/01/2021 – 30/06/2021, e per un importo pari ad € 22.600,00 oltre IVA e cioè pari ad € 27.572,00 IVA inclusa, CIG: Z5B2FCCCD7;
- Considerato che tale costo, a fronte delle prestazioni rese, si ritiene congruo e conveniente per l'Amministrazione;
- Tenuto conto che la spesa complessiva pari ad € 27.572,00 IVA inclusa, può essere registrata sul bilancio economico dell'esercizio 2021 – 5.02.02.01.06;
- Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi della legge 14 gennaio 1994, n. 20 art. 1 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui alla legge 7 agosto 1990, n. 241 art. 1, primo comma come modificata dalla legge 11 febbraio 2005, n. 15;

DETERMINA

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di:

- Affidare tramite trattativa Mepa, n. 12AK2020PA l'acquisto del pacchetto SMS a servizio dei sistemi informatici di gestione prenotazioni e ritiro referti degli esami radiodiagnostici con richieste provenienti dalle UU.OO. interne agli IFO e dagli sportelli "chirurgico" ed "oncologico" e per le comunicazioni di variazione percorsi clinici-assistenziali ed altre tipologie di comunicazioni gestite dall'Ufficio stampa degli IFO, per un costo complessivo di € 27.572,00 IVA inclusa – CIG: Z5B2FCCCD7;
- Addebitare l'importo complessivo di € 27.572,00 IVA inclusa sul bilancio economico dell'esercizio 2021 - 5.02.02.01.06;

La UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOSD Ingegneria Clinica e Tecnologie e Sistemi Informatici

Giuseppe Navaneri

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

Il presente Catalogo aggiorna ed integra l'offerta del Fornitore nel Mercato Elettronico della PA. La pubblicazione del presente Catalogo avverrà solo a seguito dell'inserimento sul Sistema del presente documento firmato digitalmente, secondo le istruzioni pubblicate sul Sito www.acquistinretepa.it.

Il presente Catalogo è stato generato a seguito dell'operazione di Gestione Catalogo nr 5118552

NUOVE OFFERTE INSERITE

Categoria	Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio
-----------	--

Scheda Tecnica: > Software di utilità

Codice	Marca	Codice articolo produttore	Nome commerciale del Software di utilità	Prezzo
18AK2020PA	KG Partners	18AK2020PA	SendSMS	22600

Codice	Unità di misura	Quantità vendibile per unità di misura	Lotto minimo per unità di misura	Acquisti verdi
18AK2020PA	Licenza	100	1	N.A.

Codice	Tempo di consegna (solo numero)	Disponibilità minima garantita	Area di consegna	Garanzia
18AK2020PA	30	100	ITALIA	Si

Codice	Tipo assistenza	Note	Allegato	Immagine
18AK2020PA	Da remoto e on site			

Codice	URL Immagine	Descrizione tecnica	Tipo contratto	Tempo di consegna
18AK2020PA		Un sistema online per la gestione e l'invio di SMS professionali via SMS Gateway.	Acquisto	30 giorni lavorativi

Codice	Unità di misura per tempo di consegna	Versione ed Edizione	Tipo licenza e numero utenti	Lingua
18AK2020PA	giorni lavorativi	1.0	Utenti illimitati	Italiano

Codice	Compatibilità con Sistema Operativo	Contenuto della confezione
18AK2020PA	Windows, Linux, MacOS	CD-ROM