



Comune di PASTURANA (AL)

Via Roma n. 1 – C.A.P. 15060 - tel. 0143 58171 - e mail <u>pasturana@comune.pasturana.al.it</u> – pec <u>protocollo@pec.comune.pasturana.al.it</u> -C.F./P.I. 00464350065

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE

M. C. I.	Missione 1 - Componente 1 - Investimento 1.4
Dettagli investimento	Intervento finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU Regolamento
	(UE) n. 2021/241 del Parlamento europeo e del Consiglio del 12.02.2021 di
	approvazione del Piano Nazionale per la Ripresa e Resilienza – PNRR
	– Missione 1 – Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura –
	Componente 1 – Investimento 1.4 "Servizi e cittadinanza digitale" – Misura
	1.4.3 "Adozione APP IO"
Decreto finanziamento	Decreto n. 24 - 5 / 2022 - PNRR della Presidenza del Consiglio dei Ministri,
	Dipartimento per la trasformazione digitale.
Importo totale finanziamento	€ 2.187,00
Codice CUP	F11F22002410006
Responsabile Unico del	Roberta NOBILE
Procedimento (RUP)	Nobel ta Nobice
Oggetto della fornitura	Migrazione e attivazione servizi su applicazione APP IO
Codice CIG	97925961DD
Ditta Fornitrice	APKAPPA S.R.L.
	Sede legale: Milano in via F. Albani, 21 - 20149
	P.I. e C.F.: 08543640158
Determinazione di incarico	D. da anni i anni anni anni anni anni anni
	Determinazione n 41 del 26/05/2023
Numero d'impegno	Numero 220 del 26/05/2023
Importo aggiudicazione (IVA esclusa)	€ 1.700,00
Aliquota IVA	22%
Importo totale	€ 2.074,00
Tempo previsto per	8 Mesi
esecuzione	0 (1/105)
Data inizio lavori	26/05/2023
Data fine lavori	31/05/2023

CERTIFICATO DI REGOLARE ESECUZIONE

L'anno 2024 il giorno 5 del mese di luglio, la sottoscritta Roberta NOBILE, in qualità di

Responsabile Unico del Procedimento – RUP, in riferimento al finanziamento PNRR – Missione 1 – Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura – Componente 1 – Investimento 1.4 "Servizi e cittadinanza digitale" – Misura 1.4.3 "Adozione APP IO"

VISTO il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, "Codice dei contratti pubblici" e ss.mm.ii. e, in particolare, l'art. 102;

VISTO il Decreto Legislativo n. 36 del 31 marzo 2023, "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici" e, in particolare, gli artt. 116 e 225 (*in caso di servizi affidati dopo il 1º luglio 2023*);

VISTO l'Avviso Pubblico Misura 1.4.3 "Adozione APP IO", pubblicato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, per la migrazione e l'attivazione dei servizi sull'applicazione APP IO;

ATTESO che il Comune di PASTURANA ha presentato la propria candidatura;

ATTESO che PADigitale2026 ha comunicato l'assegnazione del finanziamento a mezzo di idoneo decreto n. 24 - 5 / 2022 - PNRR della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per la trasformazione digitale, relativo all'avviso Misura 1.4.3 "Adozione APP IO"

CONSIDERATA la determinazione n. 41 del 26/05/2023 con la quale è stata affidata alla ditta APKAPPA S.R.L. la fornitura e attivazione dei nuovi servizi;

CONSIDERATA la determinazione di ricognizione n. 13 del 14/02/2024 con la quale si evidenziavano i servizi sostituiti secondo le linee guida fornite da PagoPA s.p.a.

CERTIFICA

che il progetto relativo all'Avviso pubblico "Misura 1.4.3 – Adozione APP IO" che comprende i seguenti servizi:

Avviso di consultazione elettorale	
Avviso scadenza carta d'identità	
Comunicazione apertura pratica cancellazione irreperibilità	
Comunicazione da ufficio elettorale	
Comunicazioni Servizi a Domanda Individuale - Mensa	
Permesso di soggiorno	
Anagrafe	
Biblioteche	

Eventi e manifestazioni

E' STATO REGOLARMENTE ESEGUITO

Certifica inoltre che la fornitura in oggetto è conforme all'ordinativo di acquisto, rispettando le specifiche tecniche, le caratteristiche richieste e le quantità stabilite, e certifica il credito d'impresa riportato;

Importo totale netto del progetto € 1.700,00
IVA 22% € 374,00
Totale € 2.074,00

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Roberta NOBILE

(documento firmato digitalmente)