

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

Sezione 1: Dati identificativi del progetto

#	Anagrafica	Declinazione
1	Titolo del progetto:	Acquirente e Pagatore Unico
2	Responsabile del progetto	Caterina Marcantonio
3	Eventuali progetti precedenti, terminati o ancora in corso, correlati al progetto in oggetto	e-Procurement
4	Descrizione delle attività precedentemente realizzate o ancora in corso	Avvio di uno studio per l'individuazione delle soluzioni informatiche a supporto del processo di acquisto centralizzato individuato per l'Acquirente e Pagatore Unico.
5	Codice identificativo commessa	-
6	Progetto Speciale di riferimento (indicare se è collegato ad uno specifico Progetto Speciale)	Acquirente e Pagatore Unico

Nota: salvo ove diversamente specificato, tutti gli importi si intendono in euro iva esclusa.

Sezione 2: Dati complessivi del Progetto

- Descrizione del progetto:

Il progetto si inserisce nell'ambito di quanto delineato nelle Linee Guida per il triennio 2017 -2019 circa la realizzazione della sperimentazione che vede il MEF come Acquirente e Pagatore Unico - per due Ministeri e due categorie merceologiche, e successivamente anche per altre Amministrazioni e categorie merceologiche da individuare, consentendo allo stesso MEF di predisporre tempestivamente il Decreto Ministeriale contenente le modalità e i tempi di attuazione di detta sperimentazione, nonché le strutture dei Ministeri coinvolti nella sperimentazione.

La legge di Bilancio 2017, art. 1 commi 415, 416, 417, 418 prevede che, nell'ambito del Programma di Razionalizzazione degli acquisti per beni e servizi, il Ministero dell'Economia e delle Finanze, avvii una sperimentazione, sulla cui base procede come Acquirente e Pagatore Unico per le merceologie dell'energia elettrica e del servizio sostitutivo di mensa mediante buoni pasto, per il medesimo Ministero e per il Ministero dell'interno e le loro rispettive articolazioni territoriali.

Tale misura è volta principalmente a rafforzare ulteriormente il meccanismo di centralizzazione degli acquisti della PA per:

- ✓ migliorare l'efficienza, la rapidità e il monitoraggio dei processi di approvvigionamento di beni e servizi delle amministrazioni dello Stato;
- ✓ assicurare il rispetto dell'obbligo di ricorso alle Convenzioni Consip;
- ✓ ridurre i casi di mancato pagamento ai fornitori ed il conseguente aggravio derivante dall'applicazione degli interessi moratori;
- ✓ consentire interventi di razionalizzazione dei consumi nel medio - lungo periodo.

Relativamente alle soluzioni informatiche che supportano il processo di acquisto attualmente sono previsti diversi sistemi. Nello specifico si utilizzano:

- ✓ sistemi informativi gestionali, interni alle singole Amministrazioni, a supporto delle attività di raccolta dei fabbisogni, pianificazione e gestione delle spese che possono essere diversi in base alla merceologia acquistata;
- ✓ piattaforma acquistinretepa.it per procedere all'acquisto nell'ambito del Programma di Razionalizzazione degli acquisti per beni e servizi;
- ✓ sistema SICOGE per la gestione integrata della contabilità economica e finanziaria.

A supporto di tutte le attività previste per l'Acquirente e Pagatore Unico risulta essenziale dunque prevedere una soluzione informativa che raccolga, organizzi, gestisca e sintetizzi i dati e le informazioni necessarie affinché tutti gli attori coinvolti, sia interni sia esterni, nel rispetto dei singoli profili previsti, possano sia gestire le attività di propria competenza sia essere sempre aggiornati sugli avanzamenti dell'attività.

Tale soluzione dovrà prevedere interventi architetturali e funzionali tali da garantire l'integrazione e l'interoperabilità con gli altri sistemi coinvolti. Nello specifico dovrà:

- ✓ supportare la gestione di tutte le fasi del processo
- ✓ gestire un workflow di validazioni/approvazioni
- ✓ garantire l'integrazione con sistemi esterni utilizzati (ad esempio, sistemi informativi gestionali, piattaforma acquistinretepa.it, Sicoge).

Proseguirà infine il supporto tecnico e operativo fornito al Dipartimento per la scelta del modello di Acquirente e Pagatore Unico da adottare e da declinare nel Decreto Ministeriale che conterrà le modalità e i tempi di attuazione per la sperimentazione nel rispetto di quanto previsto all'art. 1 comma 415 della Legge di Bilancio 2017.

- Deliverable del progetto:

- ✓ Conclusione dello studio di fattibilità degli interventi necessari ad ampliare le funzioni della piattaforma acquistinretepa.it, a consentire la raccolta, la gestione dei fabbisogni e la programmazione degli acquisti, a garantire l'interoperabilità con il sistema Sicoge. Solo successivamente alle indicazioni fornite da RGS per l'interoperabilità con il sistema SICOGE, sarà possibile l'avvio (presumibilmente nel 2020). Tale studio definisce le:
 - funzionalità a supporto delle attività dell'Acquirente e Pagatore Unico, coerentemente con il disegno del modello di acquisto centralizzato che sarà previsto per la fase di sperimentazione
 - funzionalità per la successiva fase a regime, in cui il MEF procederà come Acquirente e Pagatore Unico anche per le altre Amministrazioni e categorie merceologiche.
- ✓ Disegno tecnologico e architetturale del sistema informativo a supporto delle attività per le quali il MEF procede come Acquirente e Pagatore Unico, definizione delle funzioni di base da aggiungere al sistema informativo del Programma di Razionalizzazione degli acquisti necessarie ai fini della sperimentazione e delle funzioni che saranno necessarie nella fase a regime.
- ✓ Avvio della realizzazione graduale delle componenti applicative secondo il piano di progetto individuato nella fase di disegno.
- ✓ Proseguirà infine il supporto tecnico e operativo fornito al Dipartimento per la scelta del modello di Acquirente e Pagatore Unico da adottare e da declinare nel Decreto Ministeriale che conterrà le modalità e i tempi di attuazione per la sperimentazione nel rispetto di quanto previsto all'art. 1 comma 415 della Legge di Bilancio 2017.

Attività per Fase

Relativamente ai servizi di sviluppo applicativo, specificare per ciascuna fase le principali attività previste.

Fase	Principali attività previste per le fasi di studio e disegno
Studio di fattibilità	Studio di fattibilità degli interventi necessari anche per ampliare le funzioni della piattaforma acquistinretepa.it sia per consentire la raccolta, la gestione dei fabbisogni e la programmazione degli acquisti, sia per garantire l'interoperabilità con il sistema Sicoge.
Disegno e Definizione	Disegno tecnologico e architetturale del sistema informativo a supporto delle attività per le quali il MEF procede come Acquirente e Pagatore Unico. Definizione delle funzioni di base da aggiungere al

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

funzioni base	sistema informativo del Programma di Razionalizzazione degli acquisti necessarie nella fase di sperimentazione e quelle successive per la fase a regime.
Fase	Principali attività previste per la fase di realizzazione delle componenti applicative
Analisi dei requisiti	Definizione dei requisiti
Progettazione	Analisi delle specifiche funzionali come da fase precedente.
Realizzazione	Attività di sviluppo nuove funzionalità come da fase precedente.
Collaudo	Attività di collaudo delle nuove funzionalità e di integrazione con la piattaforma di e-Procurement come da fase precedente.
Avvio in esercizio	Erogazione del servizio, manutenzione evolutiva e supporto all'utenza

Relativamente ai servizi di gestione, specificare per ciascuna tipologia le principali attività previste.

Tipologia	Principali attività previste
Conduzione applicativa	Gestione corrente del Sistema e manutenzione correttiva ed adeguativa del software personalizzato da definire a fronte dell'esito delle fasi di studio e disegno
Conduzione infrastrutturale	Conduzione tecnica, sistemistica, operativa, acquisizione servizi di manutenzione di hardware e software da definire a fronte dell'esito delle fasi di studio e disegno
Help desk	Assistenza specialistica per attività di assistenza utenti da definire a fronte dell'esito delle fasi di studio e disegno

Sezione 3: Soggetti terzi coinvolti nel progetto a titolo oneroso o gratuito

Nella realizzazione del progetto è prevista la partecipazione di altri **soggetti**:

SI X.....NO.....

Soggetti (ambiti di attività)	Fasi di utilizzo del contratto (SI/NO)									Tipo di Rapporto
	Studio di fattibilità	Disegno e Definizione funzioni base	Analisi dei requisiti	Progettazione	Realizzazione	Collaudo	Formazione	Avvio in esercizio	Conduzione	
RTI Al maviva (mandataria), Al mawave, Indra, Pwc Price	Si	Si	Si	Si	Si	Si	No	Si	Si	Contratto quadro SPC Cloud lotto 4 dedicato ai Servizi di realizzazione e gestione di Portali, APP e Servizi on-line (agosto 2017, durata di 60 mesi)

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

RTI Accenture (mandataria) Technology Solutions, IBM Italia, Sistemi Informativi	No	No	Si	Si	Si	No	No	Si	Si	Contratto di e-Procurement: Lotto UNICO (aprile 2016, durata 48 mesi)
RTI Accenture S.p.A. (mandataria), Accenture Technology SolutionsSrl, Leonardo S.p.a., IBM Italia S.p.A., Sistemi Informativi S.r.l.	Si	SI	SI	SI	SI	No	No	Si	No	Servizi di sviluppo sistema di eProcurement (Ordine SGI)

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO**Sezione 4: Risorse del progetto**

Indicare le **risorse umane e strumentali** che saranno impiegate nella realizzazione del progetto, ordinate per le fasi standard.

Personale interno

Tipologia delle risorse	Fase	FTE	Attività di impiego
Consulente Legale	Tutte	0,1	Definizione Regolamento
Manager SI	Tutte	0,1	Coordinamento
Capo Progetto	Tutte	0,3	Project Management individuazione obiettivi, assessment e definizione requisiti, collaudo e rilascio in esercizio

Risorse esterne

Relativamente alle risorse esterne necessarie per la realizzazione del progetto, riportare un quadro complessivo della tipologia di risorse previste, ordinate per le fasi standard. Se delle risorse sono utilizzate in più fasi, inserire una riga per ogni specifica fase, con i relativi dati. Per le risorse umane, riportarne il profilo professionale (Project manager, Analista, Consulente Senior, Sviluppatore, ...).

Contratto e-Procurement: Lotto unico (RTI Accenture, Accenture Technology Solutions, IBM Italia, Sistemi Informativi)				
2019				
Tipologia delle risorse	Modalità di tariffazione (gg/uu, a corpo, FP)	Quantità (se disponibile)	Tariffa	Attività di impiego
CP - Capo progetto	GG/UU	Le varie figure professionali sono utilizzate per attività a corpo e per remunerate a tempo e spesa, la cui distribuzione per profilo e per fase non è definibile a priori.	300,00	Supporto Specialistico
AF - Analista funzionale	GG/UU		230,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico Affiancamento di fine fornitura
AP - Analista programmatore	GG/UU		190,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico Affiancamento di fine fornitura
SPA - Specialista di Prodotto Applicativo	GG/UU		280,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
OP – Operatore di Publishing	GG/UU		155,00	Supporto Specialistico
DBA – Data Base Administrator	GG/UU		292,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT Supporto Specialistico
CET – Consulente	GG/UU		400,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

Contratto e-Procurement: Lotto unico (RTI Accenture, Accenture Technology Solutions, IBM Italia, Sistemi Informativi)				
2019				
Tipologia delle risorse	Modalità di tariffazione (gg/uu, a corpo, FP)	Quantità (se disponibile)	Tariffa	Attività di impiego
Evoluzione Tecnologica				
CIA – Consulente Integrazione Applicativa	GG/UU		383,20	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT Supporto Specialistico
CSP – Consulente Specialista di Prodotto	GG/UU		320	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT
SS – Sistemista Senior	GG/UU		292,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT Supporto Specialistico
S - Sistemista	GG/UU		220,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT
Function Point ADD	FP		145,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software
Function Point CHG	FP		72,50	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software

Contratto quadro SPC Cloud: Lotto 4 (RTI Al maviva, Al mawave, Indra, Pwc Price)				
2019				
Tipologia delle risorse	Modalità di tariffazione (gg/uu, a corpo, FP)	Quantità (se disponibile)	Tariffa	Attività di impiego
CP - Capo progetto	GG/UU	Le varie figure professionali sono utilizzate per attività a corpo, a canone e per remunerate a tempo e spesa , la cui distribuzione per profilo e per fase non è definibile a priori.	257,00	Supporto Specialistico
AF - Analista funzionale	GG/UU		207,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
AP - Analista programmatore	GG/UU		201,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
STPS - Specialista di tecnologia/prodotto senior	GG/UU		213,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico senior
STPJ - Specialista di tecnologia/prodotto junior	GG/UU		198,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico junior

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

Contratto quadro SPC Cloud: Lotto 4 (RTI Al maviva, Al mawave, Indra, Pwc Price)				
2019				
Tipologia delle risorse	Modalità di tariffazione (gg/uu, a corpo, FP)	Quantità (se disponibile)	Tariffa	Attività di impiego
ST –Specialista di Tematica	GG/UU		199,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT Supporto Specialistico
P - Programmatore	GG/UU		165,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software
AP Architetto/Progettista	GG/UU		213,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT
WD – Web Designer	GG/UU		188,00	Progettazione ed evoluzione in ambito di layout grafico di siti web usabili e accessibili Supporto Specialistico
GW - Grafica WEB	GG/UU		171,00	Progettazione ed evoluzione in ambito di layout grafico di immagini grafiche, icone, loghi Supporto Specialistico
OP – Operatore di Publishing	GG/UU		154,00	Supporto Specialistico
OM – Operatore Multimediale	GG/UU		169,00	Supporto Specialistico
SS – Sistemista Senior	GG/UU		201,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT Supporto Specialistico senior
SJ – Sistemista Junior	GG/UU		193,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT junior
DBA – Data Base Administrator	GG/UU		199,00	Progettazione ed evoluzione delle infrastrutture IT Supporto Specialistico

Contratto Servizi di sviluppo sistema di eProcurement (Ordine SGI) (RTI Accenture S.p.A., Accenture Technology Solutions Srl, Leonardo S.p.a., IBM Italia S.p.A., Sistemi Informativi S.r.l)				
2019				
Tipologia delle risorse	Modalità di tariffazione (gg/uu, a corpo, FP)	Quantità (se disponibile)	Tariffa	Attività di impiego
CP - Capo progetto	GG/UU	Le varie figure professionali sono utilizzate per attività a corpo e remunerate a tempo e spesa , la cui	278,00	Supporto Specialistico
AF - Analista funzionale	GG/UU		222,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
AP - Analista programmatore	GG/UU		167,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software

SCHEMA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

Contratto Servizi di sviluppo sistema di eProcurement (Ordine SGI)				
(RTI Accenture S.p.A., Accenture Technology Solutions Srl, Leonardo S.p.A., IBM Italia S.p.A., Sistemi Informativi S.r.l.)				
2019				
Tipologia delle risorse	Modalità di tariffazione (gg/uu, a corpo, FP)	Quantità (se disponibile)	Tariffa	Attività di impiego
		distribuzione per profilo e per fase non è definibile a priori.		Supporto Specialistico
SPA - Specialista di Prodotto Applicativo	GG/UU		250,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
DBA – Data Base Administrator	GG/UU		222,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
CS– Consulente Senior	GG/UU		333,00	Supporto Specialistico
CIA – Consulente Junior	GG/UU		222,00	Supporto Specialistico
SA – Senior Advisor	GG/UU		445,00	Supporto Specialistico
SS – Sistemista Senior	GG/UU		182,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
SJ – Sistemista Junior	GG/UU		154,50	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
AS – Architetto di sistema	FP		233,00	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software Supporto Specialistico
Function Point sviluppo	FP		125,22	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software
Tariffa Media GG parametrizzazioni e personalizzazioni	GG/UU		216,13	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software
Tariffa Media GG ad hoc	GG/UU		215,55	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software
Tariffa Media GG evolutiva	GG/UU		206,70	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software
Tariffa Media GG migrazione sistemi e applicazioni	GG/UU		208,10	Sviluppo e manutenzione evolutiva di software

Altro (canoni, servizi a consumo)

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO

2019			
Tipologia	Mesi	Tariffa media mensile	Attività di impiego
-	-	-	-

Beni materiali ed immateriali

2019	Bene	Tipo
-	-	-

Sezione 5: Descrizione degli strumenti di monitoraggio e controllo.

Strumento di controllo	Periodicità
Stato Avanzamento Lavori, Stato Avanzamento Costi. Consip fatturerà gli importi consuntivati e validati su SIACC. Le fatture dovranno essere corredate da tutta la documentazione di supporto necessaria alla liquidazione da parte dell'Amministrazione.	<i>Trimestrale</i>

Sezione 6: Classificazione dei costi del progetto

RESIDUO DEI COSTI DEL PROGETTO PER L'ANNO 2017

Tipologia di costo	Importo
Parte capitale (Sviluppo)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo⁽¹⁾</i>	228.000,00
<i>Personale esterno⁽²⁾</i>	100.000,00
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	-
Totale parte capitale (IVA esclusa)	328.000,00
Parte corrente (Conduzione)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo</i>	-
<i>Personale esterno</i>	-
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	-
Totale parte corrente (IVA esclusa)	-
TOTALE COMPLESSIVO (IVA esclusa)	328.000,00
TOTALE COMPLESSIVO (IVA inclusa)	400.160,00

⁽¹⁾ Sviluppi di nuove funzionalità in punti funzione e/o realizzazioni a corpo remunerate in gg/uomo.

⁽²⁾ Servizi professionali per studio di fattibilità e disegno architettuale e tecnologico.

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO**RESIDUO DEI COSTI DEL PROGETTO PER L'ANNO 2018**

Tipologia di costo	Importo
Parte capitale (Sviluppo)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo</i>	-
<i>Personale esterno⁽¹⁾</i>	60.983,61
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	-
Totale parte capitale (IVA esclusa)	60.983,61
Parte corrente (Conduzione)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo</i>	-
<i>Personale esterno</i>	-
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	-
Totale parte corrente (IVA esclusa)	-
TOTALE COMPLESSIVO (IVA esclusa)	60.983,61
TOTALE COMPLESSIVO (IVA inclusa)	74.400,00

⁽¹⁾ Servizi professionali per studio di fattibilità e disegno architettuale e tecnologico.

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO**COSTI STIMATI DEL PROGETTO PER L'ANNO 2019**

Tipologia di costo	Importo
Parte capitale (Sviluppo)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo⁽¹⁾</i>	-
<i>Personale esterno⁽²⁾</i>	-
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	
Totale parte capitale (IVA esclusa)	-
Parte corrente (Conduzione)	-
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo</i>	-
<i>Personale esterno</i>	-
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	-
Totale parte corrente (IVA esclusa)	-
TOTALE COMPLESSIVO (IVA esclusa)	-
TOTALE COMPLESSIVO (IVA inclusa)	-

SCHEDA PROGETTUALE: ACQUIRENTE E PAGATORE UNICO**COSTO COMPLESSIVO STIMATO DEL PROGETTO PER L'ANNO 2019**

Tipologia di costo	Importo
Parte capitale (Sviluppo)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo⁽¹⁾</i>	228.000,00
<i>Personale esterno⁽²⁾</i>	160.983,61
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	
Totale parte capitale (IVA esclusa)	388.983,61
Parte corrente (Conduzione)	
<i>Beni materiali e immateriali</i>	-
<i>Realizzazioni a corpo</i>	-
<i>Personale esterno</i>	-
<i>Altro (canoni, servizi a consumo)</i>	-
Totale parte corrente (IVA esclusa)	-
TOTALE COMPLESSIVO (IVA esclusa)	388.983,61
TOTALE COMPLESSIVO (IVA inclusa)	474.560,00

⁽¹⁾ Sviluppi di nuove funzionalità in punti funzione e/o realizzazioni a corpo remunerate in gg/uomo.

⁽²⁾ Servizi professionali per studio di fattibilità e disegno architettuale e tecnologico.