

Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA
COMMISSIONE NOMINATA CON DECRETO DELLA D.C.S.T.L.G.P. PROT. 0053034 DEL 24/05/2022

VERBALE DI GARA N. 1

OGGETTO: Appalto specifico (n. iniziativa 2961536), ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs.vo 50 del 18 Aprile 2016 e ss.mm.ii., realizzato mediante ricorso al "Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione" per la "fornitura di n.350 (trecentocinquanta) "smartphone rugged" con correlati servizi di garanzia, manutenzione e call-center, per una arco temporale di 24 (ventiquattro) mesi, per le esigenze dei Compartimenti di Polizia Ferroviaria".

Il giorno 1 giugno 2022 alle ore 16:00 presso gli Uffici del Dipartimento della Pubblica Sicurezza siti nella Caserma "Ferdinando di Savoia" in Via del Castro Pretorio, 5 – ROMA presso la sala riunioni del Servizio per le Tecnologie dell'Informazione, si riunisce, per procedere alla valutazione delle offerte tecniche relative alla Gara d'appalto in oggetto indicata, la Commissione designata con decreto della D.C.S.T.L.G.P. prot. 0053034 del 24/05/2022.

La Commissione suddetta è composta da:

PRESIDENTE Primo Dirigente T della P. di S. D'AMBROSI Marco;
COMPONENTE Commissario Capo Tecnico della P. di S. RESTIVO Giuseppe;
COMPONENTE Commissario Capo Tecnico della P. di S. GIORDANO Filippo.

La Commissione provvede con lo studio preliminare dei documenti pubblici di gara con particolare riferimento al Capitolato Tecnico.

All'esito dello studio dei documenti di gara, la Commissione procede con l'apertura telematica della documentazione tecnica pervenuta dalle società partecipanti, ammesse a questa fase:

"Divitech S.P.A.", "Ecolaser informatica S.R.L.", "Impianti S.P.A.", "Telecom S.P.A.".



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA
COMMISSIONE NOMINATA CON DECRETO DELLA D.C.S.T.L.G.P. PROT. 0053034 DEL 24/05/2022

Nel corso dell'analisi preliminare della documentazione tecnica, la Commissione controlla che per ogni singolo concorrente la tabella dei contenuti delle offerte e delle relative relazioni allegate sia rispondente a quanto richiesto nel Capitolato Tecnico, precisandosi che, ai fini di una più accurata valutazione si è fatto ricorso, ove necessario, alla documentazione reperibile sui siti web dei produttori per verificare la compatibilità dei prodotti offerti a quanto richiesto nel capitolato (www.athesi-professional.com, www.soti.net, www.citrix.com, ecc.)

A tal riguardo si segnala che le offerte tecniche presentate dalle società "Divitech S.P.A." e "Ecolaser informatica S.R.L." risultano conformi alle prescrizioni minime e meritevoli di punteggi aggiuntivi secondo i criteri premianti individuati dal sopra richiamato capitolato tecnico. OK

Relativamente alle altre offerte:

- l'offerta tecnica presentata da "Telecom S.P.A." non soddisfa il requisito tecnico relativo allo spessore massimo del dispositivo offerto, in quanto a fronte di una richiesta di 16 mm, indicato nel capitolato tecnico ed ulteriormente approfondito nella risposta domanda di chiarimento n. 4, ha offerto un prodotto di 16,1 mm di spessore, con manifesta non conformità al requisito tecnico massimo di 16 previsto dalla documentazione di gara;
- l'offerta tecnica presentata da "Impianti S.P.A." non è conforme in quanto l'operatore economico in esame, nel campo "note del fornitore" ha erroneamente esposto il valore economico unitario dei dispositivi, che, benché parziale, ha portato a conoscenza della commissione un dato che in questa fase doveva rimanere segreto, in quanto oggetto di una fase di valutazione successiva a quella tecnica.

Ciò premesso, la Commissione procede con valutazione delle offerte in relazione all'assegnazione del punteggio tecnico secondo quanto già stabilito al paragrafo 9 "criteri di valutazione delle offerte" del capitolato tecnico.

I punteggi attribuiti ad ogni singola offerta sono riepilogati nella tabella riportata nell'allegato 1(uno) del presente verbale.

Concorrente	Punteggio Tecnico (max. 80)
Divitech S.P.A	54
Ecolaser informatica S.R.L.	54

Si trasmette il verbale al R.U.P. per le successive determinazioni.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA
COMMISSIONE NOMINATA CON DECRETO DELLA D.C.S.T.L.G.P. PROT. 0053034 DEL 24/05/2022

Fatto, letto e sottoscritto nella data e luogo di cui sopra.

LA COMMISSIONE

Presidente

Primo Dirigente T della P. di S

D'AMBROSI
Marco

Componente

Commissario Capo Tecnico della P. di S

RESTIVO
Giuseppe

Componente

Commissario Capo Tecnico della P. di S.

GIORDANO
Filippo

Criterio di valutazione		Offerta Divitech SPA	Eco Laser Informatica SRI.	Impianti SPA	Telecom Italia
Estensione del servizio (fino a 12 mesi) 3 punti ogni trimestre in più rispetto alla durata del servizio richiesto. Si precisa che tale estensione del servizio non dovrà comportare costi aggiuntivi per l'Amministrazione rispettando le medesime condizioni del punto 5 del Capitolato Tecnico in termini di qualità del servizio e SLA.		12	12	-	-
La batteria in dotazione deve essere alta capacità Li-Polymer 4000 mAh. Si assegnano i punteggi se la capacità della batteria è superiore al minimo richiesto secondo la seguente tabella:		9	9	-	-
· da 4000 mAh si assegnano 0 punti					
· da 4001 mAh a 4499 mAh si assegnano 1,5 punti					
· da 4500 mAh a 4999 mAh si assegnano 3,0 punti					
· da 5001 mAh a 5499 mAh si assegnano 4,5 punti					
· da 5500 mAh a 5999 mAh si assegnano 6,0 punti					
· da 6000 mAh a 6499 mAh in più si assegnano 7,5 punti					
· da 6500 mAh a 6999 mAh in più si assegnano 9,0 punti					
· da 7000 mAh in poi si assegnano 11,0 punti					
Si assegnano punteggi in base alle seguenti caratteristiche della CPU installata sul dispositivo:		2	2	-	-
a) Clock rate	Si assegna il punteggio sulla base del Clock rate in Ghz				
	2,00 Ghz punti 0				
	da 2,01 Ghz a 2,13 Ghz punti 2				
	da 2,14 Ghz a 2,26 Ghz punti 4				
	da 2,27 Ghz a 2,40 Ghz punti 6				
	da 2,41 Ghz punti 8				
b) 4,5G - 5G	Supporto 4,5G integrato nella CPU punti 2	2	2	-	-
	Supporto 5G integrato nella CPU punti 5				



ALLEGATO 1

c) Processo produttivo CPU	Se la dimensione è inferiore a 12 nm si assegnano i seguenti punteggi:	0	0	-	-
	12 nm punti 0				
	10 nm punti 2				
	< 8 nm punti 4				
Memoria RAM		5	5	-	-
a) RAM minima	La quantità di RAM minima è 4 GigaByte se è superiore si assegnano i seguenti punteggi:				
	5 GigaByte: 3 punti				
	6 GigaByte: 5 punti				
	da 8 GigaByte 7 punti				
b) Frequenza Memoria RAM	La frequenza minima è 1600 MHz se è superiore si assegnano i seguenti punteggi:	1	1	-	-
	da 1601 Mhz fino a 1800 MHz punti 1				
	da 1801 Mhz fino a 2000 MHz punti 2				
	da 2001 Mhz fino a 2100 MHz punti 3				
	da 2101 Mhz punti 4				
Fotocamera Termica: per rilevare fonti di calore al buio;		3	3	-	-
Sensore Accelerometro: per misurare l'accelerazione del device;		1	1	-	-
Sensore Giroscopio: per misurare l'inclinazione dello smartphone		1	1	-	-
Sensore di Luminosità: per adattare la luminosità del display alla luce ambientale		1	1	-	-
Sensore Magnetometro: per misurare direzione e intensità di un campo magnetico (quindi anche quello terrestre).		1	1	-	-
Sensore di Prossimità: per rilevare la presenza di oggetti nelle immediate vicinanze		1	1	-	-
Termometro: per misurare i gradi raggiunti dal dispositivo		1	1	-	-

ALLEGATO 1

Sensore barometro		1	1	-	-
Sensore per il rilevamento della qualità dell'aria in ambienti chiusi e rilevamento sostanze tossiche		0	0	-	-
Il display deve avere una dimensione minima di 5.5" (5 pollici) se è superiore si assegnano i seguenti punteggi:		3	3	-	-
-	Display 5.50" punti	0			
-	Display da 5.51" a 5.80" punti	1			
-	Display da 5.81" a 6.10" punti	2			
-	Display da 6.10" punti	3			
Si assegnano punteggi alla docking station fornita se questa presenta anche le caratteristiche di :		0	0	-	-
-	Docking station ricarica e sincronizzazione dati con il PC punti assegnati 1				
-	Docking station ricarica e sincronizzazione dati in rete dati punti assegnati 2				
Sistema di localizzazione	GLONASS	1	1	-	-
	BAIDU	1	1	-	-
	GALILEO	1	1	-	-
Livello di Luminosità Misurato in candele al metro quadro (cd/m ²)	Fino a 400 cd/m ² - punti 0	4	4	-	-
	Tra 401 e 499 cd/m ² - punti 2				
	Superiore a 500 cd/m ² - punti 4				
Memoria interna	Si assegnano punteggi pari sulla base della dimensione della ROM:	3	3	-	-
	- 64 GB punti 0				
	- 128 GB punti 3				
TOTALE		54	54	-	-