ACCORDO QUADRO PER IL POTENZIAMENTO DEI SISTEMI INTEGRATI HPE DI INAIL

DOCUMENTO DI CONSULTAZIONE DEL MERCATO

QUESTIONARIO GENERALE

***Da inviare a mezzo mail all’indirizzo:***

ictconsip@postacert.consip.it

Roma, 15/03/2023

#  Premessa

Nell'ambito della Convenzione, stipulata in data 17 marzo 2022, INAIL (di seguito anche “Committente” e/o “Istituto”) ha affidato a Consip S.p.A. (di seguito anche “Stazione appaltante") lo svolgimento di attività di supporto in tema di acquisizione di beni e servizi al duplice fine di supportare gli obiettivi di finanza pubblica, favorendo l'utilizzo di strumenti informatici nella P.A. e promuovere la semplificazione, l'innovazione e il cambiamento.

In ragione del ruolo rivestito per la Committente, la Consip S.p.a., intende procedere alla pubblicazione del presente documento di consultazione del mercato che, in coerenza con quanto indicato nelle Linee Guida n. 14 dell’ANAC recanti “Indicazioni sulle consultazioni preliminari di mercato” e tenuto conto delle modifiche intervenute nella legge 120/2020 “Decreto Semplificazioni”, ha l’obiettivo di:

* **garantire la massima pubblicità alle iniziative per assicurare la più ampia diffusione delle informazioni ed un celere svolgimento delle procedure di acquisto;**
* **ottenere la più proficua partecipazione da parte dei soggetti interessati;**
* **pubblicizzare al meglio le caratteristiche qualitative e tecniche dei beni e servizi oggetto di analisi;**
* **ricevere, da parte dei soggetti interessati, osservazioni e suggerimenti per una più compiuta conoscenza del mercato.**

Vi preghiamo di fornire il Vostro contributo a titolo gratuito - previa presa visione dell’informativa sul trattamento dei dati personali sotto riportata - compilando il presente questionario e inviandolo entro **15 giorni solari** dalla data odierna all’indirizzo PEC ­­­ictconsip@postacert.consip.it.

Tutte le informazioni da Voi fornite con il presente documento saranno utilizzate ai soli fini dello sviluppo dell’iniziativa in oggetto e non dovranno anticipare specifiche quotazioni afferenti al prodotto/servizio/opera oggetto della presente consultazione salva diversa indicazione presente di seguito nel questionario.

Vi preghiamo di indicare se i Vostri contributi contengano informazioni e/o dati protetti da diritti di privativa o comunque rilevatori di segreti aziendali, commerciali o industriali, nonché ogni altra informazione riservata utile a ricostruire la Vostra posizione nel mercato e/o la Vostra competenza nel campo di attività di cui alla consultazione.

 Vi chiediamo altresì di precisare, in vista dell’eventuale accesso da parte di altri operatori economici agli esiti della presente consultazione, se la divulgazione di quanto contenuto nei Vostri contributi dovrà avvenire in forma anonima.

Consip S.p.A. si riserva altresì la facoltà di interrompere, modificare, prorogare o sospendere la presente procedura provvedendo, su richiesta dei soggetti intervenuti, alla restituzione della documentazione eventualmente depositata senza che ciò possa costituire, in alcun modo, diritto o pretesa a qualsivoglia risarcimento o indennizzo.

Si fa presente, infine, che Consip prevede di invitare alle fasi successive tutte le imprese che risponderanno alla consultazione, fornendo elementi di riscontro positivi rispetto agli obiettivi dell’analisi di mercato, ai fini di un ulteriore approfondimento. Consip si riserva tuttavia la facoltà, ove si ritenesse opportuno per ragioni di efficienza operativa, di selezionare anche mediante sorteggio un campione di imprese.

**Dati Azienda**

|  |  |
| --- | --- |
| *Azienda* |  |
| *Indirizzo*  |  |
| *Nome e Cognome del referente* |  |
| *Ruolo in azienda* |  |
| *Telefono*  |  |
| *Fax* |  |
| *Indirizzo e-mail* |  |
| *Data compilazione* |  |

**Informativa sul trattamento dei dati personali**

Ai sensi dell'art. 13 del Regolamento europeo 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (nel seguito anche *“Regolamento UE”*), Vi informiamo che la raccolta ed il trattamento dei dati personali (d’ora in poi anche solo “Dati”) da Voi forniti sono effettuati al fine di consentire la Vostra partecipazione all’ attività di consultazione del mercato sopradetta, nell’ambito della quale, a titolo esemplificativo, rientrano la definizione della strategia di acquisto della merceologia, le ricerche di mercato nello specifico settore merceologico, le analisi economiche e statistiche.

Il trattamento dei Dati per le anzidette finalità, improntato alla massima riservatezza e sicurezza nel rispetto della normativa nazionale e comunitaria vigente in materia di protezione dei dati personali, avrà luogo con modalità sia informatiche, sia cartacee.

 Il conferimento di Dati alla Consip S.p.A. è facoltativo; l'eventuale rifiuto di fornire gli stessi comporta l'impossibilità di acquisire da parte nostra, le informazioni per una più compiuta conoscenza del mercato relativamente alla Vostra azienda.

I Dati saranno conservati in archivi informatici e cartacei per un periodo di tempo non superiore a quello necessario agli scopi per i quali sono stati raccolti o successivamente trattati, conformemente a quanto previsto dagli obblighi di legge.

All’interessato vengono riconosciuti i diritti di cui agli artt. da 15 a 23 del Regolamento UE. In particolare, l’interessato ha il diritto di: i) revocare, in qualsiasi momento, il consenso; ii) ottenere la conferma che sia o meno in corso un trattamento di dati personali che lo riguardano, nonché l’accesso ai propri dati personali per conoscere la finalità del trattamento, la categoria di dati trattati, i destinatari o le categorie di destinatari cui i dati sono o saranno comunicati, il periodo di conservazione degli stessi o i criteri utilizzati per determinare tale periodo; *iii)* il diritto di chiedere, e nel caso ottenere, la rettifica e, ove possibile, la cancellazione o, ancora, la limitazione del trattamento e, infine, può opporsi, per motivi legittimi, al loro trattamento; *iv)* il diritto alla portabilità dei dati che sarà applicabile nei limiti di cui all’art. 20 del regolamento UE.

Se in caso di esercizio del diritto di accesso e dei diritti connessi previsti dagli artt. da 15 a 22 del Regolamento UE, la risposta all'istanza non perviene nei tempi indicati e/o non è soddisfacente, l'interessato potrà far valere i propri diritti innanzi all'autorità giudiziaria o rivolgendosi al Garante per la protezione dei dati personali mediante apposito ricorso, reclamo o segnalazione.

L’invio a Consip S.p.A. del Documento di Consultazione del mercato implica il consenso al trattamento dei Dati personali forniti.

Titolare del trattamento dei dati è Consip S.p.A., con sede in Roma, Via Isonzo 19 D/E. Le richieste per l’esercizio dei diritti riconosciuti di cui agli artt. da 15 a 23 del regolamento UE, potranno essere avanzate al Responsabile della protezione dei dati al seguente indirizzo di posta elettronica esercizio.diritti.privacy@consip.it.

# Breve descrizione dell’iniziativa

A fronte dell’acquisizione negli anni scorsi di soluzioni basate su Sistemi Integrati HPE, la Committente ha espresso la necessità di potenziare tali infrastrutture sia in ambito Business Continuity che Disaster Recovery, affidandosi alle caratteristiche intrinseche di elevata scalabilità fisica di tali infrastrutture.

Al contempo, per poter reagire in tempi brevissimi alle richieste dei loro clienti istituzionali, la Committente necessita di strumenti di acquisto che permettano la riduzione dei tempi di approvvigionamento fisico dei beni in acquisizione e che garantiscano allo stesso tempo almeno il livello di saving economico ottenuto fino ad oggi con le diverse iniziative di acquisto già effettuate per questo ambito da Consip.

A tal fine Consip sta valutando la possibilità di definire un Accordo Quadro Monofornitore a condizioni tutte fissate per permettere la razionalizzazione degli approvvigionamenti di Sistemi Integrati HPE, nel rispetto della scalabilità intrinseca di questa tipologia di apparecchiatura.

L’attuale architettura HPE in esercizio nei CED della Committente, soggetta ad azioni di sviluppo e potenziamento è così composta:



| **Sito Santuario** | **Sito Acilia** | **Sito disaster recovery** |
| --- | --- | --- |
| **2x frame HPE Synergy 12000** | **2x frame HPE Synergy 12000** | **2x frame HPE Synergy 12000** |
| **20x HPE Synergy blade SY480 (si aggiungono 10 lame alle esistenti)** | **20x HPE Synergy blade SY480 (si aggiungono 10 lame alle esistenti)** | **20x HPE Synergy blade SY480** |
| o   2x Intel Xeon 5220 18-core | o   2x Intel Xeon 5220 18-core | o   2x Intel Xeon 5220 18-core |
| o   16x 64GB RAM (1TB) | o   16x 64GB RAM (1TB) | o   16x 64GB RAM (1TB) |
| o   2x HDD 15k 300GB | o   2x HDD 15k 300GB | o   2x HDD 15k 300GB |
| o   1x smart array P204i-c SR | o   1x smart array P204i-c SR | o   1x smart array P204i-c SR |
| o   1x CNA 4820C 10/20/25/Gb | o   1x CNA 4820C 10/20/25 Gb | o   1x CNA 4820C 10/20/25 Gb |
| **2x HPE Virtual Connect 100Gb F32** | **2x HPE Virtual Connect 100Gb F32** | **2x HPE Virtual Connect 100Gb F32** |
| **Storage: HPE Primera A650 4N e 32 porte FC a 32Gb** | **Storage: HPE Primera A650 4N e 32 porte FC a 32Gb** | **Storage: HPE Primera A650 4N e 32 porte FC a 32Gb** |
| o   RAW Capacity pari a 481TB (32 ssdx15,36TB) | o   RAW Capacity pari a 481TB (32 ssdx15,36TB) | o   RAW Capacity pari a 240TB |

Per questa infrastruttura saranno opportunamente disciplinate, nell’ambito dell’Accordo Quadro, le modalità di acquisizione di componenti di scalabilità su tutte le direttrici possibili (CPU/CORE/RAM/STORAGE) quali:

(elenco riportato al solo fine esplicativo ma non esaustivo, stante la possibilità in capo alla Stazione Appaltante di definire e/o prevedere, in fase di redazione della documentazione di gara dell’Accordo Quadro, altre componenti tecnologiche HPE e/o di ridefinire alcuni SKU eventualmente modificati nel listino del Vendor)

| **IDENTIFICATIVO DEL BUNDLE** | **SKU/Part Number della singola componente facente parte del bundle** | **Descrizione della singola componente facente parte del bundle** | **Quantità della singola componente facente parte del bundle** |
| --- | --- | --- | --- |
| BUNDLE FRAME UPGRADE | P06011-B21 | P06011-B21 HPE Synergy 12000 Configure-to-order Frame with 10x Fans | 1 |
| 867793-B21 | 867793-B21 HPE Synergy 50Gb Interconnect Link Module | 2 |
| 876852-B21 | 876852-B21 HPE Synergy 4-port Frame Link Module  | 2 |
| 453154-B21 | HPE BladeSystem CClass Virtual Connect 1G SFP RJ45 Transceiver | 2 |
| 798096-B21 | HPE 6x 2650W Performance Hot Plug Titanium Plus FIO Power Supply Kit | 1 |
| 804938-B21 | HPE Synergy Frame Rack Rail Kit | 1 |
| 804943-B21 | HPE Synergy Frame 4x Lift Handles | 1 |
| 859493-B21 | Synergy Multi Frame Master1 FIO | 1 |
| AC131A | HPE ProLiant Door/dock Extra Large Logistic Service | 1 |
| 876689-B21 | HPE Synergy 300Gb Interconnect Link 3m Active Optical Cable | 4 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3#WJN | HPE Synergy 1200 Frame Supp | 1 |
| HU4A6A3#Z1S | HPE Synergy 50Gb IC Link Module Support | 1 |
| 487655-B21 | HPE BladeSystem c-Class 10GbE SFP+ to SFP+ 3m Direct Attach Copper Cable | 1 |
| 537963-B21 | HPE BladeSystem c-Class 10GbE SFP+ to SFP+ 5m Direct Attach Copper Cable | 2 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1#V10 | HPE Synergy Grow Conf SVC | 1 |
| BUNDLE FRAME STANDALONE | P06011-B21  | P06011-B21 HPE Synergy 12000 Configure-to-order Frame with 10x Fans | 1 |
| 867796-B21 | 867796-B21 HPE Virtual Connect SE 100Gb F32 Module for Synergy | 2 |
| 817040-B21 | 817040-B21 HPE BladeSystem c-Class 40Gb QSFP+ MPO SR4 100m Transceiver | 4 |
| 882251-B21 | 882251-B21 HPE Synergy 100GbE/4x25GbE/4x32GbFC QSFP28 Transceiver | 4 |
| 876852-B21 | 876852-B21 HPE Synergy 4-port Frame Link Module | 2 |
| R3P67A | R3P67A HPE Synergy 32Gb Fibre Channel Upgrade FIO LTU  | 2 |
| 453154-B21 | HPE BladeSystem CClass Virtual Connect 1G SFP RJ45 Transceiver | 2 |
| 798096-B21 | HPE 6x 2650W Performance Hot Plug Titanium Plus FIO Power Supply Kit | 1 |
| 804938-B21 | HPE Synergy Frame Rack Rail Kit | 1 |
| 804943-B21 | HPE Synergy Frame 4x Lift Handles | 1 |
| 872957-B21 | HPE Synergy Composer2 Management Appliance | 2 |
| AC131A | HPE ProLiant Door/dock Extra Large Logistic Service | 1 |
| 845406-B21 | HPE 100Gb QSFP28 to QSFP28 3m Direct Attach Copper Cable | 2 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3#Z1Q | HPE Synergy Composer2 Support | 2 |
| HU4A6A3#WJN | HPE Synergy 1200 Frame Supp | 1 |
| HU4A6A3#Z1R | HPE Synergy VC SE 100Gb F32 Module Supp | 2 |
| K2Q47A | HPE Multi Fiber Push On to 4 x Lucent Connector 15m Cable | 8 |
| 487655-B21 | HPE BladeSystem c-Class 10GbE SFP+ to SFP+ 3m Direct Attach Copper Cable | 1 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1#5ZM | HPE Synergy First Frame Startup SVC | 1 |
| BUNDLE SYNERGY 480 64GB RDIMM | 871940-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Configure-to-order Compute Module | 1 |
| P18507-L21 | Intel Xeon-Gold 5220R (2.2GHz/24-core/150W) FIO | 1 |
| P18507-B21 | Intel Xeon-Gold 5220R (2.2GHz/24-core/150W) | 1 |
| P00930-B21 | HPE 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Registered Smart Memory Kit | 16 |
| 870753-B21 | 870753-B21 HPE 300GB SAS 12G Mission Critical 15K SFF SC 3-year Warranty Multi Vendor HDD | 2 |
| 804424-B21 | 804424-B21 HPE Smart Array P204i-c SR Gen10 (4 Internal Lanes/1GB Cache) 12G SAS Modular Controller | 1 |
| P01367-B21 | P01367-B21 HPE 96W Smart Storage Lithium-ion Battery with 260mm Cable Kit | 1 |
| P38721-B21 | Microchip SmartRAID P416ie-m x16 Lanes 2GB Cache SAS 12G Controller for HPE | 1 |
| 876449-B21 | 876449-B21 HPE Synergy 4820C 10/20/25Gb Converged Network Adapter  | 1 |
| AC111A | HPE ProLiant Door/dock Small Logistic Service | 1 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1#5ZZ | HPE Synergy Node Installation Service | 1 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3#W4A | HPE SY480 Gen10 Support | 1 |
| BUNDLE SYNERGY 480 PLUS 64GB RDIMM | P22139-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus Configure-to-order Compute Module | 1 |
| P36926-B21 | Intel Xeon-Gold 6336Y 2.4GHz 24-core 185W Processor for HPE | 2 |
| P06035-B21 | HPE 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 Registered Smart Memory Kit (1TB RAM) | 16 |
| P36677-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus 4SFF Premium Drive Cage Kit | 1 |
| 870753-B21 | 2x 870753-B21 HPE 300GB SAS 12G Mission Critical 15K SFF SC 3-year Warranty Multi Vendor HDD | 2 |
| P01367-B21 | HPE 96W Smart Storage Lithium-ion Battery with 260mm Cable Kit | 1 |
| P29010-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus 4x for 2x Split Drive SlimSAS Cable Kit | 1 |
| 876449-B21 | HPE Synergy 4820C 10/20/25Gb Converged Network Adapter | 1 |
| P38721-B21 | Microchip SmartRAID P416ie-m x16 Lanes 2GB Cache SAS 12G Controller for HPE | 1 |
| P37274-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus CPU Front Heat Sink Kit | 1 |
| P37275-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus CPU Rear Heat Sink Kit | 1 |
| AC111A | HPE ProLiant Door/dock Small Logistic Service | 1 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1#5ZZ | HPE Synergy Node Installation Service | 1 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3#ZVS | HPE SY480 Gen10 Plus Support | 1 |
| BUNDLE SYNERGY 480 128GB RDIMM | 871940-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Configure-to-order Compute Module | 1 |
| P18507-L21 | Intel Xeon-Gold 5220R (2.2GHz/24-core/150W) FIO Processor Kit for HPE Synergy 480 Gen10 | 1 |
| P18507-B21 | Intel Xeon-Gold 5220R (2.2GHz/24-core/150W) Processor Kit for HPE Synergy 480 Gen10 | 1 |
| P11040-B21 | HPE 128GB (1x128GB) Quad Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Load Reduced Smart Memory Kit | 8 |
| 870753-B21 | HPE 300GB SAS 12G Mission Critical 15K SFF SC 3-year Warranty Multi Vendor HDD | 2 |
| P01367-B21 | HPE 96W Smart Storage Lithium-ion Battery with 260mm Cable Kit | 1 |
| 804424-B21 | HPE Smart Array P204i-c SR Gen10 (4 Internal Lanes/1GB Cache) 12G SAS Modular Controller | 1 |
| 876449-B21 | HPE Synergy 4820C 10/20/25Gb Converged Network Adapter | 1 |
| P38721-B21 | Microchip SmartRAID P416ie-m x16 Lanes 2GB Cache SAS 12G Controller for HPE | 1 |
| AC111A | HPE ProLiant Door/dock Small Logistic Service | 1 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5ZZ | HPE Synergy Node Installation Service | 1 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 W4A | HPE SY480 Gen10 Support | 1 |
| BUNDLE SYNERGY 480 PLUS 128GB LRDIMM | P22139-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus Base Chassis Configure-to-order Compute Module | 1 |
| P36926-B21 | Intel Xeon-Gold 6336Y 2.4GHz 24-core 185W Processor for HPE | 2 |
| P06037-B21 | HPE 128GB (1x128GB) Quad Rank x4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 Load Reduced Smart Memory Kit | 8 |
| P36677-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus 4SFF Premium Drive Cage Kit | 1 |
| 870753-B21 | HPE 300GB SAS 12G Mission Critical 15K SFF SC 3-year Warranty Multi Vendor HDD | 2 |
| P01367-B21 | HPE 96W Smart Storage Lithium-ion Battery with 260mm Cable Kit | 1 |
| P29010-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus 4x for 2x Split Drive SlimSAS Cable Kit | 1 |
| 876449-B21 | HPE Synergy 4820C 10/20/25Gb Converged Network Adapter | 1 |
| P38721-B21 | Microchip SmartRAID P416ie-m x16 Lanes 2GB Cache SAS 12G Controller for HPE | 1 |
| P37274-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus CPU Front Heat Sink Kit | 1 |
| P37275-B21 | HPE Synergy 480 Gen10 Plus CPU Rear Heat Sink Kit | 1 |
| AC111A | HPE ProLiant Door/dock Small Logistic Service | 1 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5ZZ | HPE Synergy Node Installation Service | 1 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 ZVS | HPE SY480 Gen10 Plus Support | 1 |
| BUNDLE New Primera A650 4N 16 SSD 15TB | N9Z47A | HPE Primera 600 4-way Storage Base | 1 |
| 581817-B21 | HPE Configurator Defined Build Instruction Option | 1 |
| N9Z61A | HPE Primera A650 4-node Controller | 1 |
| R0Q01A | HPE Primera 600 15.36TB SAS SFF (2.5in) FIPS Encrypted SSD | 16 |
| N9Z39A | HPE Primera 600 32Gb 4-port Fibre Channel Host Bus Adapter | 4 |
| P1F60A | HPE Inside Unpack/Clean Up XL SVC | 1 |
| QK734A | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 5m Cable | 10 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1 5SY | HPE Strge Systm Startup 4Wy Base Fld SVC | 1 |
| HA124A1 5R5 | HPE Storage System Startup Base SW SVC | 1 |
| H0JD6A1 | HPE Storage SSD Extended Replacement SVC | 16 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 Z15 | HPE Data Encryption LTU Supp | 1 |
| HU4A6A3 Z0A | HPE Primera 600 4-way Storage Base Supp | 1 |
| HU4A6A3 Z0D | HPE Primera A650/C650 4N Controller Supp | 1 |
| HU4A6A3 Z0N | HPE Primera 600 4p 32Gb FC HBA Support | 4 |
| HU4A6A3 Z0Y | HPE Primera 600 15.36TB SFF FE SSD Supp | 16 |
| R1P29AAE | HPE Data Encryption E-LTU | 1 |
| Bundle New Primera A670 4N with 16 SSD 15TB and 16 ports FC 32Gb | N9Z47A | HPE Primera 600 4-way Storage Base | 1 |
| 581817-B21 | HPE Configurator Defined Build Instruction Option | 1 |
| N9Z65A | HPE Primera A670 4-node Controller | 1 |
| R0Q01A | HPE Primera 600 15.36TB SAS SFF (2.5in) FIPS Encrypted SSD | 16 |
| N9Z39A | HPE Primera 600 32Gb 4-port Fibre Channel Host Bus Adapter | 4 |
| P1F60A | HPE Inside Unpack/Clean Up XL SVC | 1 |
| QK734A | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 5m Cable | 16 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1 5SY | HPE Strge Systm Startup 4Wy Base Fld SVC | 1 |
| HA124A1 5R5 | HPE Storage System Startup Base SW SVC | 1 |
| H0JD6A1 | HPE Storage SSD Extended Replacement SVC | 16 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 Z15 | HPE Data Encryption LTU Supp | 1 |
| HU4A6A3 Z0A | HPE Primera 600 4-way Storage Base Supp | 1 |
| HU4A6A3 Z0F | HPE Primera A670/C670 4N Controller Supp | 1 |
| HU4A6A3 Z0N | HPE Primera 600 4p 32Gb FC HBA Support | 4 |
| HU4A6A3 Z0Y | HPE Primera 600 15.36TB SFF FE SSD Supp | 16 |
| R1P29AAE | HPE Data Encryption E-LTU | 1 |
| Bundle Upgrade Primera 4N - 4 X SSD 15TB  | R0Q01A | HPE Primera 600 15.36TB SAS SFF (2.5in) FIPS Encrypted SSD | 4 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 Z0Y | HPE Primera 600 15.36TB SFF FE SSD Supp | 4 |
| Bundle Upgrade Primera 4N - 2 CAGE e 4 X SSD 15TB | N9Z50A | HPE Primera 600 2U 24-disk SFF Drive Enclosure | 2 |
| 581817-B21 | HPE Configurator Defined Build Instruction Option | 2 |
| R0Q01A | HPE Primera 600 15.36TB SAS SFF (2.5in) FIPS Encrypted SSD | 4 |
| 716197-B21 | HPE External 2.0m (6ft) Mini-SAS HD 4x to Mini-SAS HD 4x Cable | 4 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 699 | For HPE Internal Entitlement Purposes | 4 |
| HU4A6A3 Z0J | HPE Primera 600 2U24 SFF Enclosure Supp | 2 |
| HU4A6A3 Z0Y | HPE Primera 600 15.36TB SFF FE SSD Supp | 4 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1 5Q3 | HPE Strge System Startup Drv Enc Fld SVC | 2 |
| Bundle Upgrade Primera A650 4N - Schede da 4 porte FC 32GB | N9Z39A | HPE Primera 600 32Gb 4-port Fibre Channel Host Bus Adapter | 4 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 Z0N | HPE Primera 600 4p 32Gb FC HBA Support | 4 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1 5PJ | HPE Strge System Startup Adapter Fld SVC | 4 |
| Bundle New 9080 2N 8 SSD 15TB All NVMe 8 ports FC 32Gb | R0N93A | HPE Alletra 9000 4-way NVMe Storage Base | 1 |
| 581817-B21 | HPE Configurator Defined Build Instruction Option | 1 |
| R0N94A | HPE Alletra 9080 2-node Controller | 1 |
| Q2P62A | HPE 32Gb SFP28 Short Wave 1-pack Pull Tab Optical Transceiver | 8 |
| R3B28A | HPE Alletra 9000 16/32Gb 4-port Fibre Channel Host Bus Adapter | 2 |
| R0Q09B | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SFF SSD | 8 |
| R4W00A | HPE 1700W Power Supply Battery Kit | 2 |
| R7N52AAE | HPE Alletra Software and Support SaaS | 1 |
| R7N52AAE CTF | 3-year Subscription | 433 |
| QK734A | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 5m Cable | 8 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 ZUD | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SSD Supp | 8 |
| HU4A6A3 ZU5 | HPE Alletra 9000 4-way NVMe Base Supp | 1 |
| HU4A6A3 ZU6 | HPE Alletra 9080 2N Controller Supp | 1 |
| HU4A6A3 ZU8 | HPE Alletra 9000 16/32Gb 4p FC HBA Supp | 2 |
| HU4A6A3 ZU9 | HPE Alletra 9000 1700W PS Batt Kit Supp | 2 |
| Bundle Upgrade 9000 2N 2 SSD 15TB | R0Q10B | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SFF FIPS Encrypted SSD | 2 |
| R8S48AAE | HPE Alletra Array Upgrades Software and Support SaaS | 1 |
| R8S48AAE CTF | 3-year Subscription | 79 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 ZUD | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SSD Supp | 2 |
| Bundle Upgrade 9000 2N 1 CAGE and 2 SSD 15TB | R3B13A | HPE Alletra 2240 2U SFF Drive Enclosure | 1 |
| 581817-B21 | HPE Configurator Defined Build Instruction Option | 1 |
| R0Q09B | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SFF SSD | 2 |
| R3B52A | HPE 100Gb QSFP28 to QSFP28 1m Direct Attach Copper Cable | 2 |
| R3B79A | HPE 1700W Power Supply Kit | 2 |
| R8S48AAE | HPE Alletra Array Upgrades Software and Support SaaS | 1 |
| R8S48AAE CTF | 3-year Subscription | 79 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 ZUD | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SSD Supp | 2 |
| HU4A6A3 ZVF | HPE Alletra 2240 2U SFF Drv Encl Support | 1 |
| HU4A6A3 ZVG | HPE 1700W PS Kit Support | 2 |
| Bundle Upgrade 9080 2N to 4N ( 2 Controllers pair 8 x SSD 15TB and 8 ports | R0N94A | HPE Alletra 9080 2-node Controller | 1 |
| 581817-B21 | HPE Configurator Defined Build Instruction Option | 1 |
| Q2P62A | HPE 32Gb SFP28 Short Wave 1-pack Pull Tab Optical Transceiver | 8 |
| R3B28A | HPE Alletra 9000 16/32Gb 4-port Fibre Channel Host Bus Adapter | 2 |
| R4W00A | HPE 1700W Power Supply Battery Kit | 2 |
| R0Q10B | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SFF FIPS Encrypted SSD | 8 |
| R8S48AAE | HPE Alletra Array Upgrades Software and Support SaaS | 1 |
| R8S48AAE CTF | 3-year Subscription | 433 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 ZUD | HPE Alletra 9000 15.36TB NVMe SSD Supp | 8 |
| HU4A6A3 699 | For HPE Internal Entitlement Purposes | 8 |
| HU4A6A3 ZU6 | HPE Alletra 9080 2N Controller Supp | 1 |
| HU4A6A3 ZU8 | HPE Alletra 9000 16/32Gb 4p FC HBA Supp | 2 |
| HU4A6A3 ZU9 | HPE Alletra 9000 1700W PS Batt Kit Supp | 2 |
| QK734A | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 5m Cable | 8 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1 5P6 | HPE Storage System Startup Cntl Fld SVC | 1 |
| HA124A1 5Q4 | HPE Storage System Startup Drive Fld SVC | 1 |
| H0JD6A1 | HPE Storage SSD Extended Replacement SVC | 8 |
| Bundle New 9080 2N - Schede da 4 porte FC 32GB | Q2P62A | HPE 32Gb SFP28 Short Wave 1-pack Pull Tab Optical Transceiver | 8 |
| R3B28A | HPE Alletra 9000 16/32Gb 4-port Fibre Channel Host Bus Adapter | 2 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3 699 | For HPE Internal Entitlement Purposes | 8 |
| HU4A6A3 ZU8 | HPE Alletra 9000 16/32Gb 4p FC HBA Supp | 2 |
| QK734A | HPE Premier Flex LC/LC Multi-mode OM4 2 Fiber 5m Cable | 8 |
| HA124A1 | HPE Technical Installation Startup SVC | 1 |
| HA124A1 5PJ | HPE Strge System Startup Adapter Fld SVC | 2 |
| Bundle Rack 5368704531 | P9K40A | HPE 42U 600mmx1200mm G2 Enterprise Shock Rack | 1 |
| P9K40A 001 | HPE Factory Express Base Racking Service | 1 |
| HA453A1-000 | HPE FE Solution Package 3 SVC | 1 |
| 120672-B21 | HPE Rack Ballast Kit | 1 |
| BW932A | HPE 600mm Rack Stabilizer Kit | 1 |
| BW932A B01 | HPE 600mm Rack include with Complete System Stabilizer Kit | 1 |
| DISCHI\_192TB | P49030-B21 | HPE 1.92TB SAS 12G Read Intensive SFF SC Multi Vendor SSD | 5 |
| 40G\_TRANSCEIVERS | 720187-B21 | HPE BladeSystem c-Class 40Gb QSFP+ MPO SR4 100m Transceiver | 2 |
| K2Q46A | HPE Multi Fiber Push On to 4 x Lucent Connector 5m Cable | 2 |
| K2Q47A | HPE Multi Fiber Push On to 4 x Lucent Connector 15m Cable | 2 |
| 100G\_TRANSCEIVERS | 882251-B21 | HPE Synergy 100GbE/4x25GbE/4x32GbFC QSFP28 Transceiver | 2 |
| K2Q46A | HPE Multi Fiber Push On to 4 x Lucent Connector 5m Cable | 2 |
| K2Q47A | HPE Multi Fiber Push On to 4 x Lucent Connector 15m Cable | 2 |
| D3940 | 835386-B21 | HPE Synergy D3940 12Gb SAS CTO Drive Enclosure with 40 SFF (2.5in) Drive Bays | 1 |
| P49030-B21 | HPE 1.92TB SAS 12G Read Intensive SFF SC Multi Vendor SSD | 5 |
| 757323-B21 | HPE Synergy D3940 Redundant I/O Adapter | 1 |
| AC111A | HPE ProLiant Door/dock Small Logistic Service | 1 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1#5BW | HPE ProLiant Add On Options Install SVC | 5 |
| HA113A1#5ZZ | HPE Synergy Node Installation Service | 1 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3#WJU | HPE Synergy DS3940 Storage Module Supp | 1 |
| FABRICSAS | 755985-B21 | HPE Synergy 12Gb SAS Connection Module with 12 Internal Ports | 2 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1#5ZZ | HPE Synergy Node Installation Service | 2 |
| HU4A6A3 | HPE 3Y Tech Care Essential Service | 1 |
| HU4A6A3#WJV | HPE Synergy 12Gb SAS Connection Mod Supp | 2 |
| NIC\_50Gb | P02054-B21 | HPE Synergy 6820C 25/50Gb Converged Network Adapter | 1 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5BW | HPE ProLiant Add On Options Install SVC | 1 |
| 1TB RAM 64GB RDIMM 480 | P00930-B21 | HPE 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Registered Smart Memory Kit | 16 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5BW | HPE ProLiant Add On Options Install SVC | 16 |
| 1TB RAM 128GB LRDIMM 480 | P11040-B21 | HPE 128GB (1x128GB) Quad Rank x4 DDR4-2933 CAS-21-21-21 Load Reduced Smart Memory Kit | 8 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5BW | HPE ProLiant Add On Options Install SVC | 8 |
| 1TB RAM 64GB RDIMM 480 plus | P06035-B21 | HPE 64GB (1x64GB) Dual Rank x4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 Registered Smart Memory Kit | 16 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5BW | HPE ProLiant Add On Options Install SVC | 16 |
| 1TB RAM 128GB LRDIMM 480 plus | P06037-B21 | HPE 128GB (1x128GB) Quad Rank x4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 Load Reduced Smart Memory Kit | 8 |
| HA113A1 | HPE Installation SVC | 1 |
| HA113A1 5BW | HPE ProLiant Add On Options Install SVC | 8 |
| Disaster Recovery Management Kubernates | R8N78AAE | Zerto for Kubernetes Enterprise Cloud Edition 8 vCPU 1yr Subscription and Premium Maintenance E-LTU | 20 |
| Disaster Recovery Management 25 VMs | R6J89AAE | Zerto Virtual Enterprise Cloud Edition 25 VM 3yr Subscription and Premium Maintenance E-LTU | 20 |
| Supporto Specialistico | H0JD4A1#WFH | Flexible credit service for server, storage, converged and any other environment workload | 1060 |

Tabella 1 – Consistenza Bundle di fornitura e servizi HPE

# Domande – Questionario generale

1. Definire il posizionamento dell’Azienda nel mercato dei Sistemi Integrati

**Risposta:**

* Casa Produttrice (Brand) di Sistemi Integrati
* Distributore di soluzioni per Sistemi Integrati (elencare i Brand di Sistemi Integrati distribuiti)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* Rivenditore di soluzioni per Sistemi Integrati (elencare i Brand di Sistemi Integrati distribuiti)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* System Integrator soluzioni per Sistemi Integrati (elencare i Brand con i quali vengono realizzate le soluzioni di interesse)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Si possiede per i processi di produzione, manutenzione e vendita relativo ai Sistemi Integrati, di documentazione e certificazione specifica (per es. certificati ISO 9001), anche al fine di assicurare la gestione dell’intero ciclo di vita del sistema attraverso precisi standard, processi di configurazione e di manutenzione?
* Si (referenziare gli estremi della certificazione)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Definire il mercato di riferimento PAC (Pubblica Amministrazione Centrale) e/o PAL (Locale) (l’Azienda che risponde deve indicare il proprio mercato di riferimento); definire inoltre il fatturato annuo negli ultimi tre anni per la vendita di Soluzioni di Sistemi Integrati e relativa manutenzione riferito sia al mercato italiano che alla PA italiana.

(Nel caso di Casa Produttrice, spiegare la composizione e l’articolazione del canale di rivendita e se sia prevista una fornitura di tipo diretto verso le PA o solo ed esclusivamente tramite Canale di Rivendita)

**Risposta:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Indicare che tipo di listino è disponibile per un corretto dimensionamento dell’impegno economico delle Amministrazioni
* Listino Pubblico (indicare eventuale link o indicazioni per reperire tale listino)
* Listino su Richiesta (indicare nominativo a cui rivolgersi per ottenere tale listino)
* Dimensionamento economico su base esclusivamente progettuale e/o di configurazione

(spiegare) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Indicare le condizioni economiche mediamente praticate per il tipo di fornitura in questione (es. sconti praticati sugli eventuali prezzi di listino/dimensionamento economico di massima, in funzione del volume economico dei fabbisogni rappresentati), con specifico dettaglio sui servizi di manutenzione dei singoli prodotti (HW, SW).

**Risposta:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Indicare le eventuali referenze dimostrabili per la fornitura di Sistemi Integrati a Pubbliche Amministrazioni Centrali o Locali italiane di grandi dimensioni negli ultimi 3 anni.

**Risposta:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Nell’ambito delle forniture di Sistemi Integrati eseguite per la Committente di cui alla “Premessa”, e nell’ottica di razionalizzazione delle attività correlate al processo di acquisizione e gestione operativa delle apparecchiature stesse, è possibile predeterminare fin da ora chi eseguirà fisicamente l’erogazione dei servizi di Consegna, Installazione, Integrazione e avvio operativo, nonché dei servizi di manutenzione e assistenza?

**Risposta:**

Servizi connessi di preinstallazione e consegna:

* Casa Madre (Disponibilità del servizio a catalogo)
* Rivenditore/Distributore/System Integrator

Servizi di installazione, configurazione ed attivazione delle apparecchiature,

* Casa Madre (Disponibilità del servizio a catalogo)
* Rivenditore/Distributore/System Integrator

Servizio di coordinamento e pianificazione delle attività richieste dall’espletamento della fornitura

* Casa Madre (Disponibilità del servizio a catalogo)
* Rivenditore/Distributore/System Integrator

Servizio di assistenza e manutenzione sulla soluzione integrata nel suo complesso (HW e SW);

* Casa Madre (Disponibilità del servizio a catalogo)
* Rivenditore/Distributore/System Integrator

Note:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. I servizi identificati in precedenza, e per comodità ripetuti di seguito, relativamente alla specifica merceologia “Sistemi Integrati”, possono essere classificati, in termini di specializzazione, come servizi ad alta o bassa specializzazione? E nel caso di bassa specializzazione, quale è il puntuale costo di manodopera?

Servizi connessi di preinstallazione e consegna:

* Alta Specializzazione
* Bassa Specializzazione Costo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Servizi di installazione, configurazione ed attivazione delle apparecchiature,

* Alta Specializzazione
* Bassa Specializzazione Costo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Servizio di coordinamento e pianificazione delle attività richieste dall’espletamento della fornitura

* Alta Specializzazione
* Bassa Specializzazione Costo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Servizio di assistenza e manutenzione sulla soluzione integrata nel suo complesso (HW e SW);

* Alta Specializzazione
* Bassa Specializzazione Costo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Note:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Data la tipologia di soluzioni oggetto di fornitura (Sistemi Integrati) quali sono i Servizi professionali e specialistici nell’ambito delle forniture definite in questa Consultazione di mercato, strettamente correlati alla fornitura stessa? E tipicamente sono servizi a catalogo della Casa Produttrice, a valore aggiunto (erogato dai distributori/rivenditori/system integrator) o erogati da terze parti?

**Risposta:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Con la sottoscrizione del Documento di Consultazione del mercato, l’interessato acconsente espressamente al trattamento dei propri Dati personali più sopra forniti.

|  |
| --- |
| Firma operatore economico |
| [Nome e Cognome] |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |