



**Capitolato per
“Manutenzione hardware e software HPE per il 2019”**

NOVEMBRE 2018

CAPITOLATO PER SERVIZI E FORNITURE

INDICE

PARTE PRIMA

Articolo 1 - Definizioni, criteri di interpretazione e norme applicabili

Articolo 2 - Referenti

Articolo 3 - Oggetto

Articolo 4 – Durata

Articolo 5 - Oneri dell'appaltatore

Articolo 6 - Norme generali e particolari, anche di tutela ambientale, da osservare nell'esecuzione dell'appalto

Articolo 7 Oneri del committente

Articolo 8 - Verifiche e collaudi

Articolo 9 – Penali

Articolo 10 - Risoluzione del contratto

Art. 11 - Recesso

Articolo 12 – Subappalto

Articolo 13 – Fallimento dell'appaltatore

PARTE SECONDA

SPECIFICHE TECNICHE

ALLEGATO 1

Articolo 1 – Definizioni, criteri di interpretazione e norme applicabili

- 1.1** Definizioni:
- GTT: stazione appaltante
 - I.A.: impresa appaltatrice
 - Le parti: GTT e IA
 - RUP: responsabile unico del procedimento di GTT
 - DEC: direttore dell'esecuzione del contratto di GTT
 - RGC: responsabile generale del contratto della IA, che sovraintende alla gestione e rappresenta il referente per RUP e DEC
- 1.2** In caso di contrasto tra norme contenute nel presente capitolato e allegati, prevale l'interpretazione più aderente alle finalità per le quali il servizio è stato progettato ed al migliore raggiungimento del risultato secondo criteri di buona fede e ragionevolezza.
- 1.3** Per quanto non regolato dal presente capitolato, come integrato dall'offerta aggiudicataria, e allegati, si applicano le disposizioni contenute nel d.lgs. 50/2016 e da esso richiamate e nel codice civile, nonché le norme di legge riferibili al settore.

Articolo 2 - Referenti

- 2.1** Il RUP è Gianni Pederiva e alla sottoscrizione del contratto sono comunicati al RGC i relativi recapiti telefonici, e-mail e pec.
- 2.2** Il RUP svolge anche le funzioni di DEC.
- 2.3** Alla sottoscrizione del contratto la IA è tenuta a comunicare al RUP:
 - ✓ nominativo e recapiti telefonici, e-mail e pec del RGC e dei suoi eventuali assistenti;
 - ✓ il domicilio eletto ai fini del contratto.
- 2.4** Le parti sono tenute a comunicare immediatamente ogni variazione.

Articolo 3 – Oggetto e descrizione delle attività comprese nell'appalto.

E' oggetto del contratto la fornitura del servizio di manutenzione hardware e software HPE per il 2018.

Il servizio deve essere del tipo "HPE Datacenter Care Services".

Il Datacenter Care prevede:

- Call Handling evoluto per tutti gli apparati coperti dal contratto
- Monitoring dell'infrastruttura tramite IRS, apertura automatica delle chiamate HW.
- Team HPE assegnato, Account Support Manager onsite (HPE), TAM da remoto su apertura chiamata, tecnico HW assegnato, eventuali figure specialistiche se necessarie, ingaggiate dall'ASM. Tutte le figure indicate sono regolari dipendenti Hewlett Packard Enterprise
- Analisi/Installazione patch/firmware sugli apparati definiti nel perimetro
- Analisi di performance e Capacity Planning sull'infrastruttura coperta da contratto
- Attività tecniche specifiche, supporto configurazione infrastruttura Data Protector.
- Richiesti 20 Customer Support Days inclusi nel Datacenter Care per attività di migrazione/configurazione sull'infrastruttura.

L'elenco dettagliato dei componenti hardware è consultabile nell'allegato 1 del presente capitolato.

Possono partecipare le Ditte accreditate come Platinum Partner presso la Società HPE. Pertanto, in caso di partecipazione come soggetto gruppo, la società che possiede tale requisito deve essere mandataria capogruppo.

Articolo 4 – Durata

- 4.1 La durata del servizio è di 12 mesi.
- 4.2 L'appaltatore che per cause a lui non imputabili non sia in grado di ultimare il servizio o la fornitura nel termine fissato può richiederne la proroga, con congruo anticipo rispetto alla scadenza del termine contrattuale. Sull'istanza di proroga decide il RUP, sentito il DEC, entro trenta giorni dal ricevimento. L'esecutore deve ultimare i lavori nel termine stabilito dagli atti contrattuali, decorrente dalla data del verbale di consegna ovvero, in caso di consegna parziale dall'ultimo dei verbali di consegna. L'ultimazione del servizio è comunicata dall'appaltatore per iscritto al DEC, il quale procede subito alle necessarie constatazioni in contraddittorio.
- 4.3 L'appaltatore è tenuto a proseguire nella esecuzione delle prestazioni alle stesse condizioni contrattuali oltre la scadenza di cui ai punti 4.1 nei limiti strettamente necessari alla conclusione delle procedure di riaffidamento. Si applicano le modalità di cui all'art. 5.4.3.

Articolo 5 – Oneri dell'appaltatore

5.1 Principi generali

- 5.1.1 La sottoscrizione del contratto comporta attestazione da parte della IA di piena conoscenza e accettazione delle condizioni dell'affidamento espresse dal contratto medesimo, dal presente capitolo e da tutti gli allegati.
- 5.1.2 La IA è tenuta all'esecuzione del contratto secondo i principi di buona fede, correttezza, leale cooperazione, tempestiva e chiara informazione di ogni circostanza imprevista influente sul buon esito dell'appalto.
- 5.1.3 Il RGC è tenuto a sottoscrivere ogni verbale o documento predisposto dal RUP o dal DEC o loro assistenti.

5.2 Personale

- 5.2.1 La IA è tenuta ad applicare il trattamento economico e normativo stabilito dai CCNL nazionali e territoriali in vigore per settore e zona in cui si eseguono le prestazioni.
- 5.2.2 La IA è tenuta all'osservanza delle disposizioni sulla sicurezza del lavoro ex d.lgs. 81/2008.

5.3 Cronoprogramma

Non ricorre

5.4 Modifiche e varianti

- 5.4.1 Sono ammesse, previa autorizzazione del RUP, le seguenti modifiche e varianti ai sensi dell'art. 106:
 - A. ai sensi dell'art. 106 comma 1 lett. b): per servizi o forniture supplementari che si sono resi necessari e non inclusi nell'appalto iniziale, ove secondo la valutazione del RUP il cambiamento del contraente produca entrambi i seguenti effetti:
 - 1) risultati impraticabile per motivi economici o tecnici;
 - 2) comporti per GTT notevoli disgraudi o consistente duplicazione dei costi;
 - B. ai sensi dell'art. 106 comma 1 lett.c): per varianti in corso d'operazione siano soddisfatte tutte le seguenti condizioni:
 - 1) la necessità di modifica sia determinata da circostanze impreviste e imprevedibili, tra cui anche la sopravvenienza di nuove disposizioni

- legislative o regolamentari o provvedimenti di autorità od enti preposti alla tutela di interessi rilevanti;
- 2) la modifica non alteri la natura generale del contratto;
- C. ai sensi dell'art. 106 comma 1 lett. d): in caso di modificazioni soggettive previste dalla norma;
 - D. nei casi e con i limiti di cui all'art. 106 comma 2 ove compatibile con il presente appalto;
 - E. ai sensi dell'art. 106 comma 12: qualora si renda necessario un aumento o una diminuzione delle prestazioni sino a concorrenza del quinto dell'importo del contratto, alle stesse condizioni da esso previste.
- 5.4.2** Nei casi di cui al punto 5.4.1 lettere A,B,C,E,F l'appaltatore è tenuto a sottoscrivere l'atto di sottomissione, relativo alla variante, ad esso sottoposto dal RUP ed entro il termine assegnato.

5.5 Sospensioni

- 5.5.1** In tutti i casi in cui circostanze speciali, non prevedibili al momento della stipulazione del contratto, impediscono in via temporanea il regolare svolgimento dei servizi, il RUP/DEC può disporre la sospensione dell'esecuzione del contratto, compilando, se possibile con l'intervento del RGC, il verbale di sospensione, con l'indicazione delle ragioni che hanno determinato l'interruzione, dello stato di avanzamento del servizio e delle eventuali cautele adottate affinché alla ripresa esso possa continuare senza eccessivi oneri, della consistenza di mezzi e/o attrezzature esistenti sul luogo delle prestazioni al momento della sospensione.
- 5.5.2** Il RUP può disporre la sospensione per ragioni di necessità o di pubblico interesse, tra cui l'interruzione di finanziamenti per esigenze di finanza pubblica. Qualora la sospensione, o le sospensioni, durino per un tempo superiore ad un quarto della durata complessiva prevista, o comunque quando superino sei mesi complessivi, l'appaltatore può chiedere la risoluzione del contratto senza indennità. Se GTT si oppone, l'esecutore ha diritto alla rifusione dei maggiori oneri derivanti dal prolungamento della sospensione oltre i termini suddetti. Nessun indennizzo è dovuto all'esecutore negli altri casi.
- 5.5.3** La sospensione è disposta per il tempo strettamente necessario. Cessate le cause della sospensione, il RUP dispone la ripresa dell'esecuzione e indica il nuovo termine contrattuale
- 5.5.4** Ove successivamente alla consegna del servizio insorgano, per cause imprevedibili o di forza maggiore, circostanze che impediscono parzialmente il suo regolare svolgimento, l'esecutore è tenuto a proseguire le parti di servizio eseguibili, mentre si provvede alla sospensione parziale delle parti non eseguibili, dandone atto in apposito verbale.
- 5.5.5** Le contestazioni dell'appaltatore in merito alle sospensioni sono iscritte a pena di decaduta nei verbali di sospensione e di ripresa. L'iscrizione, a pena di decaduta, deve contenere:
- a) formulazione ed indicazione documentata delle ragioni su cui le contestazioni, pretese o richieste si fondano;
 - b) precisazione delle conseguenze che ne derivano sul piano economico con indicazione esatta dei criteri di calcolo, del conteggio e della somma di cui si richiede il pagamento.

5.6 Cauzione definitiva

- 5.6.1** La cauzione definitiva, costituita dell'art. 103 d.lgs. 50/2016 è prestata a garanzia dell'adempimento di tutte le obbligazioni del contratto e del risarcimento dei danni derivanti da eventuali inadempimenti, nonché a garanzia del rimborso delle somme pagate in più alla IA rispetto alle risultanze della liquidazione finale, salvo comunque la risarcibilità del maggior danno. La garanzia cessa di avere effetto alla data di emissione del certificato di conformità rilasciato dal RUP.

- 5.6.2** Ove la cauzione sia venuta meno in tutto o in parte, il RUP chiede alla IA la reintegrazione; in caso di inottemperanza, la reintegrazione si effettua a valere sul corrispettivo dovuto.
- 5.6.3** GTT ha inoltre diritto di valersi della cauzione, nei limiti dell'importo massimo garantito, per l'eventuale maggiore spesa sostenuta per il completamento delle prestazioni nel caso di risoluzione del contratto in danno dell'esecutore, nonché per provvedere al pagamento di quanto dovuto dalla IA per le inadempienze derivanti dalla inosservanza di norme e prescrizioni dei contratti collettivi, delle leggi e dei regolamenti sulla tutela, protezione, assicurazione, assistenza e sicurezza fisica dei lavoratori dei lavoratori addetti all'esecuzione dell'appalto e/o comunque presenti nei luoghi dove viene prestato il servizio.
- 5.6.4** La garanzia è progressivamente svincolata a misura dell'avanzamento dell'esecuzione, nel limite massimo dell'80 per cento dell'iniziale importo garantito. L'ammontare residuo deve permanere fino alla data di emissione del certificato di verifica di conformità, o comunque fino a dodici mesi dalla data di ultimazione risultante dal relativo certificato. Lo svincolo è automatico, senza necessità di nulla osta del committente, con la sola condizione della preventiva consegna all'istituto garante, da parte della IA, degli statuti di avanzamento del servizio, in originale o in copia autentica, attestanti l'avvenuta esecuzione.

Articolo 6 – Norme generali e particolari, anche di tutela ambientale, da osservare nell'esecuzione dell'appalto.

- 6.1** La IA si obbliga a conoscere e rispettare il *Codice di comportamento GTT*, il *Modello di organizzazione, gestione e controllo* di cui al d.lgs. 231/2001 ed il *Piano di prevenzione della corruzione*, pubblicati sul sito www.gtt.to.it.
- 6.2** Le parti sono tenute all'osservanza delle prescrizioni di cui al d.lgs. 196/2003
- 6.3** La IA assume ogni onere e garantisce e tiene indenne GTT da qualsiasi azione o pretesa di terzi per brevetti di invenzione, privative industriali o analoghi diritti in relazione a complessivi, apparecchiature, materiali, procedimenti adottati nell'esecuzione delle prestazioni.

Articolo 7 – Oneri del committente

7.1 Principi generali.

GTT è tenuta all'esecuzione del contratto secondo i principi di buona fede, correttezza, leale cooperazione, tempestiva e chiara informazione di ogni circostanza imprevista influente sul buon esito dell'appalto, e ad assumere ogni iniziativa utile a consentire l'adempimento della IA.

7.2 Avvio dell'esecuzione

Il RUP/DEC dà avvio all'esecuzione della prestazione fornendo alla IA le istruzioni e direttive necessarie, indicando (ove occorra) i luoghi ove si svolgeranno le prestazioni, descrivendo mezzi e strumenti eventualmente messi a disposizione da GTT. Di tutto ciò redige apposito verbale che le parti sono tenute a sottoscrivere.

7.3 Corrispettivo, contabilizzazione e pagamenti. Tracciabilità. Revisione prezzi

- 7.3.1** Il corrispettivo è quello risultante dall'importo a base di gara al netto dello sconto applicato dal concorrente
- 7.3.2** La fatturazione sarà trimestrale anticipata. Il pagamento della fattura, previa verifica di regolarità del DURC, è a 60 giorni fine mese data fattura.

- 7.3.3 Sui pagamenti è operata la ritenuta dello 0,50 ai sensi dell'art.30 comma 5 del Dlgs 50/2016
- 7.3.4 Al fine di assicurare la tracciabilità dei flussi finanziari le parti convengono espressamente che tutti i pagamenti relativi all'appalto in oggetto saranno effettuati da G.T.T. S.p.A. mediante bonifico bancario (fatta salva la possibilità di ricorrere ad altri strumenti di pagamento ugualmente idonei a consentire la tracciabilità delle operazioni) su conto corrente dedicato, anche in via non esclusiva.

Articolo 8. Verifiche di conformità

- 8.1 All'esito positivo della verifica di conformità e controllo della regolarità del DURC, il RUP rilascia entro 90 giorni il certificato di pagamento ai fini dell'emissione della fattura da parte della IA.
- 8.1.1 Qualora nel corso delle verifiche in corso d'opera e finale siano riscontrati vizi o difformità rispetto a quanto contrattualmente previsto, il RUP/DEC inoltra contestazione scritta alla IA, con invito alla regolarizzazione entro il termine assegnato, ferma la facoltà per la IA di presentare osservazioni scritte.
- 8.1.2 L'onere di regolarizzazione entro il termine assegnato non è sospeso dalla presentazione delle osservazioni.
- 8.1.3 Il RUP comunica alla IA l'esito dell'esame delle osservazioni eventualmente presentate, disponendo il relativo accoglimento ovvero confermando la violazione anche per gli effetti di cui al successivo art. 9.
- 8.2.1 Qualora nel corso delle verifiche in corso d'opera e finale siano riscontrati vizi o difformità rispetto a quanto contrattualmente previsto, il RUP/DEC inoltra contestazione scritta alla IA, con invito alla regolarizzazione entro il termine assegnato, ferma la facoltà per la IA di presentare osservazioni scritte.
- 8.2.2 L'onere di regolarizzazione entro il termine assegnato non è sospeso dalla presentazione delle osservazioni.
- 8.2.3 Il RUP comunica alla IA l'esito dell'esame delle osservazioni eventualmente presentate, disponendo il relativo accoglimento ovvero confermando la violazione anche per gli effetti di cui al successivo art. 9.

Articolo 9 - Penali

- 9.1 Previo espletamento della procedura di cui all'art. 8, le violazioni di seguito indicate comportano l'applicazione delle corrispondenti penali:

Per ritardo nella risposta della chiamata di cui al punto 8.1 sarà applicata una penale di 50 euro per ogni ora eccedente la quarta di ritardo.

La penale per ritardo sul termine di consegna è 0,20% (zero virgola venti per cento) per ogni giorno solare di ritardo calcolato a partire dal primo giorno oltre il sesto mese dal termine di inizio contratto di cui all'art. 4, sino, al massimo, al raggiungimento del 10% del valore.

Qualora la penale applicata raggiunga il 10% (dieci per cento) dell'importo contrattuale, GTT si riserva la facoltà di rescindere il contratto, salvo il risarcimento del danno ulteriore. Anche senza il verificarsi la suddetta condizione qualora i ritardi dovessero assumere, per motivi non giustificati ed accettati da GTT ai sensi del seguente paragrafo, rilevanza che comprometta l'operatività dei servizi IT erogati dalla sala macchine, GTT si riterrà libero di recedere dagli impegni assunti incamerando la cauzione definitiva, salvo il risarcimento del danno ulteriore.

Verificandosi fatti di riconosciuta forza maggiore, che si prevede possano generare ritardi di consegna oltre i termini contrattuali, la Ditta dovrà immediatamente farne denuncia documentata al GTT, il quale potrà disporre proroga dei termini di consegna, previo accertamento dell'esistenza e validità della suddetta forza maggiore. In tal caso la Ditta non potrà invocare indennizzi,

rimborsi o compensi di qualsiasi natura, escluso l'onere della penalità.

Le penali saranno oggetto di specifica fatturazione da parte di GTT e potranno essere compensate con i corrispettivi dovuti al fornitore. Ove mancasse il credito da parte del Fornitore, saranno prelevate dall'ammontare della cauzione definitiva.

Il Fornitore, in quest'ultimo caso, dovrà provvedere a ripristinare nel suo valore la cauzione definitiva nel termine di 15 giorni da quello dell'invito, sotto pena di decadenza del contratto e della perdita della cauzione definitiva, la quale verrà incamerata senza bisogno di atti giudiziari.

- 9.2 In caso di prestazioni non eseguite a regola d'arte sarà applicata una penale pari al 10% del relativo prezzo unitario.
- 9.3 Le fatture emesse da GTT per le penali devono essere pagate entro 30 giorni f.m.d.f., ferma la possibilità di compensazione con gli importi dovuti alla IA stessa per prestazioni precedenti o in corso.
- 9.4 In assenza di compensazione o di pagamento da parte della IA entro il termine sopra indicato, GTT gli importi possono essere prelevati dalla cauzione definitiva.
- 9.5 Quando le penali raggiungono il 10% dell'importo contrattuale, GTT si riserva la facoltà di risolvere il contratto.
- 9.6 E' fatto salvo il diritto di GTT al risarcimento del maggior danno.

Art. 10 – Risoluzione del contratto

- 10.1 Qualora si verifichino le circostanze di cui all'art. 108, comma 2, d.lgs. 50/2016, il RUP comunica alla IA la risoluzione del contratto.
- 10.2 Qualora si verifichino le circostanze di cui all'art. 108, comma 1, d.lgs. 50/2016, è facoltà di GTT risolvere il contratto, previa comunicazione scritta al RGC,.
- 10.3 Qualora si verifichino gravi inadempimenti alle obbligazioni contrattuali da parte della IA, il RUP contesta all'appaltatore gli addebiti, assegnando un termine non inferiore a 15 giorni per presentare controdeduzioni. Acquisite e valutate negativamente le controdeduzioni, o in assenza di esse, GTT può dichiarare risolto il contratto, ferma la facoltà di esecuzione in danno e a carico della IA inadempiente.
In via esemplificativa, costituiscono gravi inadempimenti:
 - la sospensione o il rallentamento delle prestazioni tanto gravi da compromettere il buon esito del servizio;
 - la violazione di norme codice etico GTT;
 - la violazione delle disposizioni sulla tracciabilità dei pagamenti;
 - il superamento del limite del 10% delle penali di cui all'art. 9.6.
 - la grave o ripetuta violazione degli obblighi di cui all'art. 30 commi 4,5,6 del Dlgs. 50/2016
 - la grave o ripetuta violazione degli obblighi di cui al precedente art. 5.2.3.
- 10.4 Qualora, al di fuori di quanto previsto al punto precedente, l'esecuzione delle prestazioni ritardi per negligenza della IA, il RUP/DEC, le assegna un termine, che, salvo i casi d'urgenza, non può essere inferiore a dieci giorni, entro i quali la IA deve eseguire le prestazioni. Scaduto il termine assegnato, e redatto processo verbale in contraddittorio, qualora l'inadempimento permanga, GTT può risolvere il contratto.
- 10.5 Nel caso di risoluzione del contratto la IA ha diritto al pagamento delle sole prestazioni regolarmente eseguite, decurtato degli oneri aggiuntivi derivanti dallo scioglimento del contratto stesso.
- 10.6 In sede di liquidazione finale riferita all'appalto risolto, l'onere da porre a carico della IA è determinato anche in relazione alla maggiore spesa sostenuta per affidare ad altra impresa le prestazioni ove GTT non si sia avvalsa della facoltà di cui al successivo punto 10.9.

- 10.7** Resta fermo in ogni caso il diritto di GTT al pagamento delle penali e al risarcimento del danno.
- 10.8** Nei casi di risoluzione del contratto la IA deve provvedere allo sgombero delle aree di esercizio nel termine a tale fine assegnato; in caso di mancato rispetto del termine assegnato, GTT provvede d'ufficio addebitando alla IA i relativi oneri e spese. GTT, in alternativa all'esecuzione di eventuali provvedimenti giurisdizionali cautelari, possessori o d'urgenza comunque denominati che inibiscano o ritardino lo sgombero, può depositare cauzione in conto vincolato a favore dell'appaltatore o prestare fideiussione bancaria o polizza assicurativa con le modalità di cui all'articolo 93 d.lgs. 50/2016, pari all'uno per cento del valore del contratto.
- 10.9** In caso di risoluzione del contratto GTT ha facoltà di ricorrere alla procedura di cui al successivo art. 13.

Articolo 11- Recesso

- 11.1** La stazione appaltante può recedere dal contratto in qualunque tempo previo il pagamento delle prestazioni eseguite nonché del valore dei materiali utili esistenti in magazzino, oltre al decimo dell'importo delle prestazioni non eseguite.
- 11.2** Il decimo dell'importo delle opere non eseguite è calcolato sulla differenza tra l'importo dei quattro quinti del prezzo posto a base di gara, depurato del ribasso d'asta e l'ammontare netto delle prestazioni eseguite.
- 11.3** L'esercizio del diritto di recesso è preceduto da una formale comunicazione alla IA con preavviso non inferiore a venti giorni, decorsi i quali GTT prende in consegna i servizi e verifica la regolarità dei servizi eseguiti.
- 11.4** I materiali, il cui valore è riconosciuto dalla stazione appaltante a norma del comma 1, sono soltanto quelli già accettati dal DEC/RUP prima della comunicazione del preavviso di cui al comma 3.
- 11.5** L'appaltatore deve rimuovere dai magazzini i materiali non accettati dal RUP/DEC e deve mettere i magazzini a disposizione di GTT nel termine stabilito; in caso contrario lo sgombero è effettuato d'ufficio e a sue spese.
- 11.6** E' vietato il recesso dell'appaltatore.

Articolo 12 – Subappalto e avvalimento.

- 12.1** Il subappalto è soggetto tassativamente a preventiva autorizzazione GTT nel rispetto delle condizioni e dei limiti di legge.
- 12.2** Si richiama il precedente art. 7.3.4 in materia di tracciabilità.
- 12.3** Per quanto non previsto dal presente articolo vale quanto disposto dall'art. 105 Dlgs. 50/2016
- 12.4** L'avvalimento è ammesso ai sensi dell'art. 89 D.Lgs 50/2016 e, nella gara in oggetto, è ammesso anche per il possesso della qualifica di "Platinum Partner" presso la società Hewlett Packard Enterprise.

Articolo 13 – Fallimento dell'appaltatore

E' facoltà di GTT ricorrere alla procedura di cui all'art. 110 d.lgs. 50/2016.

PARTE II - SPECIFICHE TECNICHE

ALLEGATO 1 - Elenco apparecchiature HPE

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

HEWLETT-PACKARD ITALIANA S.r.l.
Cernusco sul Naviglio MI

System handle	Service Agreement ID	Copertura dal al	Descrizione	Canone totale/EUR
GRUP-TO-BL460C	108462850920	01.01.2018 31.12.2018	HP BL460e Gen9 10Gb 20Gb FLBCTO Blade	
GRUPPO-GE-EVA-1	108462851002	01.01.2018 31.12.2018	CZ3136T1A1	
GRUPPO-TO-3PAR-1	108462879101	27.05.2018 31.12.2018	CZ3 5166745	
GRUPPO-T0-BLC7000-01	108462879265	23.10.2018 31.12.2018	CZ3542JA08	
GRUPPO-TO-DCC	108462879325	01.01.2018 31.12.2018	HPE 8/8 and 8/24 SAN Switch 8p Upg LTU	
GRUPPO-TO-EV A-2	108462879495	01.01.2018 31.12.2018	CZ3115CV0R	
GRUPPO-TO-SAN-1-S	108462879555	01.01.2018 31.12.2018	CZC111UXE7	
GTT-DCC-UNITS	108462879615	01.01.2018 31.12.2018	HPE DC Environment Wide	
GTT-TO-OTHER-5	108462879785	01.01.2018 31.12.2018	GTT-TO-OTHER-5	
GTT-TO-OTHER-6	108462879845	01.01.2018 31.12.2018	GTT-TO-OTH E R-6	
SELEX-GE-ADDON-2	108462879905	01.01.2018 31.12.2018		
SELEX-GE-BLADE-1	108462880096	01.01.2018 31.12.2018	CZ3136T497	

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Luogo d'installazione:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI SPA VIA
D. MANIN 17 10153 TORINO TO

**Service Agreement ID: 1084 6285 0920 System
Hamile: GRUP-T0-BL460C**
HP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade
HPE document no. 29856951

Luogo sped/Jone aggiornamenti software:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI SPA VIA
D. MANIN 17 10153 TORINO TO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC 11PE Datacenter Care SVC

... Prodotti Hardware ...

11PK Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and
Material provided 4 Hr Onsite
Response 24 Hrs Std Office
Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day
7 Ilolidays Covered

727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ25460S83
U1V83AS	HPE DC Environment Wide Entitlement SVC	
726990-L21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 FIO Kit	TEDKAC4VX9P77B
726990-B21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 Kit	TEDKAC4VX9P77A
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHC4TZ9P58A
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHC4TZ9P5BE
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHC4TZ9P5BF
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHC4TZ9P5BG
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHC4TZ9P5BH
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAI IC4X W9P4RZ
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	

Service Agreement ID: 1084 6285 0920
System Hamile: GRUP-T0-BL460C
 HP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade
 HPE document no. 29856951

Prodotto	Descrizione	N. Serie Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EU R
REBAHC4XW9P6N9				
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHC4XW9P6NY	1	
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS 15K 2.Sin SC ENT HDD	2BQDD02339C1WN	1	
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS 15K 2.Sin SC ENT HDD	2BQDD02339C1ZQ	1	
700066-B21	IIP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		1	
761871-B21	IIP Smart Array P244br 1G FIO Controller		1	
615729-B21	IIP Ethernet 1Gb 4P 366M Adptr	PBKRP0DA29B966	1	
651281-B21	IIP QMII2572 8Gb FC HBA	PCREE0AST8M Y GD	1	
726116-B21	IIP 8GB Micro sd EM Flash Media Kit	TW75420W8V	1	
641016-B21	IIP BL460c Gen8 10 20Gb FLB CTO Biade	CZJ317018B	1	
641016-B21	IIP BL460c Gen8 10 20Gb FLB CTO Biade	CZJ3170189	1	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ264805D6	1	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb 20Gb FLB C I O Biade	CZ264805D7	1	
727021-B21	HPE Collaborative Remote Support Basic Software Pilone Support Collaborative Cali Managememnt 24 Hours, Day 1 -7 Pilone Supp Standard Response Time HP BI,460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade		CZ25460583 1	
641016-B21	HP BI,460C Gen8 10, 20Gb FLB CTO Biade		CZJ317018B 1	
641016-B21	HP BI,460C Gen8 10, 20Gb FLB CTO Biade		CZJ3170189 1	
727021-B21	HP BI,460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade		CZ264805D6 1	
727021-B21	HP BI,460c Gen9 10Gb,20Gb FLB CTO Biade		CZ264805D7 1	

Raggruppamento: GRUPPO-TO

Service Agreement ID: 1084 6285 0920
System Handle: GRUP-T0-BL460C
HP BL460c Gcn9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade
HPE document no. 29856951

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta'	Prezzo/EU R
			inizio fine		

Prodotti Hardware ili garanzia

727021-B21	HP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade CZ264805D6	07.12.2016 05.03.2020 1			
727021-B21	HP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ264805D7	07.12.2016	05.03.2020	1

Service Agreement ID: 1084 6287 9101
Svstem Hamile: GRIJPPO-TO-3PAR-1
CZ35166745 HPE document no.
29856953

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS 10K 2.5in HDD	THJ509N0X0		1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS 10K 2.5in HDD	THJ509N0X4		1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS 10K 2.5in HDD	THJ509N0YN		1	
252663-B33	IIP Basic 7.3kVA/60309/C19/INTLPDU			4	
AF500A	IIP 2 7X C-13 MOD PDU STK INTL			8	
U1V83AS	IIP DC Environment Wide Entitlement SVC			1	

*** Prodotti Software ***

IIP Software Technical Unliimited Support

SW Technical Support SW
Electronic Support 24 Hrs
Std Office Days 24 Hrs Day
6 24 Hrs Day 7 Ilolidaes
Covered Standard Response

BC767B	HP 3PAR 7200 Reporting Suite LTU	2
BC768B	HP 3PAR 7200 App Suite VMware LTU	2
BC771B	HP 3PAR 7200 App Suite Oracle LTU	2
BC746A	HP 3PAR 7200 OS Suite Drive LTU	96
BC745B	HP 3PAR 7200 OS Suite Base LTU	2
BC747A	HP 3PAR 7200 Replication Suite Base LTU	2
BC748A	HP 3PAR 7200 Replication Suite Drive LTU	96
BD268A	HP 3PAR 7200 Data Opt St v2 Base LTU	2
BD269A	HP 3PAR 7200 Data Opt St v2 Drive LTU	96

BC767B	HPE Software Updates SVC	2
--------	---------------------------------	---

License to Use & SW Updates HPE Recommended SW Upd Method HPE
Recommended Doc Upd Method

HP 3PAR 7200 Reporting Suite LTU

BC768B	HP 3PAR 7200 App Suite VMware LTU	2
BC771B	HP 3PAR 7200 App Suite Oracle LTU	2
BC746A	HP 3PAR 7200 OS Suite Drive LTU	96
BC745B	HP 3PAR 7200 OS Suite Base LTU	2
BC747A	HP 3PAR 7200 Replication Suite Base LTU	2
BC748A	HP 3PAR 7200 Replication Suite Drive LTU	96

Service Agreement ID: 1084 6287 9101
Svstem Hamile: GRIJPPO-TO-3PAR-1

Prodotto	Descrizione		N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI87	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0WM	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0WJ	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0WG	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0W2	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VZ	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VR	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VM	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VL	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VG	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI99	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8T	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8S	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI82	1	
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI80	1	
QR490A	IIP M6710 2.5in 2U SAS Drive Enclosure			CZ3516W61D	1	
QR490A	IIP M6710 2.5in 2U SAS Drive Enclosure			CZ3516W61C	1	
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS	15K 2.5ii	HDD	2C7504N043	1	
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS	15K 2.5ii	HDD	2C7504N039	1	
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS	15K 2.5ii	HDD	2C7503N0YX	1	
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS	15K 2.5ii	HDD	2C7503N0YW	1	
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS	15K 2.5ii	HDD	2C7S03N0YI	1	
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS	15K 2.5ii	HDD	2C7503N0XH	1	
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7513N16M	1	
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7513N15W	1	
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7513N15V	1	
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7504N03V	1	
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7504N02A	1	
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7504N01X	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0WN	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0WL	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0W4	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0W0	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VY	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VW	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VU	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VE	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18Y	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18X	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18U	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18F	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0YS	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7509N007	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7509N009	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N16U	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18A	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18C	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18W	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N19K	1	
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N19M	1	

Service Agreement ID: 1084 6287 9101
Svstem Hamile: GRIJPPO-TO-3PAR-1
CZ35166745 HPE document
no. 29856953

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8H	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8L	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8Z	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI9B	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI9C	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N19I	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI9L	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VI	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI83	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI85	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8D	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI2L	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0WZ	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0W3	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI91	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI90	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8V	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI8K	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI6E	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI61	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI60	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI5L	1
QR496A	IIP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510NI5K	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7509N00C	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7509N00A	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7509N002	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N181	1
QR490A	HP M6710 2.5in 2U SAS Drive Enclosure		CZ3516W61A		1
QR490A	HP M6710 2.5in 2U SAS Drive Enclosure		CZ3516W61B		1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7504N033	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7504N041	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7513N15M	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7513N15R	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7503N0W5	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7503N0W6	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7503N0X5	1
QR492A	HP M6710 300GB 6G SAS	15K2.5II	HDD	2C7503N0WK	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N16B	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N16F	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N184	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18G	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18I	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N18N	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N192	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N196	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N197	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N198	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N19H	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	2C7510N19J	1
QR496A	HP M6710 900GB 6G SAS	10K 2.5ii	HDD	THJ509N0VV	1

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6287 9101
System Hamile: GRIJPPPO-TO-3PAR-1
CZ35166745
 HPE document no. 29856953

Luogo d'installazione:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI SPA VIA
 D. MANIN 17 10153 TORINO TO

Luogo spedizione aggiornamenti software:
 GRUPPO TORINESE TRASPORTI SPA VIA
 D. MANIN 17 10153 TORINO TO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta'	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC HPE Datacenter Care SVC

<** prodotti Hardware **>

HPE Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis

Onsite Support Parts and

Material provided 4 hr Onsite

Response 24 Hrs Std Office

Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day

7

QR482A	IIP 3PAR StoreServ 7200 2-N Storage Base	I
QR482A	IIP 3PAR StoreServ 7200 2-N Storage Base	I
QR486A	IIP 3PAR 7000 4-pt 8Gb/s FC Adapter	o
QR486A	IIP 3PAR 7000 4-pt 8Gb/s FC Adapter	l
QR486A	IIP 3PAR 7000 4-pt 8Gb/s FC Adapter	i
QR492A	IIP M6710 300GB 6G SAS 15K 2.5in HDD	d
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	a
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	v
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	s
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	C
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	o
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	v
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	e
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	r
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	e
QR492A	IIP M6710 300GB 6GSAS 15K 2.5in HDD	d
QR496A	IIP M6710 900GB 6GSAS 10K 2.5in HDD	CZ35166746
		CZ35166745

CZ2513182D CZ2513185R CZ2513182G CZ2513186V 2C7503N0YA 2C7504N025 2C7510N19R
 2C7513N15E 2C7513N16A 2C7513N16U 2C7S03N0Y4 2C7503N0YG 2C7504N03S 2C7504N046
 2C7513N159 2C7513N16H 2C7510N18E

Service Agreement ID: 1084 6285 1002
System Hamile: GRUPPO-GE-EVA-1
CZ3136T1A1 HPE document
no. 29856952

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta' Prezzo/EUR
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310C2G		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310C2H		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310C2J		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310C5A		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310C8A		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310CCE		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310CDP		1
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG81310CEJ		1
252663-B31	IIPE Basic 7.3kVA/60309/C19/INTLPDU	2CJ1162482		1
252663-B31	IIPE Basic 7.3kVA/60309/C19/INTLPDU	2CJ1162484		1
AF090A	IIP Rack Airflow Optimization Kit			1
AF062A	IIP 10K G2 600mm Stabilizer Kit			1
AF054A	IIP 10642 G2 Side panel ALL			1
U1V83AS	IIPE DC Environment Wide Entitlement SVC			1

*** Protti Software ***

HPE Software Technical Unlimited Support

SW Technical Support SW Electronic
 Support Std Oliice Hrs Std Office Days
 Standard Response

TA646A	HP Command View EVA6400 Unlimited LTU	1
TA668A	HP Continuous Access EVA6400 Unlim LTU	1
TA674A	HP Dynamic Cap Mgmt EVA6400 Unlim LTU	1

HPE Software Updates SVC

License to Use & SW Updates HPE
 Recommended SW Upd Method HPE
 Recommended Doc Upd Method

T5494F	HP CV ÈVA v9.3 RSM v5.2 Media Kit HP SmartStart l'or ÈVA v3.3 Media Kit HP Command View EVA6400 Unlimited LTU HP Continuous Access EVA6400 Unlim
T5505G	LTU HP Dynamic Cap Mgmt EVA6400 Unlim LTU
TA646A	
TA668A	
TA674A	

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6285 1002
System Hamile: GRUPPO-GE-EVA-1
CZ3136T1A1
HPE document no. 29856952

Luogo d'installazione:

GTT Gmppo Torinese Trasporti SPA
Via Manin 17 10153 Torino

Luogo spedizione aggiornamenti software:

GTT Gruppo Torinese Trasporli SPA Via Manin
17 10153 Torino

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H7J32AC HPE Foundation Care NBD SVC

... Prodotti Hardware ...

11PE Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and Material
provided Next Cov Day Onsite
Response Std Office Hrs Std
Office Days

AF002A	IIP Universal Rack 10642 G2 Shock ALL	CZ3136T19Y
AJ757A	IIP EVA6400 for Multi Product Rack	CZ3136T1A1
AG638B	IIP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure	SGA119018D
AG638B	IIP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure	SGA119018J
AG638B	IIP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure	SGA119018K
AG638B	IIP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure	SGA119018X
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BWR
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BWT
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BXN
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BXP
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BXS
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BYT
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BZ4
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BZ5
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310BZN
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C07
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C0K
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C0T
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C11
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C14
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C1X
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	SG81310C1Z

Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC01CX8022Y		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC0ICX8O231		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC0ICX8O22P		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC01CX8022X		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC0ICX8O236		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC0ICX8O237		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC01CX8023D		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVC01CX8023E		
652611-B21	IIP 300GB 6G SAS	15K 2.5in SC ENT HDD	2CBVCOICX80230		
700066-B21	IIP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		2CBVC01CX8022N		
700066-B21	IIP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0IP		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		P DAQU 0 AK L8G0K Y		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0HA		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0IN		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0IJ		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0L6		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G00Y		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0IX		
700066-B21	HP FlexFabric 20Gb 2P 630FLB FIO Adptr		PDAQU0AKL8G0L5		
761871-B21	HP Smart Array P244br 1G FIOController		PDAQU0AKL8G0KZ	1	
726116-B21	HP 8GB Micro sd EM Flash Media Kit			0	
U1V83AS	HPE DC Environment Wide Entitlement SVC			1	
				0	
				1	

HPE Collaborative Remote Support

Basic Software Pilone Support
 Collaborative Cali Managemnt
 24 Hours, Day 1 -7 Pilone Supp

Service Agreement ID: 1084 6287 9265 Svstem

Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01

CZ3542JA08 HPE document

no. 29856954

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
REBAHCDXW9L294					
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L295		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L296		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L297		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L298		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L299		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29B		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29C		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29D		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29F		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29G		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29H		1	
726719-B21	HP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29J		1	
726719-B21	HP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29K		1	
726719-B21	HP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29L		1	
726719-B21	HP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29M		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX80235		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX8023L		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX80239		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX8023A		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	CZ3542ZTCY		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	CZ3542ZTD5		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX8022T		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX80232		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX8022Q		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2. Sin SC ENT HDD	2CBVC01CX8Q22R		1	
652611-B21	HP 300GB 6G SAS 15K 2.5in SC ENT HDD			1	

**Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954**

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
REBAHCDXW9L28C					
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BD		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BF		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BG		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BH		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BJ		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BK		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BL		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BM		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L25T		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28K		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28L		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28M		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28N		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28P		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28Q		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28R		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28S		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28T		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28V		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28W		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28X		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28Y		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28Z		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L290		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit			1	

Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
REBAHCDXW9L2BX					
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BY		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26F		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26G		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26H		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26J		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26K		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26L		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26M		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26N		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26P		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28B		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BC		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BB		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B9		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B8		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B7		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L293		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L292		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L291		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28J		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28H		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28G		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28F		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L28D		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit			1	

Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
REBAHCDXW9L262					
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L263		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L264		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L265		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L266		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L267		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L268		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L269		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26B		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26C		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26D		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L271		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L272		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L273		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L274		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L275		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L276		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L277		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L278		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L279		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27B		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27C		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BT		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BV		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BW		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit			1	

**Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954**

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
REBAHCDXW9L287					
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L286		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L285		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L284		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L283		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26R		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26S		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26T		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26V		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26W		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26X		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26Y		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26Z		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L270		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29N		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29P		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29Q		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29R		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29S		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29T		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L25X		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L25Y		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L25Z		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L260		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L261		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit			1	

**Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954**

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
REBAHCDXW9L27K					
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27L		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27M		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27N		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27P		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27Q		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27R		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27S		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27T		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27V		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27W		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27X		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27Y		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27Z		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L280		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L281		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L282		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L26Q		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BS		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BR		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BQ		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BP		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2BN		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L289		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L288		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit			1	

**Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Handle: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08 HPE document
no. 29856954**

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
726990-L21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 FIO Kit			10	
726990-B21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBWC		1	
726990-B21	IIP BL460c Gcn9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBW8		1	
726990-B21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBWE		1	
726990-B21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBWA		1	
726990-B21	IIP BL460c Gcn9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBW6		1	
726990-B21	IIP BL460c Gcn9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBVX		1	
726990-B21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBW2		1	
726990-B21	IIP BL460c Gcn9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBWM		1	
726990-B21	IIP BL460c Gcn9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBWK		1	
726990-B21	IIP BL460c Gen9 E5-2660v3 Kit	CZ3542JBWH		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27D		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27F		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27G		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27H		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29V		1	
726719-B21	IIP 16GB 2Rx4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29W		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29X		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29Y		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L29Z		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B0		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B1		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B2		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B3		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B4		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B5		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L2B6		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L25V		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L25W		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit	REBAHCDXW9L27J		1	
726719-B21	HP 16GB 2R.x4 PC4-2133P-R Kit			1	

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Luogo d'installazione:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI SPA VIA
D. MANIN 17 10153 TORINO TO

Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Hamile: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08
HPE document no. 29856954

Luogo sped/Jone aggiornamenti software:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI SPA VIA
D. MANIN 17 10153 TORINO TO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC 11PK Datacenter Care SVC

... Prodotti Hardware ...

11PK Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
 Onsite Support Parts and Material
 provided 4 Hrs Onsite Response 24
 Hrs Std Office Days 24 hrs, Day 6
 24 hrs, Day 7 Ilolidavs Covered

6X1X44-1521	IIP BLc7000CTO 3 IN LCD Plat Enclosure	CZ3542JA08	1
681844-B21	IIP BLc7000 CIO 3 IN LCD Plat Enclosure	CZ3542JA09	1
691367-B21	IIP BLc VC FlexFabric-20/40 F8 Module		4
453154-B21	IIP BLc VC 1G SEP RJ45 Transceiver		16
AJ716B	HPE 8Gb Short Wave B-Series SFP+ 1 Pack		16
733460-B21	IIP 6X 2650W Plat Ut Plg FIO Pwr Sply Kit		2
456204-B21	IIP BLc7000 DDR2 Enel Mgmt Option		2
677595-B21	IIP BLc 1PH Intelligent Power Mod FIO Opt		2
517520-B21	IIP BLc 6X Active Cool 200 FIO Fan Opt		2
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLBCIO Biade	CZ3542JBW7	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBWD	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBW9	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBW4	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C IO Biade	CZ3542JBVV	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBWB	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBWF	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBWJ	
727021-B21	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBWL	
727021-B21	IIP BL460c Gcn9 10Gb/20Gb FLB C I O Biade	CZ3542JBW0	

Service Agreement ID: 1084 6287 9101
System Hamile: GRIJPPO-TO-3PAR-1
CZ35166745 HPE document
no. 29856953

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EU R
BD268A	IIP 3PAR 7200 Data Opt St v2 Base LTU			2	
BD269A	IIP 3PAR 7200 Data Opt St v2 Drive LTU			96	
BD362AAE	IIP 3PAR StorcServ Mgmt/Core SW E-Media			1	
BD362AAE	IIP 3PAR StorcServ- Mgmt/Core SW E-Media			1	
BD363AAE	IIP 3PAR 7000/7450 OS Suite E-Media			1	
BD363AAE	IIP 3PAR 7000/7450 OS Suite E-Media			1	
BD370AAE	IIP 3PAR App Suite for Oracle E-Media			1	
BD370AAE	IIP 3PAR App Suite for Oracle E-Media			1	
BD372AAE	IIP 3PAR App Suite for VMware E-Media			1	
BD372AAE	IIP 3PAR App Suite for VMware E-Media			1	
BD373AAE	IIP 3PAR Reporting Suite E-Media			1	
BD373AAE	IIP 3PAR Rcporting Suite E-Media			1	

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6287 9785
System Handle: GTT-TO-OTHER-5
GTT-TO-OTHER-5 HPE
documcnt no. 29856959

Luogo d'installazione:

GTT Gmppo Torinese Trasporti SPA
Via Manin 17 10153 Torino

Luogo spedizione aggiornamenti software:

GTT Gruppo Torinese Trasporli SPA Via Manin
17 10153 Torino

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
inizio fine					

H7J34AC HPE Foundation Care 24x7 SVC

... Prodotti Hardware ...**11PK Hardware Maintenance Onsite Support**

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and
Material provided 4 IIR Onsite
Response 24 Hrs Std Office
Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day
7 Ilolidays Covered

399771-B21	IIP 1000W IEC C14 Cord RPS Kit IIP	CZC70600LK
399771-B21	1000W IEC C14 Cord RPS Kit IIP	CZC70600MD
A8003A	FC2242SR 4GB PCI-e DC IIBA IIP	MYI070IVMP
A8003A	FC2242SR 4GB PCI-e DC IIBA IIP	MYI070IVMY
A8003A	FC2242SR 4GB PCI-e DC IIBA IIP	MYI070IVMZ
A8003A	FC2242SR 4GB PCI-e DC IIBA IIP	MYI0701VPJ
407424-421	DL385G2 2218 DC EU Svr IIP	CZC7063HJP
407424-421	DL385G2 2218 DC EU Svr IIP M5314B	CZC7063HVJ
AD542B	FC Drive Enclosure IIP M5314B FC	SGM0701SMK
AD542B	Drive Enclosure IIP 2GB Reg PC2-5300	SGM0701SMR
408851-B21	2x1GB Kit IIP 2GB Reg PC2-5300	TWW70606Y5
408851-B21	2x1GB Kit DVDROM DRV SLIM	TWW70606YS
264007-B21	8/24X ALL IIP 72GB IOK 2.5 SAS HP	PHJ706U2DF
375861-B21	SP HDD IIP 72GB IOK 2.5 SAS HP SP	PHJ706U2D6
375861-B21	HDD IIP 72GB IOK 2.5 SAS HP SP	PHJ706U2D8
375861-B21	HDD IIP 72GB IOK 2.5 SAS HP SP	PHJ706U2DR
375861-B21	HDD DVDROM DRV SLIM 8/24X	
264007-B21	ALL IIP 72GB IOK 2.5 SAS HP SP	PHJ706U2DF
375861-B21	HDD	

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6287 9615
System Handle: GTT-DCC-UNITS
HPE DC Environment Wide
HPE document no. 29856958

Luogo d'installazione:

GTT Gruppo Torinese Trasporti SPA
Via Manin 17 10153 Torino

Luogo spedizione aggiornamenti software:

GTT Gruppo Torinese Trasporti SPA Via Manin
17 10153 Torino

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC HPE Datacenter Care SVC

«** prodotti Hardware ***

HPE Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and
Material provided 4 Ilt Onsite
Response 24 Hrs Std Office
Days 24 hrs, Day 6 24 hrs,
Day 7 Ilolidays Covered

U1V83AS HPE DC Environment Wide Entitlement SVC

1

*** Environmental ***

HPE Proactive Options SVC

Relationship Management
Enhanced Call Handling
Datacenter Care Proactive Unit

138

Service Agreement ID: 1084 6287 9555
Svstem Hamile: GRUPPO-TO-SAN-1-S
CZC111UXE7
HPE document no. 29856957

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

24 Hrs Day 7
Ilolidays Covercd
Standard Responso

T5527A HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU CZ0X44HH1K
T5527A HPE B-serics 8-24 Port ISL Trunking LTU CZ9B29G324

11PK Software ITpdates SVC
License to Use & SW Updates IIPE
Recommended SW Upd Method IIPE
Rcconinicnded Doc Upd Method

T5527A HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU CZ0X44HH1K
T5527A HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU CZ9B29G324

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6287 9555
System Hamile: GRUPPO-TO-SAN-1-S
CZC111UXE7
HPE document no. 29856957

Luogo d'installazione:

GRUPPO TORINESE
TRASPORTI - GTT S.P.A CORSO
FILIPPO TURATI 19/6 10128
TORINO

Luogo spedizione aggiornamenti software:
GRUPPO TORINESE TRASPORTI - GTT
S.P.A CORSO FILIPPO TURATI 19/6 10128
TORINO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC HPE Datacenter Care SVC

*** Prodotti Hardware 1

HPF, Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and
Material provided 4 Hr Onsite
Response 24 Hrs Std Office
Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day
7 Ilolidaes Covered

AM868A		AM868A AJ716A
U1V83AS		
I IP 8/24 Base 16-ports Enabled SAN Switch	CZC111UXE7	1
IIP 8/24 Base 16-ports Enabled SAN Switch	CZC11IUXE1	1
IIP 8Gb Shortwave B-series FC SFP+ 1 Pack		32
HPE DC Environment Wide Entitlement SVC		1

1 p00|0tti Software ***

HPE Software Technical Unliiited Support

SW Technical Support
SW Electronic Support
24 Hrs Std Office Days
24 Hrs Day 6

Service Agreement ID: 1084 6287 9495
Svstem Hamile: GRIJPPO-TO-EVA-2
CZ3115CV0R HPE document
no. 29856956

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

*** Prodotti Software ***

HPE Software Terhniral Unliiited Support

SW Technical Support SW Electronic
Support Std Office Hrs Std Office Davs
Standard Rcsponse

TA646AAE I IP Command View EVA6400 Unlimited E-LTU
TA668AAE I IP Continuous Access EVA6400 Unlim E-LTU
TA674AAE IIIP Dynamic Cap Mgmt EVA6400 Unlim E-LTU

HPE Software Updates SVC

License to Use & SW Updates HPE
Recommended SW Upd Method HPE
Recommended Doc Upd Method

T5494FAE HP CV ÈVA v9.3 RSM v5.2 E-Media Kit
TA646AAE HP Command View EVA6400 Unlimited E-LTU
TA668AAE HP Continuous Access EVA6400 Unlim E-LTU
TA674AAE HP Dynamic Cap Mgmt EVA6400 Unlim E-LTU

Service Agreement ID: 1084 6287 9495
Svstem Hamile: GRIJPPPO-TO-EVA-2
CZ3115CV0R HPE document
no. 29856956

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
AJ872B	IIP EVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG805107DB		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG805107DC		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG805107DT		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG805107EN		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004M1		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004MB		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004RJ		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004T4		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004T5		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004T6		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004TG		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004TH		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004TV		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004UD		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004UE		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004UF		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004V4		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004V5		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004V6		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004XC		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004XZ		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004YF		1	
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004YH		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004ZS		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004ZT		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS11005BW		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS11005C3		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS11005FT		1	
AG638B	HP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure	SGA04300L0		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004PZ		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SG811004TP		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS110054N		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS110056K		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS 110056M		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS 110056R		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS 1100576		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS 110057K		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS 110057N		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS110057R		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS110058S		1	
AJ872B	HP ÈVA M6412 600GB FC 15K Hard Drive	SGS 1100594		1	
252663-B31	HPE Basic 7.3kVA/60309/C19/INTL PDU	2CJ0490259		1	
252663-B31	HPE Basic 7.3kVA/60309/C19/INTL PDU	2CJ0490262		1	
AF090A	HP Rack Airflow Optimization Kit			1	
AF062A	HP 10K G2 600mm Stabilizer Kit			1	
AF054A	HP 10642 G2 Sidepanel ALL			1	
AJ706A	HP ÈVA Loopback Connector			4	
U1V83AS	HPE DC Environment Wide Entitlement SVC			1	

Luogo d'installazione:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI - GTT S.P
CORSO FILIPPO TURATI 19/6 10128 TORINO

Service Agreement ID: 1084 6287 9495

System Hamile: GRIJPPPO-TO-EVA-2

CZ3115CV0R

HPE document no. 29856956

Luogo spedizione aggiornamenti software:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI - GTT S.P
CORSO FILIPPO TURATI 19/6 10128 TORINO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H7J32AC HPE Foundation Care NBD SVC

... Prodotti Hardware ...

11PK Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and Material
provided Next Cov Day Onsite
Response Std Office Hrs Std
Office Days

AF002A	IIP Universal Rack 10642 G2 Shock ALL		CZ3115CV0N
AJ757A	IIP EVA6400 for Multi Product Rack		CZ3115CV0R
AG638B	I IP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure		SGA04300KN
AG638B	I IP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure		SGA04300KV
AG638B	I IP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure		SGA04300L4
AG638B	I IP M6412-A Fibre Channel Drive Enclosure		SGA04300L6
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG80510742
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG80510743
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG8051074E
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG8051074K
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG8051074L
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107A2
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107AA
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107AB
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107AC
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107AU
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107BH
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107BY
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107CE
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107CJ
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107CN
AJ872B	IIP ÈVA M6412 600GB	FC 15K Hard Drive	SG805107D3

Service Agreement ID: 1084 6287 9325
Svstem Handle: GRUPPO-TO-DCC
HPE 8/8 and 8/24 SAN Switch 8p Upg LTU
HPE document no. 29856955

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

24 Hrs Day 7
Ilolidays Covered
Standard Responso

T5518A	HPE 8/8 and 8 24 SAN Switch 8p Upg I/Ri	CZ76KJ8H90	1
T5518A	HPE 8/8 and 8/24 SAN Switch 8p Upg I/Ri	CZS4YS7B4V	1
T5527A	HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU	CZ6YL4583V	1
T5527A	HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU	CZQ8SXH3YV	1

HPE Software l'pdates SVC	CZ76KJ8H90	1
License to Use & SW Updates IIPE	CZS4YS7B4V	1
Recommended SW Upd Method IIPE	CZ6YL4583V	1
Rccommended Doc Upd Method	CZQ8SXH3YV	1

T5518A	HPE 8/8 and 8/24 SAN Switch 8p Upg I/Ri
T5518A	HPE 8/8 and 8/24 SAN Switch 8p Upg I/Ri
T5527A	HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU
T5527A	HPE B-series 8-24 Port ISL Trunking LTU

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Luogo d'installazione:

GRUPPO TORINESE TRASPORTI - GTT S.P CORSO
FILIPPO TURATI 19/6 10128 TORINO

Luogo spedizione aggiornamenti software: GRUPPO
TORINESE TRASPORTI - GTT S.P CORSO FILIPPO

Service Agreement ID: 1084 6287 9325 System
Handle: GRUPPO-TO-DCC
HPE 8/8 and 8/24 SAN Switch 8p Upg LTU HPE
document no. 29856955
TURATI 19/6 10128 TORINO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC HPE Datacenter Care SVC

... Prodotti Hardware 2

HPF, Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis
Onsite Support Parts and
Material provided 4 I/Ir Onsite
Responso 24 Hrs Std Office
Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day
7 Ilolidays Covered

AM868A		AM868A	AJ716A
U1V83AS			
IIP 8 24 Base 16-ports Enabled SAN Switch	CZC112UXMT	1	
I IP 8 24 Base 16-ports Enabled SAN Switch	CZC111UXC5	1	
IIP 8Gb Shortwave B-series FC SFP+ 1 Pack		48	
HPE DC Environment Wide Entitlement SVC		1	

2 p_otti Software ***

HPE Software Technical Unlimited Support

SW Technical Support
SW Electronic Support
24 Hrs Std Office Days
24 Hrs Day 6

Service Agreement ID: 1084 6287 9265 System
Handle: GRUPPO-TO-BLC7000-01
CZ3542JA08
HPE document no. 29856954

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta' Prezzo/EUR
----------	-------------	----------	---------------------------	-----------------

Standard Response Time

681844-1321	IIP I3Le7000 CTO 3 IN LCD Plat Enclosure	CZ3542JA08	1
681844-1321	IIP I3Le7000 CTO 3 IN LCD Plat Enclosure	CZ3542JA09	1
691367-1321	IP BLc VC ElcxFabric-20/40 F8 Module		
727021-1321	IIP I3L460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBW7	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBWD	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBW9	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBW4	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBVV	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBWB	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBWF	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBWJ	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBWL	1
727021-1321	IIP BL460c Gen9 10Gb/20Gb FLB CTO Biade	CZ3542JBW0	1

*** Prodotti Software ***

HPE Software Technical In limititi Support

SW Technical Support
SW Electronic Support
24 Hrs Std Office Days
24 Hrs Day 6 24 Hrs
Day 7 Holidays Covered
Standard Response

C6N33A	HP Insight Control Enc FIO Bundle 16 Lic	PRNR5443PA
C6N33A	HP Insight Control Enc FIO Bundle 16 Lic	PRR7RCH3XE

HPE Software Updates SVC

License to Use & **SW** Updates HPE
Recommended **SW** Upd Method HPE
Recommended Doc Upd Method

C6N33A	HP Insight Control Enc FIO Bundle 16 Lic	PRNR5443PA
C6N33A	HP Insight Control Enc FIO Bundle 16 Lic	PRR7RCH3XE

Service Agreement ID: 1084 6288 0096
System Hamile: SELEX-GE-BLADE-1
CZ3136T497 HPE document no.
29856962

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta'	Prezzo/EUR
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GD		1	
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GF		1	
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GG		1	
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GH		1	
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GJ		1	
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GK		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	2C7131V3UC		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	2C7131V3UL		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	U01330YE21		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	U01330YE2K		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	2C7131V3UA		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	2C7131V3US		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	2C7131V3U8		1	
507125-B21	IIP 146GB 6G SAS 10K 2.Sin DP ENT HDD	2C7131V3UM		1	
453246-B21	IIP BLc NC382m NIC Adapter Opt Kit			4	
451871-B21	IIP BLc QLogic QMI12S62 8Gb PC UBA Opt			4	
534916-B21	IIP 512MB Flash Backed Wiite Cache			4	

603718-B21 **IIPe Collaborative Remote Support** CZ3136T49D
 Basic Software Pilone Support Collaborative Cali
 Managemnt 24 Hours, Day 1 -7 Pilone Supp Standard
 Responso Time

HP BL460c G7 CTO Biade

603718-B21 HP BL460c G7 CTO Biade CZ3136T497
 603718-B21 HP BL460c G7 CTO Biade CZ3136T49H
 603718-B21 HP BL460c G7 CTO Biade CZ3136T49A

Service Agreement ID: 1084 6288 0096
System Hamile: SELEX-GE-BLADE-1
CZ3136T497
HPE document no. 29856962

Luogo d'installazione:
 GRUPPO TORINESE TRASPORTI - GTT S.P
 CORSO FILIPPO TURATI 19/6 10128 TORINO

Luogo spedizione aggiornamenti software:
 GRUPPO TORINESE TRASPORTI - GTT S.P
 CORSO FILIPPO TURATI 19/6 10128 TORINO

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		rd

H7J34AC HPE Foundation Care 24x7 SVC

*** Prodotti Hardware ***

HPE Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis

Onsite Support Parts and

Material provided 4 Ilt Onsite

Response 24 Hrs Std Office

Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day

7 Ilolidays Covered

603718-1321	IIP BL460c G7 CTO Biade	CZ3136T49D
603718-B21	IIP BL460c G7 CTO Biade	CZ3136T497
603718-B21	IIP BL460c G7 CTO Biade	CZ3136T49H
603718-B21	IIP BL460c G7 CTO Biade	CZ3136T49A
603254-L21	IIP BL460c G7 X5660 FIO Kit	
603254-B21	IIP BL460c G7 X5660 Kit	CZ3136T49F
603254-B21	IIP BL460c G7 X5660 Kit	CZ3136T49K
603254-B21	IIP BL460c G7 X5660 Kit	CZ3136T49C
603254-B21	IIP BL460c G7 X5660 Kit	CZ3136T499
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G6
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G7
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G8
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G9
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G2
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G3
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G4
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2G5
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GB
500662-B21	IIP 8GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	KCDXW1E2GC

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6287 9905

System Handle: SELEX-GE-ADDON-2

HPE document no. 29856961

Luogo d'installazione:

GTT Gmppo Torinese Trasporti SPA
Via Manin 17 10153 Torino

Luogo spedizione aggiornamenti software:

GTT Gruppo Torinese Trasporti SPA Via Manin
17 10153 Torino

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta'	Prezzo/EUR
H7J34AC	HPE Foundation Care 24x7 SVC		inizio fine		

... Prodotti Software *****HPE Software Technical Unlimited Support**

SW Technical Support
SW Electronic Support
24 Hrs Std Office Days
24 Hrs Day 6 24 Hrs Day
7 Ilolidays Covered
Standard Response

C6N27A IIP Insiglit Control Lic
C6N27A IIP Insiglit Control Lic
C6N27A IIP Insiglit Control Lic
C6N27A IIP Insiglit Control Lic

HPE Software Updates SVC

License to Use & SW Updates IIPE
Recommended SW Upd Method IIPE
Recommended Doc Upd Method

C6N27A IIP Insiglit Control Lic
C6N27A IIP Insiglit Control Lic
C6N27A IIP Insiglit Control Lic
C6N27A IIP Insiglit Control Lic

SERVIZIO CLIENTI

Hewlett Packard
Enterprise

Service Agreement ID: 1084 6287 9845

System Handle: GTT-TO-OTHER-6

GTT-TO-OTHER-6 HPE

documcnt no. 29856960

software:

GTT Gruppo Torinese Trasporti SPA Via Manin

17 10153 Torino

Luogo d'installazione:

GTT Gruppo Torinese Trasporti SPA

Via Manin 17 10153 Torino

Luogo spedizione aggiornamenti

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

H2T12AC 11Pii Datacenter Care SVC

***** Prodotti Hardware *****

11Pii Hardware Maintenance Onsite Support

Hardware Problem Diagnosis

Onsite Support Parts and

Material provided 4 Irl Onsite

Responso 24 Hrs Std Office

Days 24 hrs, Day 6 24 hrs, Day

7 Ilolidavs Covered

U1V83AS IIPK DC Environment Wide Entitlement SVC

***** Prodotti Software *****

IIPK Software Technical Unlimited Support

SW Technical Support SW

Electronic Support 24 Hrs Std

Office Days 24 Hrs Day 6 24

Hrs Day 7 Ilolidavs Covered

Standard Response

U0RW0AS MS Non-WS2012 OS+APP Supp

Data di line supporto 31.01.2020

Service Agreement ID: 1084 6287 9785
Svstem Handle: GTT-TO-OTHER-5
GTT-TO-OTHER-5 HPE
document no. 29856959

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza	Qta*	Prezzo/EUR
			inizio fine		

24 Hours, Day 1-7 Pilone Supp
Standard Response Time

407424-421	IIP DL385G2 2218 DC EU Svr	CZC7063IIJP
407424-421	IIP DL385G2 2218 DC EU Svr	CZC7063HJV
311523-421	ML350T03 X2.8/533 512 EURO	J075LK8128
311137-421	Data di fine supporto 31.12.2019	
311137-421	ML370T04 X3.4/800-1M HiPerf EURO	GB85054HHM
311137-421	ML370T04 X3.4/800-1M HiPerf EURO	GB85054HHH
371597-1321	DL360R04 SCSI CTO Chassis	GB85189NKC
470063-602	IIP DL380G4 X3.0 SP5669TV UK	GB8549SNRW
470063-602	IIP DL380G4 X3.0 SP5669TV UK	GB8549SNS1
470063-602	IIP DL380G4 X3.0 SP5669TV UK	GB8549SNS9
373822-421	DL380R04X3.4/800-1M HPM EURO	GB8548RWDK
487930-421	IIP ML350T06 E5520 SEE Base Sw EU	CZJ0210173
487930-421	IIP ML350T06 E5520 SEE Base Sw EU	CZJ021016M
487930-421	I IP ML350T06 E5 520 SEE Base Sw EU	CZJ0210170
373822-421	DL380R04X3.4/800-1M HPM EURO	GB8548RWDM
373822-421	DL380R04X3.4/800-1M HPM EURO	GB8548RWDL
311137-421	ML370T04 X3.4/800-1M HiPerf EURO	GB85054HHD
376236-421	IIP DL360G4p X3.6/2M/1G SCSI Sw EURO	GBJ61100WR

PERIODO DI COPERTURA: 01.01.2018 -30.06.2018

539800 B21	HP BL4G5c GG CTO Biade	CB8020W0P9	1
539800-B21	HP BL465c G6 CTO Biade	GB89458AHV	1
539800 B21	IIP BL465e G6 CTO Biade	GB89458AEC	1
539800 B21	IIP BL465e G6 CTO Biade	GB8020W0N1	1
399593 B22	HP BLc i/ioc;b VC-Enet Modulo Opt Kit	TW294201VB	1
399593 B22	HP BLc l/10Gb VC Enel Module Opt Kit	TW294201VA	1
507019 B21	HP BLc7000 CTO 3 IN LCD ROHS Enel	GB89458AFK	1
507019 B21	IIP BLc7000 CTO 3 IN LCD ROHS Enel	CB89458AE0	1

FATTURAZIONE: iriinesrlale anticipata

21.09.2017

GLI IMPORTI SOPRA INDICATI SONO IVA ESCLUSA

Service Agreement ID: 1084 6287 9785
Svstem Handle: GTT-TO-OTHER-5
GTT-TO-OTHER-5 HPE
documcnt no. 29856959

Prodotto	Descrizione	N. Serie	Decorrenza inizio fine	Qta*	Prezzo/EU R
375861-B21	IIP 72GB lOlk 2.5 SAS HP SP HDD	PHJ706U2D6		1	
375861-B21	IIP 72GB lOlk 2.5 SAS HP SP HDD	PHJ706U2D8		1	
375861-B21	IIP 72GB lOlk 2.5 SAS HP SP HDD	PHJ706U2DR		1	
AD542B	IIP M5314B FC Drive Enclosure			1	
AD542B	IIP M5314B FC Drive Enclosure			1	
AD542B	IIP M5314B FC Drive Enclosure			1	
AD542B	IIP M5314B FC Drive Enclosure			1	
311523-421	ML350T03 X2.8/533 512 EURO Dati di fine supporto 31.12.2019	J075LK8128		1	
311137-421	ML370T04 X3.4/800-1M HiPerf EURO	GB85054HHM		1	
311137-421	ML370T04 X3.4/800-1M HiPerf EURO	GB85054IHH		1	
DS-KGPSA-CB	64 bit FC UBA NT-RA8K			16	
245299-B21	PCI-FCII UBA 2GB W2K ALL			10	
330728-B21	e 1200-160 MSL Fibre Cd Graphite ALL Dati di fine supporto 31.12.2018			1	
371597-B21	DL360R04 SCSI CTO Chassis	GB85I89NKC		1	
470063-602	IIP DL380G4 X3.0 SP5669TV UK	GB8549SNRW		1	
470063-602	IIP DL380G4 X3.0 SP5669TV UK	GB8549SNSI		1	
470063-602	IIP DL380G4 X3.0 SP5669TV UK	GB8549SNS9		1	
373822-421	DL380R04X3.4/800-1M HPM EURO	GB8548RWDK		1	
AD611B	IIP MSL 6060 2 Ult 960 Dr FC Tape Library Dati di fine supporto 31.12.2018	2U2715007R		1	
487930-421	IIP ML350T06 E5520 SFF Base Svr EU	CZJ0210173		1	
487930-421	HP ML350T06 E5520 SFF Base Svr EU	CZJ021016M		1	
487930-421	HP ML350T06 E5520 SFF Base Svr EU	CZJ0210170		1	
456204-B21	HP BLc7000 DDR2 End Mgmt Option	OB97BP1387		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201VD		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201VG		1	
409513-B22	HP BLc Virtual Connect 4Cib FC Opt Kit	CN8938Z0IY		1	
409513-B22	HP BLc Virtual Connect 4Gb FC Opt Kit	CN8942Z03N		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201VB		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201VA		1	
456204-B21	HP BLc7000 DDR2 Enel Mgmt Option	OB97BP4018		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201KX		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201L6		1	
409513-B22	HP BLc Virtual Connect 4Gb FC Opt Kit	CN8942Z00Y		1	
409513-B22	HP BLc Virtual Connect 4Gb FC Opt Kit	CN8942Z0IH		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201VC		1	
399593-B22	HP BLc 1/10Gb VC-Enet ModuleOpt Kit	TW294201L3		1	
373822-421	DL380R04X3.4 800-1M HPM EURO	GB8548RWDM		1	
373822-421	DL380R04X3.4 800-1M HPM EURO	GB8548RWDL		1	
311137-421	ML370T04 X3.4/800-1M HiPerf EURO	GB85054HHD		1	
376236-421	HP DL360C4p X3.6/2M/1G SCSI Svr EURO	GBJ61100WR		1	

HPE Collaborative Remote Support

Basic Software Pilone Support

Collaborative Cali Managemnt