

## **ALLEGATO 4**

### **Capitolato Tecnico della gara per l'affidamento del servizio di manutenzione per i serventi dipartimentali del MEF**



## Indice

<b>1</b>	<b>INTRODUZIONE .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA .....</b>	<b>4</b>
2.1	COMPONENTI OGGETTO DELLA FORNITURA .....	4
2.2	AMBITO DI APPLICAZIONE DELLA FORNITURA .....	5
2.3	DURATA DEL SERVIZIO .....	5
2.4	TIPOLOGIA SERVENTI.....	5
2.5	LIVELLI DI SERVIZIO .....	7
<b>3</b>	<b>SPECIFICHE DELLA FORNITURA.....</b>	<b>9</b>
3.1	SERVIZIO DI MANUTENZIONE ON-SITE.....	9
3.2	CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTI I TIPI DI MANUTENZIONE.....	9
3.3	RIMOZIONE APPARATO DAL CONTRATTO DI MANUTENZIONE .....	10
3.4	INSERIMENTO APPARATO NEL CONTRATTO DI MANUTENZIONE .....	11
3.5	VARIAZIONE DEL LIVELLO DI SERVIZIO .....	11
3.6	SERVIZIO DI INVENTORY .....	11
<b>4</b>	<b>SERVIZI SPECIALISTICI .....</b>	<b>12</b>
<b>5</b>	<b>APPENDICE .....</b>	<b>15</b>



## 1 INTRODUZIONE

Per garantire la continuità del servizio di manutenzione per i server di tipo dipartimentale dislocati in varie sedi di Roma e di Latina del Ministero dell'Economia e delle Finanze, il cui attuale contratto scadrà a fine 2011, si è ritenuto opportuno bandire una gara europea aperta per l'affidamento del suddetto servizio ad un unico gestore.

Il presente Capitolato Tecnico disciplina gli aspetti tecnici della fornitura di servizi di manutenzione per i suddetti server, elencati nel dettaglio nell'Appendice.

Nel corpo del presente Capitolato Tecnico, con il termine:

- **Amministrazione:** si intende il Ministero dell'Economia e delle Finanze;
- **Capitolato Tecnico:** si intende il presente documento;
- **Committente:** si intende la Consip S.p.A.;
- **Fornitore/Impresa:** si intende l'Impresa Fornitrice aggiudicataria della gara;
- **MEF:** si intende il Ministero dell'Economia e delle Finanze;
- **Servizio/i:** si intende il servizio o l'insieme dei servizi connessi alla fornitura e alla manutenzione degli accessori hardware e software di base per i Sistemi che sono oggetto del servizio di manutenzione e il servizio o l'insieme dei servizi connessi alla manutenzione dei Sistemi stessi;
- **Server Blade:** è un server auto-contenuto pensato per minimizzare l'occupazione di spazio, nel quale molti componenti (quali alimentatori, ventole di raffreddamento, cavi di connessione) vengono rimossi per considerazioni di ingombro o consumo, anche se dal punto di vista funzionale dispongono di tutto il necessario per essere considerati dei veri e propri server;
- **Chassis:** lo *chassis* è l'apparato contenitore dei *blade server*; esso può contenerne molteplici, e fornisce servizi quali l'alimentazione, il raffreddamento, la rete, la connettività agli storage (interni ed esterni) e la strumentazione di gestione. L'insieme di più *blade server* e uno *chassis* costituisce un sistema;
- **Sistemi/apparecchiature:** si intendono i server normali, l'insieme di server blade più gli Chassis e gli accessori hardware e firmware che sono oggetto del servizio di manutenzione;
- **SLA:** si intende Service Level Agreement, il livello di servizio;
- **LdS:** livello di Servizio.

## 2 CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

In questo capitolo vengono descritte le caratteristiche tecniche della fornitura.

### 2.1 COMPONENTI OGGETTO DELLA FORNITURA

Le componenti oggetto della fornitura sono:

- a) il servizio di manutenzione hardware e software per i server dipartimentali del MEF, di tipo blade server e normali, attraverso l'esecuzione, di 18 tipologie di servizio di manutenzione "on site" per l'hardware e per il software di base (3 tipi di livello di servizio denominati "A", "B", "C" per 6 tipi di apparecchiature) conformemente alle prescrizioni, condizioni e termini previsti nel presente Capitolato tecnico, nonché negli Schemi di contratto generale e speciale;

i Livelli di Servizio (LdS) fanno capo a 3 categorie (A, B, C) come descritto nel successivo paragrafo 2.5. Le 18 tipologie di servizio risultanti (6 tipologie di server per 3 categorie di Livelli di Servizio) sono pertanto:

<b>SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEI SERVER CON LIVELLO DI SERVIZIO DI TIPO A</b>
(POWER/SPARC/RISC) - COMPLESSO
(POWER/SPARC/RISC) - NORMALE
(POWER/SPARC/RISC) - SEMPLICE
(INTEL/AMD) - COMPLESSO
(INTEL/AMD) - NORMALE
(INTEL/AMD) - SEMPLICE
<b>SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEI SERVER CON LIVELLO DI SERVIZIO DI TIPO B</b>
(POWER/SPARC/RISC) - COMPLESSO
(POWER/SPARC/RISC) - NORMALE
(POWER/SPARC/RISC) - SEMPLICE
(INTEL/AMD) - COMPLESSO
(INTEL/AMD) - NORMALE
(INTEL/AMD) - SEMPLICE
<b>SERVIZIO DI MANUTENZIONE DEI SERVER CON LIVELLO DI SERVIZIO DI TIPO C</b>
(POWER/SPARC/RISC) - COMPLESSO
(POWER/SPARC/RISC) - NORMALE
(POWER/SPARC/RISC) - SEMPLICE
(INTEL/AMD) - COMPLESSO
(INTEL/AMD) - NORMALE
(INTEL/AMD) - SEMPLICE

- b) il servizio di manutenzione hardware e software per due tipologie di CHASSIS (A, B), conformemente alle prescrizioni, condizioni e termini previsti nel successivo paragrafo 2.4;



- c) i servizi specialistici che l'Amministrazione si riserva di richiedere nel periodo di vigenza contrattuale (300 giornate persona, a consumo, suddivise nel seguente modo: tecnico specialista junior feriale 75 gg, tecnico specialista senior feriale 150 gg, tecnico specialista junior festivo 25 gg, tecnico specialista senior festivo 50 gg), come dettagliatamente descritto nel successivo capitolo 4.

da erogarsi secondo le modalità indicate nel presente Capitolato Tecnico.

## **2.2 AMBITO DI APPLICAZIONE DELLA FORNITURA**

Il presente capitolato contiene le specifiche tecniche relative al servizio di manutenzione da erogarsi sui server di tipo dipartimentale di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze, ubicati nelle sedi di Roma e di Latina del MEF, in particolare, a titolo esemplificativo e non esaustivo sulle seguenti sedi:

- Via Pier Luigi Nervi 270, Latina,
- Via Attanasio Soldati 80, Roma,
- Via XX Settembre 97, Roma,
- Piazza Dalmazia 1, Roma,
- Via Gaeta 3, Roma,
- Via Sicilia 162, Roma,
- Via Nerva 1, Roma,
- Via Casilina 3, Roma,
- Via Liguria 26, Roma,
- Via Isonzo 19, Roma.

La lista delle apparecchiature oggetto della manutenzione con i relativi dettagli hardware è presente nell'Appendice.

## **2.3 DURATA DEL SERVIZIO**

Il servizio di manutenzione avrà una durata complessiva pari a 36 mesi a decorrere dalla "Dichiarazione di inizio del servizio" che sarà comunicata da Consip, tramite lettera raccomandata, entro 15 giorni dalla stipula del contratto.

Nella "Dichiarazione di inizio del servizio" si darà evidenza dei server e degli Chassis che saranno oggetto del relativo servizio di manutenzione.

## **2.4 TIPOLOGIA SERVER**

I server oggetto della manutenzione sono raggruppati in differenti tipi, a seconda dell'architettura e della potenza elaborativa disponibile.

Il metodo adottato per realizzare tale raggruppamento consiste nel valutare la complessità gestionale di un server attraverso parametri quali: tipologia di CPU, numero di CPU, memoria di massa, numero di utenti e distinguendo tra server di tipo applicativo o di tipo infrastrutturale.

In base ai parametri sopra riportati, i server vengono suddivisi nelle tre classi:



- Semplice;
- Normale;
- Complessa.

Al di sopra della classe complessa, il server richiede una gestione ed una valutazione specifica.

La seguente tabella mostra come varia la complessità gestionale di un server al variare dei parametri legati all'ambiente operativo o alla configurazione hardware:

tipologia Cpu	Parametri	Semplice	Normale	Complesso
INTEL/AMD	N° utenti	Fino a 64	Fino a 128	Fino a 256
	N° CPU	1	2	Maggiore di 2
	N° GB disco	Fino a 150	Fino a 300	Oltre 300
POWER/SPARC/RISC	N° utenti	Fino a 64	Fino a 64	Fino a 256
	N° CPU	1	2	Maggiore di 2
	N° GB disco	Fino a 150	Oltre 150	Oltre 300

In riferimento alla precedente tabella si precisa che con “N° CPU” si intende il numero di processori fisici senza tener conto del numero di core di ciascun processore.

Si precisa inoltre che con “N° GB disco” si intende il numero di gigabyte complessivi dei dischi interni al server, “al netto della protezione raid”.

Dalla precedente tabella si evince che i server sono stati classificati nelle seguenti due categorie:

- **INTEL/AMD** che comprende server con CPU di tipo Intel o AMD;
- **POWER/SPARC/RISC** che comprende server non appartenenti alla precedente categoria, ad esempio con CPU di tipo Sparc o Power.

I sistemi server configurati in modalità cluster vengono considerati complessi.

I canoni di manutenzione mensili dei server dipartimentali verranno calcolati in base a questi 6 tipi di apparecchiatura e ai 3 tipi di livello di servizio, di cui al successivo paragrafo 2.5. La lista di apparati presente nell'Appendice riporta già il campo relativo alla tipologia alla quale appartiene ciascun server.

Infine sono stati previsti canoni di manutenzione separati per gli chassis necessari al funzionamento dei server di tipologia blade. Per blade si intende un server fisico nel quale alcune funzionalità base come l'alimentazione, la connettività di rete LAN e la connettività storage SAN sono demandate ad un secondo apparato che per semplicità chiameremo chassis. Un server blade di norma può essere spostato all'interno dello chassis o tra diversi chassis della stessa famiglia e costituisce di fatto un'unità non vincolata al particolare slot o chassis in cui si trova. Di norma gli chassis forniscono connettività LAN e SAN attraverso specifici apparati modulari estraibili (switch LAN e switch SAN).

Gli chassis sono stati raggruppati in due tipologie differenziate dalla quantità di apparati



TIPOLOGIA	Numero Apparati Modulari LAN/SAN
CHASSIS A	<i>Minore o uguale a 4</i>
CHASSIS B	<i>Maggiore di 4</i>

Qualora non sia applicabile nessuna delle due tipologie lo chassis sarà considerato di tipologia A.

Per gli chassis è previsto il livello di servizio di tipo A indicato nella tabella del successivo paragrafo 2.5.

In totale saranno quindi definiti 20 canoni di manutenzione (18 per i server - 6 tipi di apparecchiature server x 3 tipi di livelli di servizio - e 2 tipi di chassis).

## 2.5 LIVELLI DI SERVIZIO

Di seguito sono indicati le tipologie di Livello di Servizio che l'Amministrazione intende applicare ai server (il livello A anche agli chassis).

Tipo di servizio	Orario di servizio	Tempo di ripristino
A	24x7x365	6h solari
B	Lunedì-Venerdì 8.00-20.00; Sabato 8.00-13.00	8h lavorative
C	Lunedì-Venerdì 8.00-20.00; Sabato 8.00-13.00	16h lavorative

I suddetti livelli di servizio decorrono dall'ora di apertura della chiamata.

La Consip e/o l'Amministrazione, anche tramite Call Center di aziende diverse dall'Amministrazione, all'uopo preposte, comunicheranno all'Impresa la manifestazione di malfunzionamenti o la necessità di pianificazione di un intervento sulle apparecchiature, mediante chiamata telefonica ad un numero prestabilito, messo a disposizione dall'Impresa, confermata mediante e-mail ad uno specifico indirizzo di posta elettronica. Si precisa che l'ora di invio della e-mail da parte del Committente è considerata come l'ora di apertura della chiamata (ticket).

Ricevuta la precedente comunicazione a mezzo e-mail, l'Impresa si obbliga confermare la presa in carico del problema mediante comunicazione via e-mail al Committente, entro:

- Tipo di servizio A - 2 ore solari;
- Tipo di servizio B, C - 2 ore lavorative.

A seguito del malfunzionamento e/o del fermo delle apparecchiature, qualora il ripristino della loro funzionalità non intervenga entro il termine designato per il corrispondente tipo di



consip

manutenzione, la Consip applicherà le penali disciplinate nel contratto, salvo in ogni caso il risarcimento al maggior danno.

Per ogni intervento di manutenzione deve essere redatta dal tecnico che ha eseguito l'intervento e approvata da un incaricato della Consip e/o dell'Amministrazione, una nota d'intervento, da recapitare alla Consip e/o Amministrazione sia in formato cartaceo, sia elettronico (es. e-mail).

La "nota d'intervento" dovrà riportare le seguenti informazioni:

- numero identificativo della chiamata;
- numero di matricola del Sistema in avaria;
- ora di inizio intervento "on-site";
- ora ripristino del Sistema /termine attività pianificata;
- nome del tecnico che ha effettuato l'intervento;
- nome del referente dell'Amministrazione;
- descrizione dettagliata del problema;
- soluzione adottata;
- esito della chiamata;

per consentire al Committente la verifica dell'attività svolta.

Alla fine di ogni trimestre, a partire dalla "Dichiarazione di inizio del servizio", l'Impresa dovrà produrre il documento chiamato "Elenco degli interventi", contenente tutti gli interventi effettuati nel corso di ciascun trimestre e le note di intervento ad essi associate, dando evidenza degli interventi che non abbiano rispettato lo SLA previsto, relativamente al "tempo di intervento e al tempo di ripristino per i problemi hardware/software". L'Amministrazione e la Consip si riservano di contestare quanto dichiarato nell'elenco degli interventi e l'Impresa provvederà a recepire i rilievi mossi dall'Amministrazione.

Tale rendicontazione deve essere consegnata dal Fornitore o da un suo incaricato all'Amministrazione entro i primi 20 giorni solari del mese successivo al trimestre cui la rendicontazione si riferisce, salvo in caso di inadempienza dell'applicazione delle penali di cui allo schema di contratto.





### 3 SPECIFICHE DELLA FORNITURA

I canoni di manutenzione mensili delle apparecchiature verranno calcolati in base alla tipologia di appartenenza ed ai livelli di servizio richiesti.

#### 3.1 SERVIZIO DI MANUTENZIONE ON-SITE

L'Impresa dovrà garantire la manutenzione "on-site" delle apparecchiature oggetto del contratto. La fornitura deve essere comprensiva di tutti gli oneri necessari per la perfetta e puntuale esecuzione del servizio di manutenzione stesso, quali a titolo esemplificativo e non esaustivo quelli relativi alla manodopera, parti di ricambio, ritiro, imballaggio, riconsegna, nonché ogni altro onere finalizzato a mantenere e/o riportare in perfetto stato di funzionamento l'apparecchiatura installata e i prodotti software.

La manutenzione comprende, altresì, ogni prestazione atta al ripristino dei malfunzionamenti. Si precisa che, ai fini del presente contratto, si intende per malfunzionamento qualsiasi anomalia funzionale che, direttamente o indirettamente, provochi l'interruzione o la non completa disponibilità del servizio all'utenza e, in ogni caso, ogni difformità del prodotto in esecuzione dalla relativa documentazione tecnica e manualistica d'uso.

#### 3.2 CARATTERISTICHE COMUNI A TUTTI I TIPI DI MANUTENZIONE

A seguito del malfunzionamento e/o del fermo delle apparecchiature, qualora il ripristino della loro funzionalità non intervenga entro il termine designato per il corrispondente tipo di manutenzione, la Consip applicherà le penali disciplinate nel contratto, salvo in ogni caso il risarcimento al maggior danno.

Le parti di ricambio - che dovranno essere identiche alle parti sostituite - verranno fornite dall'Impresa senza alcun onere aggiuntivo per la Consip; le parti sostituite verranno ritirate dall'Impresa stessa che ne acquisisce la proprietà.

Ove il ripristino della piena funzionalità delle apparecchiature richieda un tempo superiore al termine designato per il corrispondente tipo di manutenzione, ovvero comporti il trasferimento delle stesse, in luogo diverso dai locali dell'Amministrazione, l'Impresa, previa comunicazione alla Consip, dovrà provvedere, a propria cura e spese e per l'intero periodo del ripristino, alla sostituzione delle apparecchiature stesse entro 4 giorni lavorativi decorrenti dalla richiesta di intervento con altre aventi le medesime caratteristiche tecniche e funzionali, ferma restando l'applicazione delle penali disciplinate nel contratto, sino al momento della sostituzione delle apparecchiature. L'Impresa dovrà adoperarsi, per quanto possibile, al recupero degli archivi presenti sulle apparecchiature da sostituire.

Il servizio di manutenzione concernerà sia la manutenzione preventiva che quella correttiva delle apparecchiature.

**Manutenzione preventiva:** l'Impresa si impegna a proporre e concordare con il Committente interventi (regolazioni, controlli, sostituzioni) finalizzati all'ottimizzazione ed all'aggiornamento delle apparecchiature; tali interventi dovranno essere effettuati



periodicamente al fine di consentire la perfetta funzionalità delle stesse e prevenirne i malfunzionamenti anche tramite servizi di assistenza tecnica preventivi miranti a ridurre i costi di gestione dei sistemi mediante l'eliminazione delle possibili fonti di problemi.

Nell'ambito della manutenzione preventiva è previsto il servizio di aggiornamento del firmware relativamente agli apparati hardware e di installazione di patches correttive sugli stessi.

**Manutenzione correttiva:** consiste sia nella riparazione dei guasti, blocco o altro inconveniente che dovesse verificarsi, sia nella messa a disposizione di tutte le parti di ricambio in sostituzione e nell'esecuzione delle prove e dei controlli necessari a garantire il ripristino del pieno funzionamento delle apparecchiature.

Per entrambi i tipi di manutenzione sopra indicati, l'Impresa dovrà utilizzare parti di ricambio di primaria qualità e nuove di fabbrica, ove esistenti prodotte dallo stesso costruttore delle apparecchiature.

Il servizio comprenderà altresì, a totale carico dell'Impresa, l'effettuazione delle modifiche tecniche, consistenti nei miglioramenti e/o aggiornamenti, al fine di elevare il grado di affidabilità delle apparecchiature, di migliorare il funzionamento e di aumentare la sicurezza. L'Impresa dovrà inoltre erogare sulle apparecchiature oggetto del contratto un servizio di manutenzione software.

In particolare, per quanto riguarda gli aggiornamenti software, il servizio di manutenzione dovrà assicurare:

- su richiesta del Committente o a causa di un malfunzionamento, la tempestiva consegna ed installazione, di tutte le nuove versioni del microcode, firmware e/o delle patches rese disponibili durante l'efficacia del contratto; la Consip potrà utilizzare le nuove versioni o continuare ad usare le precedenti; ciascuna nuova versione comprenderà tutte le modifiche, i miglioramenti e la documentazione tecnica relativa;
- l'assistenza tecnica necessaria al buon funzionamento del software ed in particolare, in caso di cattivo funzionamento di uno o più componenti, la sostituzione della componente malfunzionante, intendendo come malfunzionamento ogni difformità del prodotto dalla relativa documentazione.

L'acquisto delle varie versioni del software (S.O. e/o patches), rese disponibili durante l'efficacia del contratto e la cui installazione sia stata richiesta dal Committente, sarà a carico del Committente.

L'Impresa aggiudicataria si obbliga ad eseguire il ripristino dell'operatività del software entro e non oltre 3 (tre) giorni lavorativi dal momento della segnalazione del guasto da parte della Consip e/o dell'Amministrazione.

In caso di inadempienza da parte dell'aggiudicatario alle obbligazioni precedentemente descritte, la Consip applicherà le penali disciplinate nel contratto.

### 3.3 RIMOZIONE APPARATO DAL CONTRATTO DI MANUTENZIONE



Per ogni tipo di apparecchiatura, la cui manutenzione è disciplinata dal presente capitolato, è previsto il recesso dal servizio di manutenzione in ogni momento del periodo di efficacia del contratto. Il recesso deve essere formalizzato, mediante apposita comunicazione al Fornitore da parte della Consip, con un mese di preavviso. Ciò comporterà, dal mese successivo alla segnalazione, la detrazione del canone di spesa, relativo alla apparecchiatura dismessa, dal canone globale del contratto di manutenzione.

### 3.4 INSERIMENTO APPARATO NEL CONTRATTO DI MANUTENZIONE

Ogni tipo di apparecchiatura acquisita ex-novo dall'Amministrazione deve poter essere inserita nel suddetto contratto di manutenzione, una volta ultimato il periodo di manutenzione in garanzia, in qualsiasi momento del periodo di efficacia del contratto, mediante apposita comunicazione al Fornitore, da parte della Consip, con un mese di preavviso. Tale inserimento comporterà, dal mese successivo al momento della segnalazione, l'aggiunta del canone di spesa relativo alla nuova apparecchiatura, al canone globale del contratto di manutenzione.

### 3.5 VARIAZIONE DEL LIVELLO DI SERVIZIO

Per ogni apparecchiatura già inserita nel contratto di manutenzione con un certo livello di servizio (A, B, C), deve essere prevista la possibilità di passare ad un altro livello di servizio, definitivamente o per specifici periodi. La variazione deve essere formalizzata mediante apposita comunicazione al Fornitore da parte della Consip. Ciò comporterà, dal mese successivo alla segnalazione, la variazione del canone di spesa relativo alla apparecchiatura oggetto della variazione.

### 3.6 SERVIZIO DI INVENTORY

Il fornitore dovrà erogare il servizio di Inventory con frequenza mensile, a partire dalla "Dichiarazione di inizio del servizio" di cui al precedente paragrafo 2.3, per l'intera durata contrattuale (36 mesi a partire dalla data di attivazione del servizio), tramite il quale dovrà fornire una lista dettagliata delle componenti hardware e software sulla quali viene erogato il servizio di manutenzione.

Il fornitore dovrà fornire il **Report di Inventory** contenente le seguenti informazioni minime:

- nome apparato;
- Dipartimento di appartenenza;
- Ced di ubicazione;
- descrizione;
- numero di matricola;
- data di attivazione della manutenzione;
- livelli di servizio;
- canone di manutenzione del singolo apparato;
- importo globale e per dipartimento del canone di manutenzione relativo a tutte le apparecchiature hardware e software in manutenzione alla data del Report di Inventory.



Il report di cui sopra dovrà pervenire entro e non oltre il decimo giorno solare a partire dalla data di scadenza del mese successivo a quello cui fa riferimento il report stesso.

#### 4 SERVIZI SPECIALISTICI

Durante il periodo di validità del contratto l'Impresa dovrà erogare 300 giorni persona di supporto sistemistico, a consumo, secondo la suddivisione orientativa della tabella di seguito indicata, la cui quotazione farà parte dell'offerta economica.

Tale servizio dovrà essere erogato dall'Impresa, su richiesta del Committente, dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 18.00 (orario feriale) o all'occorrenza durante il sabato, la domenica ed i festivi (orario festivo), previa comunicazione dal Committente al fornitore da effettuarsi almeno 5 (cinque) giorni solari prima dell'intervento, in base a quattro differenti tariffe giorno persona (due feriali, due festive).

Il Committente per attivare il servizio, contatterà telefonicamente l'Impresa secondo le modalità descritte nel precedente paragrafo 2.5, con un preavviso di 5 giorni lavorativi.

I servizi specialistici comprendono a titolo esemplificativo ma non esaustivo le seguenti attività:

- attività di change management non comprese nella manutenzione ordinaria inerenti i sistemi elencati nell'Appendice;
- installazione e upgrade dei prodotti software su sistemi Windows, Unix, Vmware.

A titolo di esempio si riporta una lista di prodotti presenti nei CED:

- Software di backup HP DataProtector;
- Software di backup Symantec Backup Exec;
- Microsoft SQL Server 2005 e Microsoft SQL Server 2008;
- Microsoft Sharepoint;
- Microsoft Exchange 2007 e Microsoft Exchange 2010;
- Vmware Virtual Center;
- Active Directory Windows.

I profili professionali previsti sono:

Figura Professionale	Descrizione
Tecnico Specialista Senior	Gestisce e conduce attività di problem solving, upgrade e installazione coordinando tecnici jr. Possiede una o più specializzazioni tecnologiche. Ha almeno 5 anni di esperienza professionale
Tecnico Specialista Junior	Opera presso i clienti per gli interventi di problem solving, upgrade e installazione. Possiede una o più specializzazioni tecnologiche ed ha almeno 2 anni di esperienza professionale

Le aree di intervento in cui saranno impiegate le figure professionali sopra descritte sono:

Tipologia	Descrizione
Messa in Esercizio	Partendo dall'installazione hardware e software di base, vengono condotte le attività di analisi, progettazione, configurazione e verifica necessarie per la messa in esercizio del sistema. Il progetto definisce e implementa le policy e le procedure operative.
Upgrade	Il progetto cura l'upgrade dell'infrastruttura, analizzando l'impatto sull'ambiente in esercizio, pianificando e progettando le attività di upgrade per minimizzare le finestre di disservizio o interruzione di servizio. Il progetto aggiorna le policy e le procedure operative.
Migrazione	Il progetto cura la migrazione di sistemi, analizzando i rischi e gli impatti sull'ambiente in esercizio, pianificando e progettando le attività di migrazione per minimizzare le finestre di disservizio o interruzione di servizio. Il progetto aggiorna le policy e le procedure operative.
Assessment	Il servizio conduce un assessment sul sistema in esercizio fornendo un quadro valutativo allo stato attuale ('as is') su temi definiti dal cliente (affidabilità, sicurezza, capability,...) e fornendo indicazioni sui possibili percorsi di evoluzione e miglioramento.
Ripristino dati	Il servizio include la ricerca dei dati nei set di backup e il ripristino dei sistemi, incluso il Sistema Operativo.

Le figure professionali previste e i quantitativi di giorni persona feriali e festivi sono nel seguito dettagliatamente riportati, essi non hanno titolo esaustivo e potranno variare a discrezione del committente.

Figura Professionale	Giorni Feriali	Giorni Festivi	Totale
Tecnico Specialista Senior	150	50	200
Tecnico Specialista Junior	75	25	100
<b>Totale</b>	<b>225</b>	<b>75</b>	<b>300</b>

Normalmente i servizi dovranno essere erogati presso le sedi Consip/MEF elencate nel precedente capitolo 1.



### **Modalità di attivazione**

Il Committente richiederà la fornitura dei servizi specialistici specificando al Fornitore i requisiti, gli obiettivi tecnici e temporali che devono essere perseguiti. Il fornitore redigerà un documento tecnico, chiamato piano di lavoro, che descriverà le modalità di attuazione del servizio, specificando i tempi, le figure professionali coinvolte, la stima degli effort e i costi associati.

Entro 10 giorni lavorativi dalla richiesta di fornitura dei servizi specialistici il fornitore dovrà consegnare al Committente il suddetto piano di lavoro. Nel documento di cui sopra dovranno essere inserite almeno le seguenti informazioni:

- stima dei tempi dell'intervento;
- stima degli impatti su servizi correlati;
- numero di risorse impegnate;
- piano di recovery;
- azioni preventive necessarie per ridurre il rischio di disservizio.

E' importante notare che per questa tipologia di servizio, una volta concordato il mix di figure professionali da utilizzare, verrà definito un importo totale da pagare a fronte del raggiungimento dell'obiettivo concordato, indipendentemente dal numero di risorse e dal tempo da esse effettivamente impiegato per conseguirlo.

Per la valutazione economica di tale attività dovranno essere utilizzate le tariffe indicate nello schema di contratto.

### **Modalità di accettazione e fatturazione**

Ogni attività ed intervento, erogati in base al piano di lavoro descritto nel precedente paragrafo, saranno descritti nella "nota di intervento" di cui al precedente paragrafo 2.5, preparata dall'Impresa ed approvata dal Committente.

La buona esecuzione del servizio è attestata da un documento denominato "Documento di accettazione per i servizi MEF", controfirmato dal Committente una volta raggiunti gli obiettivi concordati. Il compenso dovuto per l'attività erogata sarà fatturato ad accettazione avvenuta.

## 5 APPENDICE

CED	Dip	Q.ta'	Marca	Tipologia server	Descrizione	Product nr	Seriale	CPU TYPE	N° CPU	Memoria di massa (GB)	SLA	Complessità
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB883725 XC	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB883725 XD	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 8F	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 8N	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 8W	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	CZJ80706C U	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S HR	INTEL/A MD	2	218	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S KL	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S HF	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S J4	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S JV	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S KY	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB883725 RR	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB883725 S0	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB883725 ST	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB883725 TL	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB883725 SF	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso



La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB883725 T4	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB883725 TV	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB883725 SL	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB883725 T8	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB883725 V0	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M AWE	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M AVM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8915M YDA	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M AY3	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EAP	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EBK	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B8V	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B8N	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B8Y	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B8X	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M 8LH	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M 8LB	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB883725 XP	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB883725 XL	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice





La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883725 W4	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883725 WD	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883725 WM	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883725 WT	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883725 WW	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883725 X2	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB883725 SC	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB883725 SW	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB883725 TF	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB883725 V4	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB883725 TS	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB883725 VD	INTEL/A MD	2	218	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 30	INTEL/A MD	2	0	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 2R	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B7X	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB8914M E9T	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB8914M E8S	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB8914M E7L	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB8914M E9H	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB8914M EC0	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DIPE	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB8914M EA3	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 3D	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54402 LU	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 30	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 3F	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 3N	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 3L	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 3K	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54402 K5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 48	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.2Ghz- 1M DC 2G 2P Svr ALL	392439- B21	GBJ54500 2U	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.2GHz- 1M DC 2P 2GB Svr	392220- B21	GBJ54600 TJ	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.2GHz- 1M DC 2P 2GB Svr	392220- B21	GBJ54502 BA	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.2GHz- 1M DC 2P 2GB Svr	392220- B21	GBJ54300 3J	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.2GHz- 1M DC 2P 2GB Svr	392220- B21	GBJ54300 3K	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.2GHz- 1M DC 2P 2GB Svr	392220- B21	GBJ54600 TA	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.2GHz- 1M DC 2P 2GB Svr	392220- B21	GBJ54502 8U	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88372F DC	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88372F DE	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88372F DJ	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88372F DP	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 53	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 5D	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 5R	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 61	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 67	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 6C	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 6L	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 6W	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F 76	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B8K	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M B8M	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88372F V3	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale



Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB884151 RK	INTEL/A MD	1	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB884151 S2	INTEL/A MD	1	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB884151 SM	INTEL/A MD	1	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F AB	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F AJ	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F AS	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F B1	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F B5	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 96K	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 96H	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 96D	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 96B	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W2	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W3	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W4	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W5	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W6	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W7	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W8	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 W9	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso



Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 WA	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 WB	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ00206 WC	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J009MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J00XMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J00YMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J00ZMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J010MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J012MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DT	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J014MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J015MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J016MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J016MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J018MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J019MKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J01AMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J01CMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J01FMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J01GMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02BMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02FMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02KMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J02LMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02MMKT4 459	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02TMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02UMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J02VMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03AMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03BMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03KMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03LMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J034MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03MMKT4 459	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03NMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03UMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03VMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03YMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03ZMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J042MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J043MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J045MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J048MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J04CMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J04EMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J050MKT4 57	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J051MKT4 57	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J056MKT4 57	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	JZ02JMKT 459	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	TRILOT204 9	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J00DMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J00SMKT4 5B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J02YMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J03DMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		J03WMKT 459	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	GB85392G FP	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	GB8539L6 FH	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	GB8539L6 FW	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	GB8539L6 H2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	GB8605XA M0	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	GB8605XA M1	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	GB8605XA M2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		GB8605XA M5	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL		GB8605XA M6	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	J023MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	J02XMKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G3 CTO Blade	396226-B21	J038MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J039MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	BL20pG3 X3.2-1M 1P ALL	347957-B21	J040MKT4 59	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ70900Z 3	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ709050 2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ63705X 5	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ64300 G9	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ70403Y 4	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ70403Y D	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ705009 6	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	ZW5AMU 8081	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ709050 7	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 5060 1P 2GB Svr	408745-B21	CZJ709050 8	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5140 1P 2GB Rmkt Svr	416780 R-B21	CZJ808017 N	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5140 1P 2GB	416780 R-B21	CZJ808017 T	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice





consip

					Rmkt Svr							
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5140 1P 2GB Rmkt Svr	416780 R-B21	CZJ808017 V	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5140 1P 2GB Rmkt Svr	416780 R-B21	CZJ808017 X	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5150 1P 2GB Rmkt Svr	416781 R-B21	DEH7260A 9X	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5150 1P 2GB Rmkt Svr	416781 R-B21	DEH7260A 9T	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5150 1P 2GB Rmkt Svr	416781 R-B21	DEH7260A 9Y	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5150 1P 2GB Rmkt Svr	416781 R-B21	DEH7260A A1	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20P G4 5150 1P 2GB Rmkt Svr	416781 R-B21	DEH7260A A3	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8640P5 6R	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8643SJ 24	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8645V4 M3	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8643SJ 5F	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8643SJ 7A	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8642R WBS	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8642R WCC	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8642R WWT	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8643SH HW	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912- B21	GB8643SH JM	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SH KE	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SH YT	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ OE	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 1V	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 2V	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 3L	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 53	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 64	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 6L	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 7X	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SK 99	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 16	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL20p G4 CTO Blade	405912-B21	GB8643SJ 4C	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.4Ghz-1M DC 2G 2P Svr ALL	399598-B21	CZJ64302T H	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL25p 2.4Ghz-1M DC 2G 2P Svr ALL	399598-B21	CZJ64302T T	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.4Ghz-1M DC 2P 2GB Svr	399604-B21	CZJ64105V A	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL45p 2.4Ghz-1M DC 2P 2GB Svr	399604-B21	CZJ64207V P	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	DL 380		GB8535HK XM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	DL 380		GB8535HK Y9	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	DL 380		GB8535HK YL	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	DL 380		GB8536HY A4	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	DL 380		GB8536HY A5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 13	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 1P	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 2K	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 4F	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 5T	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 6L	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 6W	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 7X	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 B4	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 BP	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 D0	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 EJ	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 4N	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 55	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 6Y	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 7M	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 8R	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 JT	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 K4	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 H8	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 HM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 HY	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 JB	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 JK	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB883726 1A	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB883726 1R	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 36	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB883726 2L	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB883726 35	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 0R	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 24	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 3D	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 26	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 3Y	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 4S	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 5H	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB883726 6A	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 7A	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 7J	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 84	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 8F	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 8T	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 95	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 9F	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 9R	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 AC	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 CK	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 DF	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 DS	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 E5	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 EB	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 40	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 98	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB883726 67	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88479S AR	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88479S B2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460C G1 Dvls CTO Blade	447707- B21	GB88479S B5	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88479S BD	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88479S 38	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88479S 3J	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88479S 3P	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88479S 40	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88479S 48	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	normale
Centro Com.	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88479S 4R	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	normale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YCT	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YC9	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YCM	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YCW	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YCJ	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YD4	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YCB	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M XRR	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M XSL	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YC0	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO	447707-B21	GB8915M YC5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale



					Blade							
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EDM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EE7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EHE	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EHJ	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EHD	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EH6	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EH9	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8914M EHP	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Centro Com.	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB8914M B4F	INTEL/A MD	2	292	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F T0	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F TC	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F TM	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F 5X	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F 9F	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F 9N	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F 9X	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F A1	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss	447707-B21	GB88372F A8	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR	nomale



					CTO Blade						6h	
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F AD	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB88372F AM	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F FK	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F FW	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F H4	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F J7	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F JP	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F K4	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F KJ	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F L1	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F LM	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F M2	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F MF	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F N2	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F ND	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F P2	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F PD	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F PX	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F R8	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO	404707-B21	GB88372F RR	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR	nomale





					Blade						6h	
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 3S	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 4A	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 4H	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 4W	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 54	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372F 5F	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F CR	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F CW	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F CY	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F D5	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB88372F D8	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YBS	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YB8	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YBB	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YAJ	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YBE	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707-B21	GB8915M YB6	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss	447707-B21	GB8915M YAV	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR	semplice



					CTO Blade						6h	
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8915M YBL	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8915M YAX	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8915M YB2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKV	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKY	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKD	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKR	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKH	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EL2	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EL7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EL8	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M ELB	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKN	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M EKK	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO	447707- B21	GB8914M ELH	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



					Blade							
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvls CTO Blade	447707-B21	GB8914M ELL	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB8914M AD6	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB8914M ADE	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB8914M ADC	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB8914M AD8	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB8914M AD9	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 8YC	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 8XK	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 8Y2	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 8BF	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 W	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 X	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 Y	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 Z	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014013 0	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014013 1	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014013 2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014013 3	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014013 4	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ01903 MK	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ01903 ML	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Latina	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ01903 MM	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S FE	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372S Y2	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372S YL	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372S Y5	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372S YA	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372S XW	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88372S YJ	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361S KS	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361R NV	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361R NW	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361R P0	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707-B21	GB88361R P3	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dv1ss CTO Blade	447707-B21	GB8914M 8NX	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dv1ss CTO Blade	447707-B21	GB8914M 8MW	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dv1ss CTO Blade	447707-B21	GB8914M 8NL	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dv1ss CTO Blade	447707-B21	GB8914M 8R0	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dv1ss CTO Blade	447707-B21	GB8914M 8PJ	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8P6	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8NJ	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8N3	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8NE	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8PT	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8P4	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8RC	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8NT	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8R5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8PM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8NR	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8PB	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8PN	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G1 Dvlss CTO Blade	447707- B21	GB8914M 8N7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M A1F	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M A2C	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M A15	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB8914M A1W	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB8914M 8J2	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	GB8914M 8FJ	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso



CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 8F0	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	GB8914M 8FW	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 4	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 5	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 6	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 7	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 8	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 9	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 A	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 B	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 C	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 J	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
CESII Dalmazia	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ014012 K	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	GB893206 7H	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	GB893206 PV	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	GB893206 H6	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	normale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	GB893206 HF	INTEL/A MD	2	72	24 x 7 CTR 6h	normale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ00207S T	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ00501 HP	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ00500 MU	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale



e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 N5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	PRW1883 FBK	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 GR	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 GS	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 MV	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 N1	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 N6	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00207S V	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 HN	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 MW	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 MT	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 G7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 H0	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 MY	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 HM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00207R 8	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 MZ	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00500 MX	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 HU	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
e-proc Latina	e-proc	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ00501 G8	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 T	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 U	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		GB8013R0 D1	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		GB8013R0 D7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		GB8013R0 DA	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		GB8013R0 DM	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150ES Y	INTEL/A MD	2	0	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150ES Z	INTEL/A MD	2	0	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 0	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 1	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 2	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 3	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ027013 4	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ027013 5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ01802F 9	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ01802F 8	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ01801X C	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ01801X B	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ01801X 9	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ01801X 8	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale





La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ01801X 7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	CDC	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ01801X 6	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 H	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 G	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 F	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 E	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 D	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 C	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 B	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade		CZJ0150E6 A	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014013 5	INTEL/A MD	2	0	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014013 6	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014013 7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 L	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 E	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 D	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 F	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 H	INTEL/A MD	2	0	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 N	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 G	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 S	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 P	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 R	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade		CZJ014012 V	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WD	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WE	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WF	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WJ	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WG	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WL	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206 WM	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206X 5	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527- B21	CZJ00206X 6	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	449316- B21	CZJ72907v m	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	449316- B21	CZJ75106T S	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	449316- B21	CZJ75106T T	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	449316- B21	CZJ75106T V	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	449316- B21	CZJ75106 WA	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	435462- B21	CZJ80304V 3	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	435462- B21	CZJ80304V 6	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso



Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	CZJ8030 4VC	CZJ80304V C	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	CZJ8030 4VV	CZJ80304V V	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	CZJ8030 4UZ	CZJ80304 UZ	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	CZJ8030 4UX	CZJ80304 UX	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	GB8837 2FAW	GB88372F AW	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	DL360R01 P1266 512 US	236084-001	7J1CJZ81J 00D	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	DL360R01 P1266 512 US	236084-001	7J1CJZ81J 00Z	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	DL360R01 P1266 512 US	236084-001	7J12FXS11 K0L	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	DL760 X700-2M 4P 2GEURO	177657-421	8149FDC1 1067	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	DL760 X700-2M 4P 2GEURO	177657-421	8149FDC1 1060	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	ML310T01 P2.8/533 ATA 40G EURO	289918-422	J033LG532 D	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	ML370T03 X2.8/400 512 EURO	305461-421	8320LDQ1 1031	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	ML370R02 P1133 512 EURO	238884-421	8150JSS11 300	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	ML370R03 X2.8/400 512 EURO	305460-421	807SLDQ2 1P	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	ML370R03 X2.8/400 512 EURO	305460-421	806RLDQ2 1P	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
Dip. Tesoro	DT	1	HP	blade Hp	ML370R03 X2.8/400 512 EURO	305460-421	8080LDQ2 1P	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G7 CTO Blade	603718-B21	GB8049B6 FX	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G7 CTO Blade	603718-B21	GB8049B6 FT	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G7 CTO Blade	603718-B21	GB8049B6 FH	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice



La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G7 CTO Blade	603718- B21	GB8049B6 H6	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G7 CTO Blade	603718- B21	GB8049B6 H2	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL460c G7 CTO Blade	603718- B21	YH0CMP4 350	INTEL/A MD	1	146	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	ProLiant BL460c G1	435458- B21	CZJ807063 N	INTEL/A MD	1	72	24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	ProLiant BL460c G1	447707- B21	GB8914M EAD	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	ProLiant BL460c G1	447707- B21	GB8914M EB7	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	NA	CZJ01903 MF	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	NA	CZJ01903 MG	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	NA	CZJ01903 MH	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	NA	WH05MP9 265	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ01903 MC	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ01903 MD	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ01903 MB	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	NA	CZJ93802 HL	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	NA	CZJ938022 1	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507782- B21	CZJ93802 HW	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507782- B21	CZJ93802 HT	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	404707- B21	GB88479S 48	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL480c G1 CTO Blade	459497- B21	CZJ907045 5	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864- B21	CZJ02608V L	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale



La Rustica	DAG	1	HP	blade Hp	HP BL460c G6 CTO Blade	507864-B21	CZJ02608V M	INTEL/A MD	2	146	24 x 7 CTR 6h	nomale
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ0150E5 Y	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	RGS	1	HP	blade Hp	HP BL680c G5 CTO Blade	443527-B21	CZJ0150E5 Z	INTEL/A MD	4	146	24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM H80		65-3699A	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM P6 10-6C1		10-C040D	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY 560		YBGB0094 61	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM H80		65-3692A	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		COMPAQ DESKPRO		89128VD3 0766	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	SIEMENS		SIEMENS SCENIC 300		YBGV0029 39	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY H400 RH		YBMC004 659	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY H400 RH		YBMC004 344	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM P6 10 - 6C1		10 - C036D	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM 300 GL		5548HMD	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM S80		650BB0A	PowerP C/Risc/S PARC	18		24 x 7 CTR 6h	complesso



La Rustica	II Dip	1	SUN		SUN ULTRA 10		TW03456 229	PowerP C/Risc/S PARC	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		COMPAQ PROLIANT 5500		8021CQY3 1041	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		COMPAQ PROLIANT 8500		8013BX71 1003	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	ALTRO		Megabyte Pc Assemblat o		1865GYBE S175	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		COMPAQ PROLIANT ML570		8226CXG3 1037	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		COMPAQ PROLIANT ML 370		800NKJ4A 23	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		COMPAQ PROLIANT ML 370		800PKJ4A 23	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice



La Rustica	II Dip	1	HP		COMPAQ PROLIANT 5500		8027CQY3 1060	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	BULL		BULL ESCALA		XAN-P01- 00547	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		ACER G610		9158C012 13243000 12M	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	HP		COMPAQ PROLIANT 400		8951CTJ10 047	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY H450		YBUR0013 30	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY H450		YBUR0013 29	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY		YBUS0010 94	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS PRIMERGY		YBUS0011 10	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	INTERCO MP		INTERCO MP IDAS5000		k15435	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	DELL		DELL POWER EDGE 2600		1P8DVOJ	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	SUN		SUN SUNFIRE 280R		112S1AAE	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	SUN		SUN SUNFIRE 280R		112S1AEF	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	SUN		SUN SUNFIRE 280R		112S1B1C	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	SUN		SUN SUNFIRE 280R		112S1A5E	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	SUN		SUN SUNFIRE 280R		112S1AAC	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice



La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM S80		650BAFA	PowerP C/Risc/S PARC	12		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		HP COMPAQ D530 CMT		CZC40312 89	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT ML 310		J004LG541 T	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT 3000		8940CMG 10026	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP 7410		DEH43192 SB	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP 7410		DEH43192 SC	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	SIMENS		SIMENS PRIMERGY C200		YBUX0030 92	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS Primergy RX200		YBDS0061 49	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS Primergy		YBDS0061 48	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS Primergy RX200		YBDS0061 51	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS Primergy RX200		YBDS0061 50	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FUJITSU SIEMENS Primergy RX200		YBDS0061 52	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT DL 360 R03		J07NKYD1 17	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT DL 360 R03		J088KYD1 17	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale





consip

La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT DL 360 R03		J078KYD1 17	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT DL 740 R01		8332KCX1 1004	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT DL 740 R01		8326KCX1 1005	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		Fujitsu Siemens Computer s – PRIMERGY TX200		YBED0127 34	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		Fujitsu Siemens Computer s – PRIMERGY TX200		YBED0127 26	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM xSeries 445		KBR8999	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		compaq proliant dl580		8225dyv3 1562	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		Compaq Profession al workstatio n		8250KN6Z 100B	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	HP		Compaq Proliant 580 G2		8246frk11 005	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP PROLIANT DL 380 R03		8332LDN1 1844	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		HP COMPAQ D530 CMT		CZC40312 88	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	BULL		BULL EXPRESS 5800 HX4600		R8259090 00	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	ALTRO				27892	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice



consip

Via Isonzo	CONSI P	1	HP		COMPAQ DESKPRO		EP/SB SERIES	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
Via Isonzo	CONSI P	1	IBM		IBM Netfinity 5500		552360H	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
Via Isonzo	CONSI P	1	HP		COMPAQ ProLiant ML530		8119FPW1 1057	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Via Isonzo	CONSI P	1	ALTRO		pc compatibil e		8052jblb1 y21	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
Via Isonzo	CONSI P	1	HP		COMPAQ DL380		8320LDN1 1916	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Isonzo	CONSI P	1	HP		Hp ProLiant DL380		805FLJC11 T	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Isonzo	CONSI P	1	IBM		IBM PC 300GL - 6285-560		6285560	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice



consip

Via Isonzo	CONSI P	1	HP		HP ProLiant DL380		8320LDN1 1S24	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Isonzo	CONSI P	1	HP		HP ProLiant DL360 G4		GBJ54504 PL	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Isonzo	CONSI P	1	DELL		DELL Power Edge 2850		JGFNV1J	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		224Z045D	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	IBM		IBM RS/6000 - 7026-H70		44-2DFFA	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	ALTRO		STRATUS ftServer33 00		312772	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		112S1AE1	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		112S1AA8	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		Compaq ML370		8143FRY1 1407	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		311Z0184	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		112S1B21	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	DELL		DELL PowerEdg e 6650		5P37Y0	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP ProLiant		J081KYD1 17	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR	normale



					DL360 G3						6h	
XX Settembre	IV Dip	1	DELL		DELL PowerEdge 6650		3P37Y0J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
XX Settembre	IV Dip	1	COMPAQ		COMPAQ ProLiant ML370	B	805CKJ4B 1P	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	COMPAQ		COMPAQ ProLiant ML370		8024DKF1 1039	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	IBM		IBM RS/6000 - 7026-H70		442DFDA	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		112S1AF0	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	Compaq		Compaq ML370T01		8143FRY1 1408	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN Ultra Enterprise 450		132Q010E	PowerPC/Risc/S PARC	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		311Z0108	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		ProLiant DL360 G2		7J25JNT1E 04G	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	DELL		DELL PowerEdge 6650		CN37Y0J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
XX Settembre	IV Dip	1	HP		Compaq ProLiant 5500		8025CQY3 1093	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		311Z015F	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale



consip

XX Settembre	IV Dip	1	ALTRO		Sparc Station 20	B	600-4131- 02 707M2884	PowerP C/Risc/S PARC	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP NetServer LP2000r		FR208162 76	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP NetServer LP2000r		FR208162 78	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP NetServer LP2000r		FR208162 74	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP NetServer LP2000r		FR208162 70	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP ProLiant DL360R Generatio n 3		7J36KYD1 C04A	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		HP ProLiant DL360 G3		J076KYD1 17	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	FUJITSU SIEMENS		Fujitsu Siemens PRIMERGY TX200		YBEF0031 97	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		COMPAQ ProLiant ML530		8108FPR1 1046	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		COMPAQ ProLiant 1600		8916CFS1 0211	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	ALTRO		PC Megabyte (DWH)		ENT- T2010026 22	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	DELL		DELL PowerEdg e 6650		2P37YOJ	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
XX Settembre	IV Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FujitsuSie mens PRIMERGY		YBPU0024 83	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FujitsuSie mens PRIMERGY		YBPU0024 77	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale



XX Settembre	IV Dip	1	FUJITSU SIEMENS		FujitsuSie mens PRIMERGY		YBPU0024 81	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		COMPAQ ProLiant ML370		3262C702	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	IBM		IBM RS/6000 SP		112S1AG0	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		112S1ABF	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		112S1AC0	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	ALTRO		PC MEGABYT E (DWH)		20028188 3BS	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	IBM		IBM PC 300GL - 6285-560		5521D5X	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN FIRE 280R		112S1ABC	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		Compaq ProLiant 5500		8025CQY3 1082	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	SUN		SUN SunFire 280R		311Z017A	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	IBM		IBM Netfinity 7100 - 8666-1RY		550043W	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
Via Casilina	IV Dip	1	UNISYS		UNISYS Aqunta XR/6		49103612 5	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Via Casilina	IV Dip	1	HP		Compaq ML370 G2		8141JSS11 216	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Via Casilina	IV Dip	1	HP		COMPAQ ProLiant 800		8950CNL1 0094	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Via Casilina	IV Dip	1	HP		HP NetServer LH4		FR029158 57	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Via Casilina	IV Dip	1	IBM		IBM eServer xSeries 350 -		551570X	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale



					????-???							
Via Casilina	IV Dip	1	IBM		IBM eServer xSeries 342 - ???-???		550053N	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
Via Lanciani	IV Dip	1	BULL		BULL PL400 Mod. 7026-6H0		XDU-5H0-7577A	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Digital Celebris fx-2		pc733015 48	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
Via Gaeta	III Dip	1	IBM		IBM PC 300GL - 6285-560		5521DSW	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH706	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT471	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT481	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale



Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT544	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT493	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH697	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT604	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT476	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT603	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT473	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	normale





											8h	
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH693	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH688	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH689	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH699	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	867861 X	KVW8445	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT388	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale



Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT480	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH760	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH687	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBGT553	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Nerva	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH698	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Nerva	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH696	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Nerva	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH691	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	normale



											8h	
Via Nerva	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	883221 X	KBRH690	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 445	88704R X	99GL000	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 445	88702R X	KBR9521	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 445	88702R X	KBR9569	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 445	88701R X	KBR9053	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 345	867091 X	KDZC7DL	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale



Via Gaeta	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 345	867091 X	KDZC7DM	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 345	867091 X	KDZC7DN	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 345	867091 X	KDYG9PH	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Sicilia	III Dip	1	IBM		IBM Xserver 345	867091 X	KDYG9PK	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	IBM		IBM Xserver 345	867091 X	KDZC6XX	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1364	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1330	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	normale



											8h	
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1350	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1342	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1261	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1343	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL580		8125DYT1 1363	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1380	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale



Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1402	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1344	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1339	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1263	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant DL580		8123DYT1 1012	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1371	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	HP		Compaq Proliant DL380		8145FSB1 1365	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	normale



											8h	
Via Sicilia	III Dip	1	HP		Compaq Proliant ML370G3	ML370G3	8235FRT1 1044	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant ML370G3	ML370G3	8235FRT1 1088	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	HP		Compaq Proliant ML370	ML370	8143FRY1 1406	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		COMPAQ Proliant 5500		8027CQY3 1099	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		COMPAQ Proliant 5500		8021CQY3 1063	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM xSeries 445		KBR8983	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM xSeries 445		KBR8981	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM xSeries 445		KBR8987	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM xSeries 445		KBR8984	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
Latina	IV Dip	1	HP		PROLIANT ML370		801UKJ4B 1L	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice



Latina	IV Dip	1	HP		PROLIANT ML370		801UKJ4B 1L	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
Latina	IV Dip	1	DELL		PWEREDG E 6400/900		40JBGOJ	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
Latina	IV Dip	1	DELL		PWEREDG E 6400/900		GEJBGOJ	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
Latina	IV Dip	1	UNISYS		ES3040		83PMJOJ	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
Latina	IV Dip	1	UNISYS		ES3040		93PMJOJ	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
Latina	IV Dip	1	IBM		XSERIES 255		KBF897	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Latina	IV Dip	1	IBM		XSERIES 255		KBF896	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	normale





											8h	
Latina	IV Dip	1	HP		NET SERVER LC200 V3		FR204184 75	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
Latina	IV Dip	1	HP		XW6000		FBR43001 KL	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	HP		XW6000		FBR43001 KH	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	HP		XW6000		FBR43001 KK	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	HP		XW6000		FBR43001 KG	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	HP		XW6000		FRB43001 KJ	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice



Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 63	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 69	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 71	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 64	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 66	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 68	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR0094 70	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	semplice



											16h	
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBFR009467	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBDQ015939	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBDU015937	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 16h	semplice
Latina	IV Dip	1	FUJITSU-SIEMENS		CELSIUS		YBDQ015938	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 16h	semplice
Via Gaeta	III Dip	1	BULL		PL820R		XDU-6M2-3575A	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	ACER		ALTOS G610		9158C012 13243000 11M	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		ALTOS G610		9158C012 13243000 10M	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		ALTOS G610		9158C012 13243000 02M	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		ALTOS G901		ADCF314D 0913	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	ACER		ALTOS G901		ADCF314D 0884	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale



La Rustica	II Dip	1	ACER		ALTOS G901		ADCF314D 0890	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		PROLIANT		802RLQK3 1V	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		PROLIANT		803ELQK3 27	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		XSERIES X365		KKLNP9H	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM		XSERIES X365		KKLNP9H	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		29541017 539	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		27424701 379	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		18657105 859	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		05596411 843	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		38248146 883	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale



Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		99499765 15	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		16540789 699	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		20894354 371	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	DELL		PowerVault 775n		18717572 035	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		20773422 019	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		20833888 195	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		27364235 203	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	normale



											8h	
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		25247919 043	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		27485167 555	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		14303541 187	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		36102950 659	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		14364007 363	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		29661949 891	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale



Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		34015514 563	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		12187225 027	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Dalmazia	IV Dip	1	UNISYS		ES3020L		03413629 507	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Latina	IV Dip	1	HP	SERVER	PROLIANT DL380		8316LDN1 1538	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdg e 2850		HXLN32J	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdg e 2850		JXLN32J	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdg e 2850		GXLN32J	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	complesso



											8h	
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdge 2850		1YLN32J	INTEL/AMD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdge 2850		5C1P32J	INTEL/AMD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdge 2850		3C1P32J	INTEL/AMD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdge 2850		4C1P32J	INTEL/AMD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL	server	PowerEdge 2850		6C1P32J	INTEL/AMD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	ACER		Pc Acer ASPIRE		HSG6P050 0123500A 82EE00	INTEL/AMD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		Pc Acer ASPIRE		HSG6P050 0123500B DBEE00	INTEL/AMD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Via Isonzo	CONSI P	1	HP	TAPE LIBRARY	HP Proliant		GBJ54504 PL	INTEL/AMD	2		24 x 7 CTR	normale





					DL360 G4						6h	
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	8832G1 X	KKNZD6Z	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	8832G1 X	KKNZD7A	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	BLADE SERVER CHASSIS	IBM Xserver Blade HS20	8832G1 X	KKNZD7B	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	BULL	BULL Escala	PL820R		XDU-6M2- 3575R	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
Via Gaeta	III Dip	1	BULL	BULL Escala	PL820R		XDU-6M2- 3571A	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	ACER		Altos G5200		TDR08000 02449000 55EF00	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		Proliant DL360 G3		J05TLGP82 D	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		Altos G5200		TDR08000 02445000 73EF00	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso



La Rustica	II Dip	1	SUN		Enterprise 250		P\N 263-0293-01	PowerP C/Risc/S PARC	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	BULL		Express 5800		8001 0666 0098	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		Altos G5200		TDR08000 02445000 71EF00	INTEL/A MD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	ACER		Altos G5200		TDR08000 02445002 85EF00	INTEL/A MD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		xSeries 445		KBR8998	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL		PowerEdge 6650		FN37Y0J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		Proliant DL360 G3		J02NLGP8 2F	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBED0116 38	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	BULL		Express 5800		8001 1447 0092	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		X series 336		KKKRR2A	INTEL/A MD	4		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	complesso



La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		PRIMERGY		YBED0122 82	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBED0116 36	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		Proliant DL 360 R03		J06AKYD1 17	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP		Proliant DL 380 R03		8332LDN1 1843	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBEF0032 81	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBEF0032 81	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBEF0032 86	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBEF0032 87	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		W600		YBES1302 82	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		PRIMERGY TX 600		YBFE0013 19	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		PRIMERGY TX 600		YBFE0013 20	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBED0116 37	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Compaq		Proliant ML 370		8151JSR11 480	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	Compaq		Proliant		8021CQY3 1068	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice



La Rustica	II Dip	1	E4		4300		BA0055JL	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	E4		4300		BA0055JN	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	DELL		PowerEdge e 6650		7D7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell		Server PE6850		31MLS1J	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	BULL		NovaScale R460 Series		80018856 0095	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	BULL		NovaScale R460 Series		80018857 0094	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	BULL		NovaScale R460 Series		80018855 0096	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP		Proliant ML 370		806VLDQ1 1V	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBED0116 40	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR	complesso



											8h	
La Rustica	II Dip	1	FUJITSU SIEMENS		D1419		YBED0116 39	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	AXIS		THIN SERVER - VEG STORE		C032036	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		ML370 G2 Tower		8136JSR11 124	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	BULL		NovaScale R460 Series		80018854 0097	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	BULL		NovaScale R460 Series		80018851 0090	INTEL/A MD	4		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	complesso
La Rustica	II Dip	1	SUN		Sunfire 280R		112S1ABD	PowerP C/Risc/S PARC	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice



La Rustica	II Dip	1	SUN		Enterprise 250		925M2096	PowerPC/Risc/S PARC	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	Compaq		Deskpro Ep		8017DFX4 0189	INTEL/AMD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		Altos G610		9158C012 13243000 08M	INTEL/AMD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ACER		Altos G610		9158C012 13243000 01M	INTEL/AMD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	E4 Computer Engineering Super Micro	SERVER	E4175		RK004011	INTEL/AMD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	E4 Computer Engineering Super Micro	SERVER	E4175		RK004012	INTEL/AMD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM		X460		KKVWL8A; mxe: KKVW0B	INTEL/AMD	8		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		X460		KKVGP7V; mxe: KKVWG5G	INTEL/AMD	8		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		X460		KKVVY4N; mxe: KKVKN4T	INTEL/AMD	8		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	ASSEMBLATO		ASSEMBLATO		31696944	INTEL/AMD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice



La Rustica	II Dip	1	ASSEMBL ATO		ASSEMBLA TO		43081053	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ASSEMBL ATO		ASSEMBLA TO		43081128	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ASSEMBL ATO		ASSEMBLA TO		43080713	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ASSEMBL ATO		ASSEMBLA TO		43080728	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	ASSEMBL ATO		ASSEMBLA TO		43080532	INTEL/A MD	1		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	DELL				67147574 95	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	DELL				11068322 167	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	DELL				13245104 503	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	DELL				88915398 31	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	DELL				15421886 839	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	DELL				19833167 575	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR	semplice



consip

											6h	
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		Proliant DL380		8145FSB1 1390	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
La Rustica	II Dip	1	COMPAQ		Proliant 8500		8016BX71 1054	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
XX Settembre	IV Dip	1	HP	SERVER	Proliant DL360		J015KYD3 1W	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	HP	SERVER	Proliant DL360		J00ZKYD3 1W	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	PowerEdge 2850		BZIQP1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X series 366		KKVRR1N	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X series 480		99A1019	INTEL/A MD	8		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X series 366		KKVWM1X	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X series 366		KKVRR2C	INTEL/A MD	16		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP	SERVER	HP900 RP 7400		DEH42491 NR	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP	SERVER	HP900 RP 7400		DEH42491 NP	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	HP	SERVER	HP900 RP 7400		DEH42491 NM	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	HP	SERVER	HP900 RP 7400		DEH42491 NN	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Via Gaeta	III Dip	1	IBM	SERVER	IBM Xserver Blade HS20		KKVBH0F	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR	normale





											8h	
La Rustica	II Dip	1	ACER	SERVER	ALTOS G 520		TTG52E00 04453009 67EL00	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	ACER	SERVER	ALTOS G 520		TTG52E00 04453009 67EL00	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	IV Dip	1	IBM	SERVER	IBM XSERIES 345		KB TTL05	INTEL/A MD	2		Lun- Ven 08:00- 20:00; Sab 08:00- 13:00 CTR 8h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 2650		1VCVP0J	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 2650		JTCVP0J	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 2650		2VCVP0J	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 2650		FTCVPOJ	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 2650		JS2241J	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 1650		GJKGN0J	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	DELL	SERVER	POWERED GE 1650		BBKGN0J	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell PowerEdg e PE6650		2G7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell PowerEdg e PE6650		JD7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell PowerEdg e PE6650		B1MLS1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell Server PE6650		CF7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell PowerEdg e PE6650		8F7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso



La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell PowerEdge PE6650		JF7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell Server PE6850		D1MLS1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell Server PE6850		DD7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell Server PE6850		3F7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell PowerEdge PE6650		7D7QG1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	Dell	SERVER	Dell Server PE6850		31MLS1J	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9110 modello p51A		65-8E6ED	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9110 modello p51A		65-8E6BD	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9110 modello p51A		65-8E6FD	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9110 modello p51A		65-8E6CD	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9131 modello p52A		65-41E3G	PowerPC/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9131 modello p52A		65-408EG	PowerPC/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9131 modello p52A		06-DC5FG	PowerPC/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9110 modello p51A		65-8E69D	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM 9110 modello p51A		65-8E70D	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN SUNFIRE V480		SN 311V0327	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN SUNFIRE V480		SN311V0294	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN SUNFIRE V480		311V0337	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN SUNFIRE V480		311V0345	PowerPC/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	HP	Server Win	HP ProLiant DL 380 G2		8149FSB1 2053	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice



XX Settembre	I Dip DT	1	HP	Server Win	HP Prolaint DL 380 G2		8149FSB1 1240	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN SUNFIRE V480		SN309V03 8C	PowerP C/Risc/S PARC	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	IBM	Server Win	IBM Netvista		447098	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	Sun Blade 150		TT311311 53	PowerP C/Risc/S PARC	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 16h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	Sun Blade 150		TT311311 128	PowerP C/Risc/S PARC	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 16h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM 9133-55A		06E0D7G	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM 9133-55A		06E0D5G	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM		IBM 9133-55A		06E0D6G	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
XX Settembre	IV Dip	1	IBM	PROXY SQUID LINUX	Xserver 346	884035Y	KDBDXT7	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale



XX Settembre	IV Dip	1	IBM	PROXY SQUID LINUX	Xserver 346	884035Y	KDBDXT5	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
via Sicilia	III Dip	1	IBM	Grafica test	Intellistation Z PRO	622147 G	KDRYF4B	INTEL/A MD	1		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	semplice
via Gaeta	III Dip	1	IBM	AS BO - Node 1	Xserver Blade HS20	884321Y	KKTPY1B	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
via Gaeta	III Dip	1	IBM	AS BO - Node 2	Xserver Blade HS20	884321Y	KKVBH0F	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
via Gaeta	III Dip	1	IBM	Applicazione Server - TEAM (Gesinf)	Xserver Blade HS20	884321Y	KKTPX9T	INTEL/A MD	2		Lun-Ven 08:00-20:00; Sab 08:00-13:00 CTR 8h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PB	PowerPC/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PC	PowerPC/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PQ	PowerPC/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PR	PowerPC/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PU	PowerPC/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PY	PowerPC/Risc/S	1		24 x 7 CTR	semplice



consip

								PARC			6h	
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM11 22	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0723TM40 PF	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM40 VT	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM11 1Z	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM11 23	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM11 20	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM50 X7	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM30 38	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Unix	SUN FIRE V210		0721TM50 XC	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Win	SUN FIRE X2100		0722QBL0 13	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Win	SUN FIRE X2100		0722QBL0 6C	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
XX Settembre	I Dip DT	1	SUN	Server Win	SUN FIRE X2100		0722QBL0 6F	INTEL/A MD	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	Fujitsu Siemens	server	D2119 (AT/AT COMPATIBLE)		YK6X0244 29	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 420R		211Z0713	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 420R		212Z03A8	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 220R		212Z01FF	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 220R		210Z084E	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 420R		217Z01AE	PowerP C/Risc/S PARC	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1		HF209502 68	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice



Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1		HF210512 27	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1 105		211Z01D5	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1 105		212Z0324	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1		HF210512 25	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1		HF210512 23	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Blade 100		TT211400 12	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 220R		121S0261	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 220R		121S0260	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Enterprise 220R		039M3A2 4	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Fire 280R		211Z01C3	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	V440		0425AL0E 8A	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	V440		0424AL0D D1	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	V240		TN425513 43	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	V245		0709TL11 4P	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	V245		0709TL11 4J	PowerP C/Risc/S PARC	2		24 x 7 CTR 6h	normale
Latina	IV Dip	1	Sun	server	Netra T1		HF209502 76	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
Latina	IV Dip	1	Sun	server	T5240		TFL093001 J	PowerP C/Risc/S PARC	1		24 x 7 CTR 6h	semplice
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3650		99C6866	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3650		99C6907	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3650		99C6906	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale



La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3850		99NY384	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3850		99NY385	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3850		99NY268	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3850		99NY391	INTEL/A MD	2		24 x 7 CTR 6h	normale
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3850		99NY381	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3850		99NY382	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3950		99T3545	INTEL/A MD	12		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3950		99T3586	INTEL/A MD	12		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3950		99T3550	INTEL/A MD	12		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3950		99T3553	INTEL/A MD	12		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3950		99T3569	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso
La Rustica	II Dip	1	IBM	SERVER	IBM X3950		99T3566	INTEL/A MD	4		24 x 7 CTR 6h	complesso