
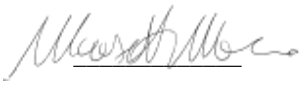
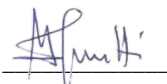
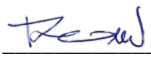
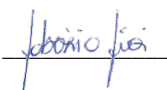





| | | |
|---|---|------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 1/10 |

***Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio
e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale
di Roma ai Siti periferici e viceversa.***


| | | | |
|--------------|-------------------------|-------------------|---|
| Redazione: | Facility Management | Marco Manzetti |  |
| | LaboratoryTools | Massimo Giannetti |  |
| Verifica: | Facility Management | Roberto Tricomi |  |
| | Maintenance Engineering | Fabrizio Fiori |  |
| Approvazione | Facility Management | Roberto Tricomi |  |
| | Maintenance Engineering | Fabrizio Fiori |  |

Questo documento contiene informazioni di proprietà esclusiva della Techno Sky.
Né il documento né sue parti possono essere pubblicate, riprodotte, copiate
o comunque divulgate senza l'autorizzazione scritta della Società.

| | | |
|---|---|------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 2/10 |

SOMMARIO

| | |
|---|-----------|
| OGGETTO DEL SERVIZIO | 3 |
| 1 MODALITÀ DI ESECUZIONE DEL SERVIZIO | 3 |
| 1.1 DESCRIZIONE DEL SERVIZIO | 3 |
| 1.2 MEZZO DI TRASPORTO (CARATTERISTICHE) | 6 |
| 1.3 REQUISITI DI ESECUZIONE (PERSONALE E MEZZI) | 7 |
| 2 ZONE | 7 |
| 2.1 ORGANIZZAZIONE | 7 |
| 3 RESPONSABILITÀ | 10 |
| 4 CONTROLLO DEL SERVIZIO | 10 |
| 4.1 CONTROLLO DEI TEMPI STABILITI PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ | 10 |
| 4.2 AFFIDABILITÀ E SUPPORTO LOGISTICO | 10 |
| 5 DURATA DEL SERVIZIO | 10 |

| | | |
|---|---|------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 3/10 |

OGGETTO DEL SERVIZIO

Le presenti Specifiche Tecniche identificano e disciplinano operativamente e tecnicamente il Servizio di imballaggio, facchinaggio e trasporto di materiali tecnologici, di proprietà di Techno Sky o ad essa affidati, tra il Magazzino centrale sito in Roma in via Giulio Vincenzo Bona 132 ed i Siti periferici dislocati sul territorio nazionale, contenuti nel Documento Allegato A, e viceversa.

1 MODALITÀ DI ESECUZIONE DEL SERVIZIO

1.1 DESCRIZIONE DEL SERVIZIO


Il servizio in oggetto, come detto, consiste:

- nella movimentazione di strumenti tecnologici tra il Laboratorio strumenti sito in Via del Casale Cavallari, 200 (di seguito, per brevità, **Laboratorio Strumenti**) ed il Magazzino centrale ubicato in via G. V. Bona 132 (di seguito, per brevità, **Magazzino Centrale**). Si rappresenta, in tal senso, che il Laboratorio strumenti ed il Magazzino centrale distano tra loro circa 100 metri.
- nel trasporto, post imballaggio, di detti strumenti tra il citato Magazzino di Roma ed i Siti periferici dislocati sul territorio nazionale e viceversa come disciplinato nel proseguito del presente Documento.

La merce trasportata, come detto, di proprietà di Techno Sky o ad essa affidata, è costituita per il 90% da strumenti elettronici e per il restante 10% da materiali vari. Si informa, sempre in tal senso, che il parco strumenti Techno Sky, attualmente gestito dal Laboratorio strumenti, consta di circa 4.500 unità, distribuite nei vari Siti aeroportuali, di cui si stima un flusso di movimentazioni mensile, da/verso il Laboratorio, di circa 400 strumenti.

Ai fini di una massima comprensione si manifesta che l'affidando servizio di facchinaggio e trasporto può essere "ripartito" nelle seguenti tre fasi di Movimentazione:

- ❖ Fase 1: Movimentazione da/tra il Laboratorio Strumenti ed il Magazzino Centrale deputato alla spedizione ed alla ricezione delle merci.
- ❖ Fase 2: Movimentazione, post imballaggio, dal Magazzino Centrale (attività di carico) verso i Siti Periferici finalizzato (attività di scarico).

| | | |
|---|---|-------------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 4/10 |

- ❖ Fase 3: Movimentazione, post imballaggio, da i Siti Periferici (attività di carico) al Magazzino Centrale ed al Laboratorio Strumenti (attività di scarico).


Completate le 3 Fasi nel rispetto di quanto di seguito dettagliato, le attività di Movimentazione dovranno ripartire ciclicamente con la Fase 1.

La Società aggiudicataria dell'affidando Servizio (di seguito, per brevità, **il Servizio**) dovrà:

- eseguire, nel rispetto dei tempi concordati con Techno Sky, tutte le attività che compongono il Servizio autonomamente, con proprio personale e con mezzi tecnici e di trasporto opportunamente dotati di attrezzature idonee alla circolazione nel sedime aeroportuale;
- espletare il Servizio nei giorni lavorativi, intendendosi per lavorativi tutti i giorni non festivi dal lunedì al venerdì;
- svolgere il Servizio con cadenza settimanale e secondo le seguenti modalità:
 - nelle giornate di lunedì, martedì, mercoledì, giovedì e venerdì (tutta la settimana) dalle ore 08.00 alle ore 16.00, la Società aggiudicataria dovrà garantire la presenza di un addetto al servizio di facchinaggio e imballaggio per la movimentazione dei materiali tra il Laboratorio Strumenti ed il Magazzino Centrale, per la movimentazione dei materiali tra i 2 contigui stabilimenti, tra loro distanti 100 (cento) metri, la Techno Sky metterà a disposizione un mezzo di trasporto che sarà condotto da un dipendente Techno Sky.

I materiali dovranno essere imballati e pronti per la spedizione entro la giornata di giovedì pomeriggio;

- il venerdì seguente, la Società aggiudicataria dovrà recarsi con un proprio mezzo di trasporto, entro le ore 09,30, presso il Magazzino Centrale, per le operazioni di consegna e carico dei materiali. Tali operazioni dovranno avere fine entro le ore 16,15 della stessa giornata di venerdì.
- terminate le citate operazioni, l'incaricato della Società aggiudicataria firmerà per ricevuta il documento di trasporto di cui manterrà una copia e provvederà a caricare i materiali sul proprio mezzo di trasporto;

| | | |
|---|---|-------------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 5/10 |

- i materiali dovranno essere consegnati presso le sedi periferiche Techno Sky a partire dal lunedì successivo secondo il programma descritto al Punto 2 delle presenti Specifiche Tecniche.


Presso le Sedi periferiche, la Società aggiudicataria, oltre ad effettuare le operazioni di scarico sopra riportate, dovrà anche ritirare i materiali da trasferire al Magazzino centrale di Roma.

Qualora nei Siti periferici la strumentazione da trasportare non fosse stata ancora approntata o l'imballaggio non fosse sufficiente e/o adeguato, sarà cura del personale della Società aggiudicataria provvedere, sotto la guida dell'incaricato di Techno Sky, all'imballaggio e/o alle azioni correttive di imballaggio e al carico dei materiali sul mezzo di trasporto dopo aver verificato la presenza degli stessi sul documento di trasporto ricevuto in Sito;

- completato il giro settimanale, l'incaricato della Società aggiudicataria si recherà presso il Magazzino centrale di Roma, entro le ore 09,30 della giornata di venerdì, per procedere allo scarico, alla verifica ed alla consegna dei materiali accuratamente imballati con il rappresentante della Techno Sky che firmerà per ricevuta il documento di trasporto. Una copia di tale documento sarà trattenuta dalla Società aggiudicataria;
- terminate le attività di scarico si procederà con quelle di carico dei materiali, come sopra dettagliato, che dovranno essere consegnati nella settimana seguente.

Ai fini di una massima informativa con riferimento alle concrete modalità di attuazione del Servizio, si informa che:

1. la Società aggiudicataria dovrà ritirare dalla sede centrale e da quelle periferiche anche altri materiali diversi da quelli del parco strumenti, compatibilmente allo spazio del mezzo di trasporto;
2. i materiali necessari all'imballaggio saranno forniti dalla Techno Sky e comunque trattasi in genere di scatole in cartone rinforzato delle dimensioni di circa cm. 50x50x80 con un peso approssimativo di Kg. 5;
3. su tutti gli strumenti da movimentare non potranno essere applicate etichette permanenti aggiuntive per l'identificazione, se non quelle previste dalla norma UNI-EN-ISO10012:2004, ovvero etichette di taratura e sigilli di protezione;

| | | |
|---|---|------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 6/10 |


4. durante il trasporto tra il Magazzino Centrale ed i siti periferici e viceversa, il personale della Società aggiudicataria dovrà rispettare le seguenti prescrizioni:

- essere sempre rintracciabile telefonicamente;
- non lasciare mai incustodito il mezzo di trasporto;
- durante le soste in aree non custodite garantire sempre la presenza di una persona a bordo dell'automezzo;
- durante la sosta notturna (dalle ore 21.00 alle ore 7.00) il mezzo dovrà essere ricoverato obbligatoriamente in autorimessa custodita, oppure in locali chiusi e sorvegliati. Copia della ricevuta del gestore dell'autorimessa e/o ricovero dovrà essere sempre fornita alla Techno Sky, qualora richiesta;
- mantenere sempre chiuso a chiave il vano posteriore dove verranno caricati i materiali e quando le norme vigenti nel luogo dove il mezzo viene ricoverato lo permettono, anche le portiere della cabina di guida dovranno essere chiuse con i vetri alzati e l'antifurto attivato;
- proteggere sempre gli strumenti trasportati con teli allo scopo di non rendere visibile all'esterno il contenuto del mezzo di trasporto;
- chiudere sempre il portellone del vano merci con lucchetto di sicurezza.

1.2 MEZZO DI TRASPORTO (CARATTERISTICHE)

Il mezzo di trasporto attraverso il quale verrà eseguito il Servizio dovrà avere le seguenti caratteristiche:

- 1) essere un mezzo furgonato con vano di carico di almeno mc.13 provvisto di sistema di antifurto a microonde sia nel vano di carico che nella cabina di guida con localizzazione satellitare;
- 2) essere munito di due vani (vano di guida e vano di carico) dotati di chiusura con chiave e separati da struttura metallica atta ad impedire il passaggio di cose e persone tra un vano e l'altro;
- 3) abilitazione per circolazione nel sedime aeroportuale:

| | | |
|---|---|-------------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 7/10 |

4) avere lampada magnetica lampeggiante a luce rossa, bandierine adesive a scacchi bianco-rossi, estintore a polvere o CO2 nella cabina di guida, estintore a polvere o CO2 nel vano di carico e catene da neve.

Inoltre, la Società dovrà dare evidenza, assumendosene la piena responsabilità, che gli automezzi utilizzati per il servizio di trasporto materiali corrispondono in tutto e per tutto alla legge ed alla vigente normativa in materia di Codice della strada.

1.3 REQUISITI DI ESECUZIONE (PERSONALE E MEZZI)

Una volta aggiudicato il Servizio, la Società aggiudicataria, in fase di verifica documentale propedeutica alla stipula, dovrà fornire evidenza del possesso di tutti i requisiti richiesti per l'accesso alle aree Aeroportuali tra cui, a titolo esemplificativo e non esaustivo, le abilitazioni del proprio personale alla guida nei sedimi aeroportuali e corsi sulla sicurezza.

Quanto sopra in considerazione del fatto che i su menzionati requisiti sono attinenti alla fase di esecuzione del Servizio.

Si manifesta che la Società aggiudicataria si impegna a risarcire tutti i danni sofferti a seguito di smarrimento, furto e danneggiamento dei beni trasportati. Si evidenzia, in tal senso, che il valore della merce trasportata può arrivare sino ad euro 1.500.000 (unmilione cinquecentomila).

Techno Sky dovrà fornire alla società aggiudicataria, il programma trimestrale dei viaggi.


La società aggiudicataria dovrà fornire il calendario dettagliato del passaggio sui siti, indicando i giorni e la sequenza esatta. Nel caso tale ordine non potesse essere rispettato, la società aggiudicataria, dovrà informare tempestivamente i siti interessati pianificando contestualmente il nuovo orario/giorno di passaggio.

In caso di mancato passaggio su uno o più siti previsti da programma, la Società aggiudicataria dovrà tempestivamente informare i Siti interessati ed effettuare la consegna/ritiro del materiale entro e non oltre 1 (una) settimana dalla data prevista, utilizzando, se necessario, corriere espresso, e senza alcun onere aggiuntivo per Techno Sky.

2 ZONE

2.1 ORGANIZZAZIONE

Il Servizio oggetto di gara è organizzato in modo da ripartire le Sedi periferiche Techno Sky in quattro aree geografiche definite Zone e riportate qui di seguito.

| | | |
|---|---|------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 8/10 |

ZONA A

Partenza Venerdì ROMA SEDE
PARMA
LINATE
BERGAMO
MALPENSA
TORINO
GENOVA
OLBIA
ALGHERO
CAGLIARI
ROMA SEDE

Arrivo Venerdì
Successivo


ZONA B

Partenza Venerdì ROMA SEDE
PONTECAGNANO
NAPOLI
PALERMO
CATANIA
REGGIO CALABRIA
LAMEZIA
BRINDISI
BARI
PESCARA
ROMA SEDE

Arrivo Venerdì
Successivo

ZONA C

Partenza Venerdì ROMA SEDE
POGGIO LECCETA
FIRENZE
BOLOGNA
BRESCIA
VERONA

| | | |
|---|---|------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 9/10 |

ABANO
 PADOVA APT
 BOLZANO
 RONCHI DEI LEGIONARI
 TREVISO
 VENEZIA
 RAVENNA
 FORLI'
 RIMINI
 ANCONA
 PERUGIA
 ROMA SEDE
 Arrivo Venerdì
 Successivo


ZONA D

Partenza Giovedì ROMA SEDE
 AEROPORTO URBE
 FIUMICINO
 FIUMICINO SISTEMI RADAR
 FIUMICINO INTERNO CAMPO
 ACC ROMA
 APT CIAMPINO
 ROMA SEDE
 Arrivo Venerdì
 Successivo

Ogni Zona, come detto, dovrà essere servita con cadenza settimanale a partire dal venerdì e senza soluzione di continuità. Ogni mese, quindi, dovranno essere servite tutte e quattro le Zone.

Si precisa che il venerdì dovranno essere effettuate le operazioni di scarico e carico dei materiali presso il Magazzino di Roma Sede.

Al termine di tali attività, il mezzo furgonato dovrà partire per recarsi nei giorni successivi presso le Sedi periferiche di ciascuna Zona e far ritorno presso il Magazzino di Roma Sede nella giornata del venerdì successivo.

| | | |
|---|---|-------------------------|
|  | <i>Specifica Tecnica per il Servizio di Imballaggio, Facchinaggio e Trasporto Materiali Tecnologici dal Magazzino Centrale di Roma ai Siti Periferici e viceversa</i> | Ver.: 1.0 |
| | | Data: 24.06.2020 |
| | | Pag.: 10/10 |

3 RESPONSABILITÀ

La Società aggiudicataria è responsabile dell'integrità dei materiali trasportati e, pertanto, dovrà stipulare un Contratto di assicurazione per i materiali trasportati.

4 CONTROLLO DEL SERVIZIO

Il controllo del servizio, ha lo scopo di verificare la regolarità e la puntualità nell'esecuzione delle prestazioni oggetto di gara.

Le verifiche del servizio verranno effettuate da Techno Sky sui seguenti parametri:

1. Rispetto dei tempi per l'esecuzione delle attività
2. Affidabilità e supporto logistico

4.1 CONTROLLO DEI TEMPI STABILITI PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ

Per "rispetto dei tempi stabiliti" si intende il rispetto dei tempi stabiliti per lo svolgimento delle attività, secondo la pianificazione degli itinerari sopra descritti o comunque concordati con Techno Sky, comprensivi della consegna e della messa in disponibilità dei materiali movimentati.

4.2 AFFIDABILITÀ E SUPPORTO LOGISTICO

L'affidabilità del servizio è intesa come la capacità della Società aggiudicataria di non arrecare danni che inficino la funzionalità dell'oggetto movimentato e/o trasportato, nonché la disponibilità e flessibilità nella soluzione di problemi logistici legati alla movimentazione per attività non previste.

5 DURATA DEL SERVIZIO

La durata massima del servizio è di 24 mesi.