



I.

# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DELLA PUBBLICA SICUREZZA

(ALL. 9)

**ALLEGATO 9 AL CAPITOLATO D'ONERI ALLEGATO ALLA LETTERA DI INVITO PER LA PARTECIPAZIONE ALL'APPALTO SPECIFICO INDETTO DAL MINISTERO DELL'INTERNO - DIREZIONE CENTRALE DEI SERVIZI TECNICO LOGISTICI E DELLA GESTIONE PATRIMONIALE – UFFICIO ATTIVITÀ CONTRATTUALE PER L'INFORMATICA, GLI IMPIANTI TECNICI E LE TELECOMUNICAZIONI, REALIZZATA AI SENSI DELL'ARTICOLO 55 DEL D. LGS.VO N. 50 DEL 18 APRILE 2016 E SS.MM.II., MEDIANTE RICORSO AL “SISTEMA DINAMICO DI ACQUISIZIONE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE”, “PER LA FORNITURA DI APPARATI HARDWARE, DI CUI NR. 1 APPARATO STORAGE, NR. 2 SWITCH FIBER CHANNEL, NR. 50 SCHEDE HBA FIBER CHANNEL PER LA CONNETTIVITÀ DEI SERVER, NR. 4 SECONDARY RISER PER SERVER HP DL 560 GEN 10, NR. 60 PATCH CORD SAN FC 16 GB LC/LC – MULTIMODE ISO/IEC 11801 E NR. 10 PATCH CORD SAN FC 16 GB LC/LC – MULTIMODE ISO/IEC 11801, CON CORRELATI SERVIZI DI CONSEGNA, INSTALLAZIONE, CONFIGURAZIONE, MIGRAZIONE, SUPPORTO SISTEMISTICO, FORMAZIONE E ADDESTRAMENTO, NONCHÈ MANUTENZIONE PER UN ARCO TEMPORALE DI 36 (TRENTASEI) MESI, DI CUI AL “PROGETTO 43.5.2 “REALIZZAZIONE DEL SISTEMA INFORMATICO PER IL TRATTAMENTO DEI DATI PNR (PASSENGER NAME RECORDER) PER L'OPERATIVITÀ DELLA UIP (UNITÀ INFORMATIVA PASSEGGERI) E DELLA RELATIVA INFRASTRUTTURA TECNOLOGICA”, A VALERE SUL “FONDO SICUREZZA INTERNA 2014-2020 – ISF 1 – POLICE – OS.5 – ON.2”.**

**Fondo Sicurezza Interna 2014/2020 – ISF 1 Police – Obiettivo specifico 5 – Obiettivo Nazionale 2, - “Progetto 43.5.2 - Realizzazione del sistema informatico per il trattamento dei dati PNR (Passenger Name Recorder) per l'operatività della UIP (Unità Informativa Passeggeri) e della relativa infrastruttura tecnologica”.**

**Modello etichette**



MINISTERO  
DELL'INTERNO



Il fornitore dovrà apporre le apposite targhe (etichette) su tutte le apparecchiature hardware oggetto di fornitura.

Le etichette dovranno avere le caratteristiche indicate al paragrafo 3.4 del Capitolato Tecnico, nonché il design riportato nell'immagine seguente:

