

POLIZIA DI STATO

COMPARTIMENTO POLIZIA POSTALE E DELLE COMUNICAZIONI PER L'UMBRIA

Via Mario Angeloni 72 - Perugia Tel. 075/5001703 - 5011967 Fax.075/5000655 poltel.pg@poliziadistato.it Settore Operativo

OGGETTO: Verbale di acquisizione del materiale informatico sequestrato a LUMUMBA Diya, in altri atti meglio generalizzato, indagato nell'ambito del Procedimento Penale Nr.9066/2007, giusta delega di accertamento tecnico ripetibile emessa in data 09/11/2007, dal Sost. Proc. MIGNINI Dott. Giuliano della Procura della Repubblica di Perugia – titolare dell'indagine.-

L'anno 2007, il giorno 16 del mese di Novembre, alle ore 15:00, negli uffici del Compartimento Polizia Postale e delle Comunicazioni di Perugia.-I sottoscritti Ufficiali ed Agenti di P.G. V. Sovr. ANTONELLI Giulio Cesare Ass. Capo Marco TROTTA e Ass.te Claudio TRIFICI, in servizio presso l'Ufficio in diamo atto di aver dato inizio alle ore 10:18 odierne, alla fase di epigrafe, acquisizione dei dati contenuti nell'hard disk marca HITACHI TRAVELSTAR modello HTS541080G9SA00 matricola X6K9M6VM, della capacità di 80 GB, estratto dal notebook marca HP modello PAVILLON DV8000 matricola s.n.CND6131HWZ. L'operazione di acquisizione permette di acquisire il contenuto fisico dei dati presenti nel supporto magnetico, ivi comprese le aree del disco non allocate o non utilizzate; tali operazioni sono effettuate in ambiente idoneo senza apportare alcuna modifica ai supporti informatici in argomento. Detta operazione è stata eseguita tramite apposito software forense denominato "Encase versione 6.7" in modalità Windows, collegando il supporto magnetico con apposito hardware per la protezione in scrittura denominato "Logicube Decktop Write Protect".-= Terminata l'operazione di acquisizione del suddetto supporto, veniva verificato il buon esito dell'operazione tramite apposita funzione "verify" prevista dal predetto software, che generava le stringhe di Hash di seguito elencate:-Acquisition Hash: 11a9189e59708ec8b26a6e98f72d39be.-Verify Hash :11a9189e59708ec8b26a6e98f72d39be.-**GUID** :b42af646d1f5c345ab54c0972d9edeb6.-= Tali stringhe di "hash" venivano riportate anche nel report generato dal software Encase, copia del quale veniva allegata al presente verbale (vedi allegato n. 1).-=== La verifica data orario del pc ove era installato l'hard-disk acquisito, permetteva verificare che vi era una discordanza fra l'orario indicato nel sistema e l'ora di