

I

(Riżoluzzjonijiet, Rakkomandazzjonijiet u Opinjonijiet)

RIŻOLUZZJONIJIET

IL-KUNSILL

RIŻOLUZZJONI TAL-KUNSILL

tat-30 ta' Novembru 2009

dwar l-iskambju tar-riżultati tal-analiżi tad-DNA

(2009/C 296/01)

IL-KUNSILL TAL-UNJONI EWROPEA,

FILWAQT LI JFAKKAR fl-oġġettivi tat-Trattat dwar l-Unjoni Ewropea;

B'KONT MEHUD tal-protezzjoni tad-data personali kif irregolata mid-Deciżjoni Qafas 2008/977/ĠAI, dwar il-Protezzjoni tad-Data Personali pproċessata fil-qafas tal-kooperazzjoni tal-pulizija u dik ġudizzjarja fi kwistjonijiet kriminali⁽¹⁾ u l-Konvenzjoni Nru 108 tal-Kunsill tal-Ewropa dwar il-protezzjoni ta' individwi fir-rigward tal-ipproċessar awtomatiku ta' data personali, iffirmata fi Strasburgu fit-28 ta' Jannar 1981, ir-Rakkomandazzjoni Nru R (87)15 tal-Kumitat tal-Ministri tal-Kunsill tal-Ewropa tas-17 ta' Settembru 1987 li jirregola l-użu ta' data personali fis-settur tal-pulizija, u, kif adatt, ir-Rakkomandazzjoni Nru R (92)1 tal-10 ta' Frar 1992 tal-Kumitat tal-Ministri tal-Kunsill tal-Ewropa dwar l-użu tal-analiżi tad-DNA fil-qafas tas-sistema tal-ġustizzja kriminali;

B'KONT MEHUD tax-xogħol tal-Grupp ta' Hidma dwar id-DNA tan-Netwerk Ewropew tal-Istituti tax-Xjenza Forensika (ENFSI) dwar l-armonizzazzjoni tal-indikaturi tad-DNA u t-teknoloġija fil-qasam tad-DNA;

FILWAQT LI JIKKUNSIDRA l-eżistenza ta' aspetti tekniċi assoċjati mal-investigazzjoni bl-użu tad-DNA li għandhom jitqiesu meta jiġu żviluppati attivitajiet ta' kooperazzjoni;

B'KONT MEHUD li s-Sett Standard Ewropew ta' indikaturi tad-DNA attwali jikkonsisti minn seba' indikaturi tad-DNA;

FILWAQT LI JIKKUNSIDRA li l-iskambju ta' data tad-DNA bejn l-Istati Membri qiegħed jgħanna rapidament u li l-bażijiet ta' data nazzjonali tad-DNA qed jikbru fid-daqs u n-numru, u filwaqt li jfakkar li l-valur statistiku tad-data tad-DNA jikkorrispondi għall-probabbiltà ta' tqabbil każwali u jiddependi kompletament fuq in-numru ta' indikaturi tad-

DNA li jkunu ġew analizzati b'mod li wieħed jista' joqgħod fuqhom, huwa kkunsidrat neċessarju li sett ta' loċi standard Ewropew adottat fl-2001 jitkabbar;

FILWAQT LI JFAKKAR li l-Artikolu 7 (1) tad-Deciżjoni tal-Kunsill 2008/616/ĠAI dwar l-implimentazzjoni tad-Deciżjoni 2008/615/ĠAI dwar it-titjib tal-kooperazzjoni transkonfinali, b'mod partikolari fil-ġlieda kontra t-terroriżmu u l-kriminalità transkonfinali⁽²⁾, li jobbliga lill-Istati Membri jużaw standards eżistenti għal skambju ta' data dwar id-DNA, bhas-Sett Standard Ewropew (ESS) jew is-Sett ta' Loċi Standard tal-Interpol (ISSOL) mid-data tal-implimentazzjoni f'konformità mal-Artikolu 23.

FILWAQT LI JFAKKAR fil-kwalitajiet tal-profilu tad-DNA kif imniżżlin fil-paragrafu 1.1 tal-Kapitolu 1 tal-Anness għad-Deciżjoni tal-Kunsill 2008/616/ĠAI;

KONVINT li skambju effettiv tal-informazzjoni huwa ffaċilitat permezz taż-żieda fin-numru ta' indikaturi;

FILWAQT LI JHEĠĠEĠ lill-Istati Membri biex jimplimentaw mill-aktar fis prattikament possibbli l-ESS il-ġdid u mhux aktar tard minn 24 xahar wara d-data ta' adozzjoni ta' din ir-Riżoluzzjoni.

ADOTTA DIN IR-RIŻOLUZZJONI LI TISSOSTITWIXXI R-RIŻOLUZZJONI TAL-KUNSILL 2001/C 187/01 TAL-25 TA' ĠUNJU 2001 DWAR L-ISKAMBJU TAR-RIŻULTATI TAL-ANALIŻI TAD-DNA

I. DEFINIZZJONIJIET

1. "Indikatur tad-DNA" f'isser il-lokus f'mollekula li tipikament ikun fih informazzjoni differenti fir-rigward ta' individwi differenti;

⁽¹⁾ ĠU L 350, 30.12.2008, p. 60.

⁽²⁾ ĠU L 210, 6.8.2008, p. 12.

2. "Riżultat tal-analiżi tad-DNA" tfisser kodiċi b'ittri jew numri komposta abbażi tal-analiżi ta' lokus wiehed jew diversi loċi fid-DNA u li tintuża għal rapportar. Pereżempju, ir-riżultat tal-analiżi tad-DNA D3S1358 14-15, D21S11 28-30 tfisser li s-sugġett huwa tat-tip 14-15 fir-rigward tal-indikatur tad-DNA D3S1358 u tat-tip 28-30 fir-rigward tal-indikatur tad-DNA D21S11;
3. "Sett Standard Ewropew (ESS)" tfisser is-sett tal-indikaturi tad-DNA elenkat fl-Anness 1;
4. "Indikatur tal-ESS" tfisser indikatur tad-DNA li huwa parti mis-Sett Standard Ewropew (ESS); u
5. "Riżultat tal-analiżi tal-ESS" tfisser riżultat tal-analiżi tad-DNA kompost bl-użu tal-indikaturi tad-DNA msemmijin hawn fuq li huma parti mill-ESS.

II. TEKNOLOĠIJA FORENSIKA TAD-DNA

1. Fl-analiżi forensika tad-DNA, l-Istati Membri huma mistiedna jużaw bhala minimu l-indikaturi tad-DNA elenkati fl-Anness 1 li jiffurmaw l-ESS, sabiex jiġi facilitat skambju tar-riżultati tal-analiżi tad-DNA. Fejn tkun disponibbli informazzjoni minn loċi addizzjonali, l-Istati Membri huma mhegġa jipprovduha meta jiskambjaw id-data tad-DNA.

2. L-Istati Membri huma mistiedna jikkompilaw riżultati tal-analiżi tal-ESS skont teknoloġija tad-DNA ttestjata u approvata xjentifikament abbażi ta' studji mwettqa fil-qafas tal-Grupp ta' Hidma dwar id-DNA tan-Netwerk Ewropew tal-Istituti tax-Xjenza Forensika (ENFSI). Jekk issir talba għal dan l-Istati Membri għandhom ikunu f'pożizzjoni li jispeċifikaw ir-rekwiżiti ta' kwalità u t-testijiet ta' profiċjenza li jintużaw.

III. SKAMBJU TAR-RIŻULTATI TAL-ANALIŻI TAD-DNA

1. Meta jiskambjaw ir-riżultati tal-analiżi tad-DNA, l-Istati Membri huma mhegġa jillimitaw ir-riżultati tal-analiżi tad-DNA għal żoni ta' kromożomi li ma fihom ebda espressjoni genetika, jiġifieri li mhumiex magħrufa li jipprovdu informazzjoni dwar karatteristiċi ereditarji speċifiċi.
2. L-indikaturi tad-DNA fl-Anness 1 mhumiex magħrufa li fihom informazzjoni dwar karatteristiċi ereditarji speċifiċi. Jekk ix-xjenza tiżviluppa b'mod li jista' jiġi ddeterminat li xi indikatur tad-DNA rrakkomandat f'din ir-Riżoluzzjoni jipprovdi informazzjoni dwar karatteristiċi ereditarji speċifiċi, hu konsiljabbli li l-Istati Membri ma jibqgħux jużaw dak l-indikatur meta jiskambjaw riżultati dwar l-analiżi tad-DNA. L-Istati Membri huma mogħtija parir ukoll biex ikunu lesti jhassru kwalunkwe riżultat tal-analiżi tad-DNA, li jistgħu jkunu rċevew, jekk dak ir-riżultat tal-analiżi tad-DNA jirriżulta li jkun fih informazzjoni dwar karatteristiċi ereditarji speċifiċi.

ANNEX

Is-Sett Ewropew Standard (ESS) fih l-indikaturi tad-DNA li ġejjin:

D3S1358

VWA

D8S1179

D21S11

D18S51

HUMTH01

FGA

D1S1656

D2S441

D10S1248

D12S391

D22S1045
