

modalità già riportate alle pag.31, 33 e 34; entrambe le tracce analizzate sono state sottoposte ad amplificazione e successiva elettroforesi capillare.

	GUEDE R.H.
locus genetico	genotipo tracce A-B
D8S1179:	14, 14
D21S11:	29, 29
D7S820:	11, 12
CSF1PO:	7, 8
D3S1358:	15, 16
TH01:	7, 9
D13S317:	11, 12
D16S539:	9, 11
D2S1338:	16, 23
D19S433:	13, 14.2
HumvWA3:	18, 20
TPOX:	8, 9
D18S51	14, 15
D5S818:	12, 13
HumFGA:	19, 23
sesso	XY=maschile

Tabella 25-I

	GUEDE R.H.
locus genetico	Aplotipo Y tracce A-B
DYS456	15
DYS389I	13
DYS390	21
DYS389II	30
DYS458	17
DYS19	15
DYS385	15, 16
DYS393	13
DYS391	11
DYS439	12
DYS635	22
DYS392	12
YGATAH4	11
DYS437	14
DYS438	11
DYS448	20

Tabella 25-II

Risultati : entrambe le tracce analizzate, appartenenti al Rep.25, hanno fornito come risultato il **profilo genetico** (Tabella 25-I) appartenente a **GUEDE Rudy Hermann** (riscontro effettuato con il profilo genetico riportato a pag.95, Tabella-I, riferibile alla traccia campionate dal Rep.58, spazzolino da denti rinvenuto nel bagno dell'appartamento in uso a Guede). Analogamente, l'analisi del cromosoma Y ha consentito di determinare l'**aplotipo Y** mostrato in Tabella 25-II, relativo al DNA estratto da entrambe le tracce. Anche in questo caso, come per gli STRs autosomici, il confronto di tale aplotipo con quello mostrato in Tabella 58-II (pag.95) ha permesso di stabilirne l'**uguaglianza** con quello appartenente a Guede Rudy Hrmann.