

<b>DATA</b>	<b>BADGE</b>	<b>MODULI</b>
22/02/2019	8057	01:00
22/02/2019	8065	01:00
22/02/2019	8069	01:00
22/02/2019	8071	01:00
22/02/2019	8073	01:00
22/02/2019	8081	01:00
22/02/2019	8087	01:00
22/02/2019	8094	01:00
22/02/2019	8109	01:00
22/02/2019	8110	01:00
22/02/2019	8116	01:00
22/02/2019	8124	01:00
22/02/2019	8125	01:00
22/02/2019	8126	01:00
22/02/2019	8127	01:00
22/02/2019	8128	01:00
22/02/2019	8129	01:00
22/02/2019	8130	01:00
22/02/2019	8133	01:00
22/02/2019	8136	01:00
22/02/2019	8137	01:00
22/02/2019	8139	01:00
22/02/2019	8141	01:00
22/02/2019	8143	01:00
22/02/2019	8144	00:00
22/02/2019	8149	01:00
22/02/2019	8156	01:00
22/02/2019	8157	01:00
22/02/2019	8164	01:00
22/02/2019	8169	01:00
22/02/2019	8180	01:00
22/02/2019	8184	01:00
22/02/2019	8186	01:00
22/02/2019	8192	01:00
22/02/2019	8195	01:00
22/02/2019	8197	01:00
22/02/2019	8199	01:00
22/02/2019	8202	01:00
22/02/2019	8204	01:00
22/02/2019	8205	01:00
22/02/2019	8206	01:00
22/02/2019	8235	01:00
22/02/2019	8237	01:00
22/02/2019	8238	01:00
22/02/2019	8239	01:00
22/02/2019	8240	01:00
22/02/2019	8241	01:00
22/02/2019	8242	01:00
22/02/2019	8243	01:00

22/02/2019	8244	01:00
22/02/2019	8251	01:00
22/02/2019	8252	01:00
22/02/2019	8253	01:00
22/02/2019	8255	01:00
22/02/2019	8256	01:00
22/02/2019	8257	01:00
22/02/2019	8259	01:00
22/02/2019	8261	01:00
22/02/2019	8262	01:00
22/02/2019	8263	01:00
22/02/2019	8265	01:00
22/02/2019	8266	01:00
22/02/2019	8267	01:00
22/02/2019	8269	01:00
22/02/2019	8270	01:00
22/02/2019	8272	01:00
22/02/2019	8273	01:00
22/02/2019	8274	01:00
22/02/2019	8276	01:00
22/02/2019	8277	01:00
22/02/2019	8278	01:00
22/02/2019	8279	01:00
22/02/2019	8280	00:00
22/02/2019	8281	01:00
22/02/2019	8284	01:00
22/02/2019	8285	01:00
22/02/2019	8286	01:00
22/02/2019	8287	01:00
22/02/2019	8288	01:00
22/02/2019	8289	01:00
22/02/2019	8291	01:00
22/02/2019	8292	01:00
22/02/2019	8293	01:00
22/02/2019	8295	01:00
22/02/2019	8296	00:00
22/02/2019	8297	01:00
22/02/2019	8299	01:00
22/02/2019	8300	01:00