



La Società Italiana di Luce di Sincrotrone (SILS) è la società scientifica indipendente e multidisciplinare che dal 1992 rappresenta i ricercatori esperti e gli utilizzatori della radiazione di sincrotrone e dei free electron lasers, ne diffonde la conoscenza e favorisce l'uso. I soci sono attivi nelle principali aree scientifiche: fisica, scienza dei materiali, chimica, scienze della terra, biologia e medicina. La SILS è collegata alla European Synchrotron Users Organization (ESUO).

La SILS organizza:

- il congresso annuale;
- la scuola biennale di luce di sincrotrone.

La SILS inoltre si occupa di:

- redazione di rapporti esperti su progetti;
- l'assegnazione di premi:
 - il premio dottorato di ricerca;
 - i premi poster assegnati nell'ambito dei congressi.

