

A Trieste consegue la laurea in ingegneria.

Sergio Slossel è stato ingegnere progettista per tutta la sua vita, prima come dirigente tecnico presso grandi industrie:

- dal 1957 alla OM di Brescia (camion e motori diesel);
- dal 1960 alla Van den Bergh – UNILEVER di Crema (margarine, maionese, formaggini);
- dal 1973 presso l'ALFA LAVAL di Monza (centrifughe e impianti industriali alimentari);
- dal 1979 presso la SAMIFI - BABCOCK (impianti frigoriferi) - Caponago (MI)

Dal 1984, opera come libero professionista nella progettazione e realizzazione di impianti ecologici.

Con il figlio Francesco e altri amici, costituisce nuove società che operano nel settore agroalimentare

Da pensionato si dedica allo studio della “fusione fredda” e al progetto della bicicletta elettrica (ancora poco presente sul mercato commerciale).

Sergio Slossel ingegnere non si adegua alla routine professionale e non smette mai di leggere, studiare, informarsi mostrando interesse per i nuovi progressi che avvengono in campo scientifico e tecnologico.

Uomo di grande intuito e lungimiranza, focalizza la ricerca alla progettazione di impianti a tecnologia avanzata, avendo sempre come obiettivo il rispetto dell’ambiente e della natura.