

Rubrica: Iscrizione al registro di commercio
Sottorubrica: Cambiamenti
Data di pubblicazione: SHAB, KABTI 21.06.2021
Numero di pubblicazione: HR02-1005223729

Ente di pubblicazione

Bundesamt für Justiz (BJ), Eidgenössisches Amt für das Handelsregister, Bundesrain 20, 3003 Bern

Cambiamenti BISTEK SA, Lugano, nuovo BISTEK SAGL

BISTEK SAGL
c/o Laura Luisa Conte
Strada di Gandria 50
6976 Castagnola

Prima
BISTEK SA

BISTEK SA, in Lugano, CHE-109.905.847, società anonima (Nr. FUSC 255 del 31.12.2020, Pubbl. 1005062906). Statuti modificati: 11.06.2021. Trasformazione: la società anonima è trasformata in società a garanzia limitata conformemente al progetto di trasformazione del 08.06.2021 e bilancio al 31.12.2020, che presenta attivi per CHF 1'575'918.85 e passivi verso terzi per CHF 604'598.22, contro attribuzione all'azionista di 100 quote sociali da CHF 1'000.00. Nuova ditta: BISTEK SAGL. Nuova natura giuridica: società a garanzia limitata. Nuovo capitale sociale: CHF 100'000.00. Nuove comunicazioni: Le comunicazioni della società ai soci avvengono per iscritto o per email. [La seguente indicazione è radiata in quanto non prevista quale iscrizione nel registro di commercio delle società anonime secondo l'art. 45 ORC.] [radiati: Statuti adattati al nuovo diritto azionario.]. Secondo dichiarazione del 11.06.2021 la società non è soggetta alla revisione ordinaria e rinuncia a una revisione limitata. [finora: Con dichiarazione del consiglio di amministrazione del 18.12.2008, la società non è soggetta alla revisione ordinaria e rinuncia a una revisione limitata.]. Nuove persone iscritte o modifiche: Antonioli, Claudio, cittadino italiano, in Milano (IT), socio, senza diritto di firma, con 100 quote da CHF 1'000.00; Luisa-Conte, Laura, da Lugano, in Castagnola (Lugano), gerente, con firma individuale [finora: amministratrice unica, con firma individuale].

Registro giornaliero no 14976 del 16.06.2021

Precedente pubblicazione sul FUSC: no 255, Data: 31.12.2020

Punto di contatto: Registro di commercio del Cantone Ticino