

Rubrica: Iscrizione al registro di commercio
Sottorubrica: Nuove registrazioni
Data di pubblicazione: SHAB, KABTI 14.06.2023
Numero di pubblicazione: HR01-1005768403

Ente di pubblicazione

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

Nuove registrazioni RD Voltec GmbH, Ascona

RD Voltec GmbH
Via Borgo 19
6612 Ascona

RD Voltec GmbH, in Ascona, CHE-489.470.668, Via Borgo 19, 6612 Ascona, società a garanzia limitata (Nuova iscrizione). Data dello statuto: 06.06.2023. Scopo: L'acquisto, la vendita, la costruzione, la locazione, l'amministrazione, la transazione di beni immobili, come pure la fornitura di prestazioni di servizi nel settore immobiliare e nel settore della energia alternativa in particolare per impianti solari come pure il commercio di merci di ogni genere. La società può costituire succursali e/o filiali sia in Svizzera che all'estero e partecipare ad altre società e assumere altre attività in correlazione con il proprio scopo. Può concedere o contrarre finanziamenti, garanzie e fidejussioni per sé o terzi. Capitale sociale: CHF 20'000.00. Obblighi di fornire prestazioni accessorie, diritti preferenziali, di prelazione o di compera: per i dettagli si rinvia allo statuto. Organo di pubblicazione: FUSC. Le comunicazioni della società ai soci si effettuano per iscritto o per posta elettronica. Secondo dichiarazione del 06.06.2023 la società non è soggetta alla revisione ordinaria e rinuncia a una revisione limitata. Persone iscritte: Dekumbis, Robert Klaus, da Leuk, in Ascona, socio e presidente della gerenza, con firma individuale, con 10 quote da CHF 1'000.00; Berchtold, Peter, da Busswil bei Melchnau, in Ascona, socio e gerente, con firma collettiva a due con il presidente, con 5 quote da CHF 1'000.00; Lenz, Christoph Urs, da Uesslingen-Buch, in Minusio, socio e gerente, con firma collettiva a due con il presidente, con 5 quote da CHF 1'000.00.

Registro giornaliero no 7782 del 09.06.2023

Punto di contatto: Registro di commercio del Cantone Ticino