

CERTIFICATE OF REGISTRATION

INTERCERT hereby certifies that the Environmental Management System of

SITVERBA S.r.l.

Via 42 Martiri, 165 – 28924 Verbania (VB), Italy
Via Roma, snc – 28885 Piedimulera (VB), Italy

Has been successfully assessed as per the requirements of

ISO 14001:2015

For the scope of

Progettazione e costruzione "chiavi in mano" (EPC) di impianti di processo industriali e relativi impianti tecnologici; impianti di produzione di energia anche da fonti rinnovabili; impianti di distribuzione MT/BT; sottostazioni elettriche AT/MT di interconnessione alla rete elettrica, quadri elettrici, serbatoi, recipienti a pressione, strutture metalliche, tubazioni ed apparecchiature di processo industriale e relative opere edili a supporto; servizi di manutenzione.

IAF Code - "18, 19, 28"

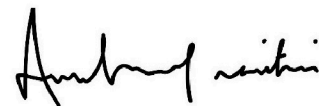
Initial Certification Date : December 13, 2017

Certificate Issue Date : May 15, 2023

Recertification Date : December 12, 2023

Registration Number: IC-EM-2305114

Site Specific Scope as per Annexure-1



Issued on behalf of InterCert
Head - Certifications



CERTIFICATE OF REGISTRATION

Site Specific Scope as per Annexure-1
Annexure to Certificate No. IC-EM-2305114
SITVERBA S.r.l.

Support Site/Support Function	Address	Scope of Support Site/Support function for this Site
Address-1	Via 42 Martiri, 165 – 28924 Verbania (VB), Italy	Progettazione e costruzione "chiavi in mano" (EPC) di impianti di processo industriali e relativi impianti tecnologici; impianti di produzione di energia anche da fonti rinnovabili; impianti di distribuzione MT/BT; sottostazioni elettriche AT/MT di interconnessione alla rete elettrica, quadri elettrici, serbatoi, recipienti a pressione, strutture metalliche, tubazioni ed apparecchiature di processo industriale e relative opere edili a supporto; servizi di manutenzione.
Address-2	Via Roma, snc – 28885 Piedimulera (VB), Italy	Progettazione e costruzione "chiavi in mano" (EPC) di impianti di processo industriali e relativi impianti tecnologici; impianti di produzione di energia anche da fonti rinnovabili; impianti di distribuzione MT/BT; sottostazioni elettriche AT/MT di interconnessione alla rete elettrica, quadri elettrici, serbatoi, recipienti a pressione, strutture metalliche, tubazioni ed apparecchiature di processo industriale e relative opere edili a supporto; servizi di manutenzione.

Page 1 of 1



Issued on behalf of InterCert
Head - Certifications

