

**BUREAU VERITAS**  
Certification



## **I.V.A.R. S.P.A.**

Via IV Novembre, 181 – 25080 PREVALLE (BS)

Il dettaglio dei siti oggetto di certificazione è in allegato al presente certificato

*Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

## **ISO 50001:2018**

*Campo di applicazione*

Progettazione, fabbricazione di componentistica per il settore idro-termo-sanitario (lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo, montaggio degli elementi lavorati e altri componenti, collaudi, marcatura, confezionamento, imballaggio).

Produzione di energia elettrica da impianto fotovoltaico per autoconsumo e vendita.

Data della certificazione originale:	<b>30 giugno 2014</b>
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	<b>29 giugno 2020</b>
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	<b>19 maggio 2020</b>
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	<b>26 giugno 2020</b>

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **29 giugno 2023**

**N. Certificato- Revisione: IT275053 - 1**

del: **26 giugno 2020**

**GIORGIO LANZAFAME – Local Technical Manager**

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)

SGE N° 009M

Membro di IMLA EA per gli schemi di accreditamento SGG, SGA, PRD, PMS, ISR, GIKS, LAB, LAT e PTP; di IMLA IAF per gli schemi di accreditamento SGG, SGA, SSI, FSM, PRD e PMS e di IMLA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP. Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PMS, WSP, GHG, TL, CL and PTP; of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PMS; and of ILAC MLA for the accreditation schemes TL, AL, CL and ESRP.

**BUREAU VERITAS**  
Certification



Allegato al Certificato di Conformità  
N° IT275053

**I.V.A.R. S.P.A.**

Via IV Novembre, 181 – 25080 PREVALLE (BS)

*Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

**ISO 50001:2018**

*Siti oggetto di certificazione*

Sito	Indirizzo	Scopo
SEDE OPERATIVA	Via IV Novembre, 181 25080 PREVALLE (BS)	Progettazione, fabbricazione di componentistica per il settore idro-termo-sanitario (lavorazioni meccaniche per asportazione di truciolo, montaggio degli elementi lavorati e altri componenti, collaudi, marcatura, confezionamento, imballaggio).
SITO OPERATIVO	Via Larga, 36 25080 PREVALLE (BS)	Produzione di energia elettrica da impianto fotovoltaico per autoconsumo e vendita.

Emissione N. 1

del: **26 giugno 2020**

**GIORGIO LANZAFAME** - Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:  
Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia



Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito [www.bureauveritas.it](http://www.bureauveritas.it)

SGE N° 009M

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHS, LAB, LAT e PTP, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MLA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT e ISP. Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHS, TL, CL and PTP, of IAF IFA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSNIS, PRD and PRS, and of ILAC IFA for the accreditation schemes TL, ML, CL and BISP.

