

**ACQUISTO DI BENI FINITI CON ALIQUOTA RIDOTTA
MODULO AUTOCERTIFICAZIONE IVA AGEVOLATA 10%**

Spett.le LAKENET SRLS – Camperflash.it
Viale dell'Industria 7
00061 Anguillara Sabazia (RM)

Oggetto: richiesta applicazione I.V.A. con aliquota ridotta al 10%

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____ residente

a _____ (____) in Via _____

Codice Fiscale _____, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni mendaci e di formazione o uso di atti falsi, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

che tutti i componenti acquistati presso la vostra azienda con l'ordine numero _____ del _____ sono destinati ad essere utilizzati per l'installazione o costruzione di impianti idonei alla produzione di calore-energia e di energia elettrica da fonte solare - fotovoltaica o eolica (ex n. 127-quinquies della Tab. A, parte III, del D.P.R. 633/1972) con caratteristiche idonee per poter beneficiare dell'aliquota Iva agevolata al 10% ai sensi di quanto previsto dalla voce 127-sexies della Tabella A, parte III allegata al Dpr. 26 ottobre 1972 n.633.

Il sottoscritto pertanto

CHIEDE

l'applicazione dell'aliquota IVA nella misura ridotta sopra indicata (IVA 10%) sulla fornitura.
Il sottoscritto si impegna a comunicare tempestivamente ogni eventuale fatto o circostanza che faccia venire meno il diritto alla sopra indicata agevolazione, al fine di consentirvi l'emissione della fattura integrativa per la differenza di aliquota, secondo quanto previsto dall'articolo 26, 1° comma del DPR 26 ottobre 1972, n.633 e successive modificazioni.

_____, li _____

Luogo e data In fede _____ Firma

ALLEGA: DOCUMENTO DI IDENTITA' VALIDO

Conseguenze di un'Autocertificazione Falsa

Il cittadino è responsabile del contenuto dell'autocertificazione, La Pubblica Amministrazione ha la possibilità di effettuare controlli e verifiche e, in caso di dichiarazioni false, il dichiarante rischia sanzioni penali, oltre che di decadere dai benefici ottenuti con l'autocertificazione in cui sono contenute le dichiarazioni non veritiere. L'autocertificazione è esente dall'imposta di bollo e non necessita dell'autenticazione della firma. Nel caso in cui il documento sia inviato tramite posta o fax, bisogna allegare la copia di un documento di identità valido.

Circolare AdE:

Principio di diritto n. 15 OGGETTO: IVA- aliquota applicabile - Impianti di produzione e reti di distribuzione calore-energia e di energia elettrica da fonte solare-fotovoltaica

Il numero 127-quinquies della Tabella A, Parte III, allegata al D.P.R. n. 633 del 1972, prevede l'applicazione dell'aliquota IVA ridotta del 10%, tra gli altri, agli "impianti di produzione e reti di distribuzione calore-energia e di energia elettrica da fonte solare-fotovoltaica ed eolica". I successivi numeri 127-sexies), e 127- septies), stabiliscono l'applicazione dell'analoga aliquota ridotta, rispettivamente, ai beni, escluse materie prime e semilavorate, forniti per la costruzione delle opere, degli impianti, e degli edifici di cui al n. 127-quinquies) e alle prestazioni di servizi dipendenti da contratti di appalto relativi alla costruzione delle opere, degli impianti e degli edifici di cui al n. 127-quinquies). Numerosi sono i documenti di prassi in cui sono state fornite le linee interpretative in ordine all'ambito applicativo delle norme agevolative in esame, con riferimento agli impianti menzionati (cfr. ex multis circolare 02/03/1994, n. 1, risoluzioni n. 269 del 27/09/2007 e n. 2 del 20/01/2000). L'impianto CSP (Concentrating Solar Power) applica una tecnologia (che sperimenta una diversa variante tecnologica di campo solare) basata su specchi di forma leggermente concava denominati ----- Da un punto di vista tecnico, l'impianto CSP è un "impianto termico ad energia solare", in grado di produrre, altresì, energia elettrica per il tramite del calore. "L'intero processo permette, utilizzando come input l'energia solare, di immagazzinare calore-energia. Il prodotto finito di un impianto CSP può essere quindi il calore stesso oppure il calore convertito in altre forme energetiche, ovvero energia elettrica". Dalla descrizione del processo alla base del suddetto impianto CSP, deriva, pertanto, che lo stesso integri gli elementi previsti dal disposto del citato n. 127- quinquies della Tabella, in tema di aliquota IVA agevolata, ed in particolare: i) la fonte di natura solare, ii) il processo di conversione dell'energia solare, al fine di immagazzinare calore-energia, producendo energia termica, iii) la produzione di energia elettrica per il tramite del calore. Emerge, dunque, che l'impianto CSP in esame, senza dubbio, sfrutta la fonte solare-fotovoltaica, seppure nella specifica modalità con ricevitore lineare con ----- e che il prodotto finito di tale impianto può essere, quindi, il calore stesso (energia termica) oppure il calore convertito in altre forme energetiche, ovvero energia elettrica (per un utilizzo immediato oppure programmato). Si ritiene, quindi, che, sulla base degli elementi descritti e della rappresentazione dei fatti, l'aliquota IVA agevolata del 10% sia applicabile all'impianto CSP in oggetto, in quanto ricompreso nella più ampia categoria di "impianti di produzione e reti di distribuzione calore-energia e di energia elettrica da fonte solare-fotovoltaica " di cui al numero 127-quinquies della Tabella A, Parte III, D.P.R. n. 633 del 1972; ovvero ai beni, escluse materie prime e semilavorate, forniti per la costruzione del suddetto impianto, come stabilito dal numero 127-sexies), Tabella A, Parte III, D.P.R. n. 633 del 1972. Le conclusioni sopra esposte sono valide nel presupposto che anche le competenti strutture confermino, sotto il profilo strettamente tecnico, la suddetta equiparazione tra i sistemi a concentrazione solare oggetto dell'istanza e gli impianti di Pagina 2 di 3 produzione e reti di distribuzione calore-energia e di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di cui al citato articolo 127-quinquies.