



Disciplinare Sistema IT01

100% Qualità

Originale Italiana

Made in Italy Certificate

Appendice

Parte A.P – Appendice Settore Fotovoltaico

ISTITUTO PER LA TUTELA DEI PRODUTTORI ITALIANI

Sede legale: Via Visconti di Modrone, 18 - 20122 Milano (MI)

Sede Operativa: Palazzo Produttori - Via Carlo Cattaneo, 1 - 63023 Fermo (FM) T. 0734 605483 F. 0734 605482 direzione@madeinitaly.org



APPENDICE I – SETTORE FOTOVOLTAICO

1 - Obiettivo

Il presente documento stabilisce i requisiti specifici che devono essere oggetto dell'attività dell'Ente Gestore Promindustria S.p.A. incaricato di gestire il sistema di attuazione e controllo per la concessione del marchio volontario "Made in Italy Certificate".

Il marchio "Made in Italy Certificate" è il marchio volontario che costituisce la garanzia che il Produttore Italiano realizza il prodotto contraddistinto dal marchio stesso in conformità ai requisiti richiamati nel presente disciplinare, in regime di sorveglianza da parte dell'Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani.

La presente appendice integra il "Disciplinare Sistema IT01" dell'Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani", ente istitutivo del marchio "Made in Italy Certificate" per i Produttori Italiani del settore **Fotovoltaico**.

2 - Documenti di riferimento

- Decreto Ministeriale 05/05/2011 (4° Conto Energia);
- "Disciplinare Sistema IT01" dell'Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani" e modulistica applicabile; regolamentazioni cogenti e tecniche relative alla seguente classificazione non limitativa:

Tipologia di **moduli fotovoltaici**:

- Moduli cristallini
 - silicio monocristallino
 - silicio policristallino
- Moduli a film sottile
 - silicio amorfo

Destinazione:

- Piccoli o medi impianti;
- Centrali fotovoltaiche;
- Impianti isolati dalla rete per illuminazione o segnaletica stradale, pozzi, rifugi, etc.
- Impianti per piccoli paesi non raggiunti dalla rete elettrica.

Fasi:

- Stringatura;
- Saldatura;
- Laminazione;
- Incorniciatura;
- Collaudo;
- Confezionamento.

Risoluzione:

- Prodotti finiti.

ISTITUTO PER LA TUTELA DEI PRODUTTORI ITALIANI

Sede legale: Via Visconti di Modrone, 18 - 20122 Milano (MI)

Sede Operativa: Palazzo Produttori - Via Carlo Cattaneo, 1 - 63023 Fermo (FM) T. 0734 605483 F. 0734 605482 direzione@madeinitaly.org



3 - Definizioni

La presente appendice adotta le definizioni riportate nel “Disciplinare Sistema IT01” dell’Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani” con le seguenti modifiche ed integrazioni:

3.1 – Moduli fotovoltaici

Dispositivi che permettono di convertire l'energia solare in energia elettrica utilizzando la proprietà di alcuni materiali, come il silicio, di produrre energia elettrica se irradiati dalla luce solare.

3.2 - Marchio “Made in Italy Certificate”

Marchio volontario oggetto della presente procedura che attesta la progettazione e realizzazione del **modulo fotovoltaico** esclusivamente italiana.

3.3 – Materie prime

Ai fini della certificazione “Made in Italy Certificate”, limitatamente all’attività di produzione di moduli fotovoltaici, oggetto della presente appendice, sono considerate materie prime: Vetro, Etilene vinil acetato, Celle fotovoltaiche e Backsheet.

Sono ammesse Materie Prime di alta qualità provenienti da paesi Esteri.

Sono ammessi componenti o semilavorati di alta qualità realizzati in Europa.

L'azienda deve dunque essere in possesso di un certificato o documento simile che attesti quanto suddetto.

4 – Rilascio della certificazione e dell’uso del marchio

La procedura di valutazione iniziale e di sorveglianza successiva da parte dell’ente gestore Promindustria S.p.A. è riportata in dettaglio nel “Disciplinare Sistema IT01” dell’Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani”:

- Nella prima parte sono stabiliti i requisiti di prodotto ed i criteri per l’ottenimento della certificazione e la concessione del marchio “Made in Italy Certificate”;
- Nella seconda parte sono definite le procedure di certificazione ed i metodi per la verifica preliminare ed in campo, finalizzate all’accertamento della conformità ai requisiti per la certificazione;
- Nella terza parte richiama le norme di sistema che, se certificate da un organismo esterno accreditato, possono costituire un adeguato supporto a dimostrazione della conformità ai requisiti del "Made in Italy Certificate" condivisi con tali norme ed assoggettati a controllo da parte di organismi di certificazione specificatamente accreditati.

Il “Disciplinare Sistema IT01” prevede l’esecuzione di visite di sorveglianza atte a verificare il mantenimento dello stato di conformità del prodotto rispetto ai requisiti del “Made in Italy Certificate”.



5 – Segni e marchi distintivi

L'Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani ha istituito un metodo di riconoscimento che l'Azienda dovrà adottare per differenziare i propri prodotti da quelli realizzati all'estero.

Il Segno Distintivo garantisce al PRODUTTORE una immediata e sicura identificazione del prodotto alla stregua dei prodotti artigianali più pregiati, distinguibili d'acchito con l'applicazione di questo segno distintivo. Il Segno Distintivo conferisce un importante elemento di rintracciabilità al prodotto: ogni unità infatti ha impresso un numero di matricola che permette di individuarne la provenienza e tutti gli elementi caratterizzanti.

Data la particolare tipologia di prodotto il Comitato Tecnico dell'Istituto per la Tutela dei Produttori Italiani ha deliberato che la comunicazione della certificazione del marchio deve avvenire attraverso le seguenti applicazioni:

- **Nastro adesivo con logo "Made in Italy.** L'imballo deve essere avvolto dal nastro adesivo con logo "Made in Italy" e a chiusura deve essere applicato un adesivo olografico a sigillare la confezione. Gli adesivi saranno provvisti di ologramma anticounterfeiting e numerazione progressiva per la rintracciabilità del prodotto.
- **Attestato di Certificazione.** Una copia di ciascun attestato potrà essere allegata alla documentazione accompagnatoria dei moduli fotovoltaici. Su ciascun certificato dovrà essere apposto un marchio olografico adesivo al fine di originalizzarne la copia. Anche in questo caso gli adesivi saranno provvisti di ologramma anticounterfeiting e numerazione progressiva per la rintracciabilità del prodotto.

6– Requisiti minimi da verificare

Il Produttore Italiano che intende ottenere/mantenere la certificazione “Made in Italy Certificate” deve assicurare la conformità ai requisiti generali riportati nel “Disciplinare Sistema IT01”.

Le verifiche svolte presso produttori di **moduli fotovoltaici** devono accertare la conformità ai seguenti requisiti minimi tramite verifiche documentali campionarie e sopralluoghi sui siti in cui si svolgono le lavorazioni per la realizzazione del **modulo fotovoltaico**:

1. Origine italiana del modello/progetto;
2. Ambiente di lavorazione ubicato sul territorio italiano;
3. Lavorazioni effettivamente svolte in Italia e relative autorizzazioni;
4. Corretta apposizione dei marchi di responsabilità e del titolo;
5. Adeguatezza e chiarezza dei contratti di fornitura;
6. Disponibilità di procedure atte ad assicurare il mantenimento nel tempo della conformità ai requisiti di certificazione ed utilizzo del marchio;

ISTITUTO PER LA TUTELA DEI PRODUTTORI ITALIANI

Sede legale: Via Visconti di Modrone, 18 - 20122 Milano (MI)

Sede Operativa: Palazzo Produttori - Via Carlo Cattaneo, 1 - 63023 Fermo (FM) T. 0734 605483 F. 0734 605482 direzione@madeinitaly.org



7. Capacità di dimostrare la conformità alla regolamentazione cogente per il prodotto;
8. Capacità di dimostrare la conformità alla regolamentazione cogente per le infrastrutture (marcature e dichiarazioni di conformità di impianti e attrezzature, eventuali verifiche periodiche, ecc.);
9. Capacità di dimostrare la conformità alla regolamentazione cogente per l'ambiente di lavoro e la sicurezza (DPI, ecc.);
10. Capacità di dimostrare la conformità alla regolamentazione cogente per il controllo dei sottoprodotti di lavorazione, dei materiali di risulta e dei rifiuti.

Nel caso in cui il Produttore Italiano operi in più siti produttivi e/o certifichi più tipologie di **moduli fotovoltaici**, l'Ente Gestore dovrà pianificare la verifica in modo di valutare un campione significativo che comprenda almeno metà dei siti e delle tipologie di prodotto oggetto di certificazione "Made in Italy Certificate".



ISTITUTO PER LA TUTELA DEI PRODUTTORI ITALIANI

Sede legale: Via Visconti di Modrone, 18 - 20122 Milano (MI)

Sede Operativa: Palazzo Produttori - Via Carlo Cattaneo, 1 - 63023 Fermo (FM) T. 0734 605483 F. 0734 605482 direzione@madeinitaly.org