

Guida agli attributi GDSN di prodotti con marchi e loghi di certificazione

Release 1.1, Maggio 2023



Disclaimer

Nonostante gli sforzi per assicurare che le linee guida per l'uso degli standard GS1 contenute in questo documento siano corrette, **GS1 Italy** e qualsiasi altra parte coinvolta nella creazione del documento declina ogni responsabilità, diretta od indiretta, nei confronti degli utenti ed in generale di qualsiasi terzo per eventuali imprecisioni, errori, omissioni, danni derivanti dai suddetti contenuti. Il documento potrebbe subire delle modifiche a causa dell'evoluzione della tecnologia e degli standard GS1 o di nuove norme di legge.

Indice

Premessa	4
1 Caratterizzazione dei prodotti	5
1.1 Le certificazioni più comunemente utilizzate relative alla qualità del prodotto	5
1.2 Le certificazioni più comunemente utilizzate relative alla sostenibilità ambientale.....	7
1.3 Le certificazioni più comunemente utilizzate relative a regimi alimentari	11

Premessa

Questo documento vuole rappresentare una mini guida per la compilazione degli attributi GS1 GDSN relativi ai loghi e alle certificazioni che possono essere presenti sulla confezione di alcuni prodotti.

1 Caratterizzazione dei prodotti

Su alcuni prodotti o tipologie di prodotti è possibile trovare un logo o una rappresentazione grafica che rimanda ad una certificazione specifica o ad un marchio di qualità, che certifica la qualità di un determinato prodotto. Il marchio di qualità può riguardare il prodotto o il processo produttivo e denota caratteristiche specifiche del prodotto, quale ad esempio la sua origine. Il marchio di qualità è utile ad identificare la qualità e la provenienza di alcuni prodotti in maniera certificata. Tra le certificazioni più comuni troviamo, ad esempio: DOP, IGP, BIO.

Lo standard GDSN permette di indicare il simbolo di certificazione di terze parti presente sull'imballaggio del prodotto attraverso l'attributo **"Simbolo Certificazione di Terze Parti sul Codice Imballaggio Prodotto" / "Codice Marchio Certificazione sulla Confezione"** (BMS ID: 2312; Nome tecnico attributo: PackagingMarkedLabelAccreditationCode; Modulo: packagingMarking), a cui è associata relativa lista codici (PackagingMarkedLabelAccreditationCode). Questo attributo è presente nel layer Europeo dello standard GS1 Global Data Model.

1.1 Le certificazioni più comunemente utilizzate relative alla qualità del prodotto

Tra le certificazioni più comunemente utilizzate relative alla qualità troviamo:

- **Denominazione di Origine Protetta (DOP):** indica che produzione, trasformazione ed elaborazione avvengono in una determinata zona geografica. La qualità del prodotto è quindi strettamente legata alle peculiarità della zona geografica, che conferiscono particolari caratteristiche al prodotto alimentare.



- **Indicazione Geografica Protetta (IGP):** indica che produzione e/o trasformazione e/o elaborazione avvengono in una zona geografica limitata. Differisce dalla certificazione DOP per il fatto che è sufficiente che una sola fase avvenga nella specifica zona geografica.



- Certificazione Biologica (BIO):** indica un metodo di produzione agricola che prevede la sostenibilità ecologica e sociale, ad esempio tramite il divieto di utilizzo di OGM o di prodotti chimici (quali fertilizzanti, diserbanti, insetticidi) per la concimazione dei terreni, per la lotta alle piante infestanti e alle malattie delle piante.



- Specialità Tradizionale Garantita (STG):** si tratta di una certificazione per un prodotto agricolo o alimentare, che ha una certa caratteristica o un insieme di caratteristiche, che lo distinguono chiaramente da altri prodotti simili o prodotti alimentari appartenenti alla stessa categoria. Il prodotto deve essere realizzato utilizzando ingredienti tradizionali o deve essere caratteristico per la sua composizione tradizionale, per il suo processo di produzione o lavorazione che riflette un tipo di fabbricazione o di lavorazione tradizionale.



La tabella riepilogativa riporta alcuni tra i marchi più comunemente utilizzati per le certificazioni dei prodotti alimentari e i relativi codici GDSN.

Attributo	Valore codice	Descrizione	Immagine
Codice Marchio Certificazione sulla Confezione BMS ID: 2312 Nome tecnico attributo: PackagingMarkedLab elAccreditationCode Modulo: packagingMarking	PROTECTED_DESIGNATION_OF_ORIGIN	DOP - Denominazione di Origine Protetta (Per cibi o prodotti agricoli)	
	PROTECTED_GEOGRAPHICAL_INDICATION	IGP - Indicazione Geografica Protetta (Per cibi regionali)	
	EU_ORGANIC_FARMING	EU ORGANIC FARMING (EU logo biologico)	
	TRADITIONAL_SPECIALTY_GUARANTEED	SPECIALITÀ TRADIZIONALE GARANTITA (Alimentari)	

1.2 Le certificazioni più comunemente utilizzate relative alla sostenibilità ambientale

Tra le certificazioni più comunemente utilizzate relative alla sostenibilità ambientale troviamo:

- **PEFC (Programma per il riconoscimento di schemi nazionali di Certificazione Forestale):** è un sistema di certificazione per la gestione sostenibile delle foreste. Indica che la materia prima legnosa per carta e prodotti in legno deriva da foreste gestite in maniera sostenibile.



- **FSC (Forest Stewardship Council):** questo marchio identifica i prodotti realizzati in legno o carta proveniente da foreste gestite in maniera responsabile seguendo standard ambientali, sociali, economici. Sono previste tre diverse etichette:
 1. FSC 100%, relativa a prodotti il cui materiale proviene esclusivamente da foreste certificate FSC.
 2. FSC Riciclato, che indica che il legno o la carta di cui il prodotto è composto derivano da materiale di riciclo.
 3. FSC Misto, relativa a prodotti che contengono legno o fibra di legno in misura non inferiore del 70% di materiali certificati e/o riciclati.



- **EU ECOLABEL:** è un marchio europeo utilizzato per contraddistinguere prodotti o servizi caratterizzati da un ridotto impatto ambientale durante l'intero ciclo di vita.



- RAINFOREST ALLIANCE:** questa certificazione "green" prevede il rispetto di alcuni criteri sociali e ambientali volti a tutelare la biodiversità e a garantire condizioni di vita sostenibili ponendo l'accento sulla trasformazione dell'uso del suolo e sul comportamento dei consumatori.



La tabella riepilogativa riporta alcuni tra i marchi più comunemente utilizzati per le certificazioni dei prodotti alimentari e i relativi codici GDSN.

Attributo	Valore codice	Descrizione	Immagine
Codice Marchio Certificazione sulla Confezione BMS ID: 2312 Nome tecnico attributo: PackagingMarkedLabelAccreditationCode Modulo: packagingMarking	BIODEGRADABLE	Il prodotto è biodegradabile. Possono esserci diverse varianti del logo.	
	CERTIFIED_B_CORPORATION	Le B Corporation certificate soddisfano volontariamente standard di prestazioni sociali e ambientali complessive verificate, trasparenza pubblica e responsabilità legale. Le B Corp sono certificate dall'organizzazione no-profit B Lab.	
	PEFC	PEFC (Program for sustainable forestry through independent third-party certification)	
	PEFC_CERTIFIED	PEFC CERTIFIED (Certificato PEFC)	 
	PEFC_RECYCLED	PEFC RECYCLED (Riciclato PEFC)	 

Attributo	Valore codice	Descrizione	Immagine
<p>Codice Marchio Certificazione sulla Confezione</p> <p>BMS ID: 2312</p> <p>Nome tecnico attributo: PackagingMarkedLabelAccreditationCode</p> <p>Modulo: packagingMarking</p>	FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_LABEL	FSC label for sustainable forestry (Forest Stewardship Council)	
	FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_100_PERCENT	FSC 100%	
	FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_MIX	FSC MIX	
	FOREST_STEWARDSHIP_COUNCIL_RECYCLED	FSC RECYCLED	
	EU_ECO_LABEL	EU ECO-LABEL (Fiore EU per l'Ambiente)	
	RAINFOREST_ALLIANCE	RAINFOREST ALLIANCE CERTIFIED (for rainforest protection)	
	RAINFOREST_ALLIANCE_PEOPLE_NATURE	RAINFOREST ALLIANCE PEOPLE NATURE	
	FAIR_TRADE_MARK	Marchio di certificazione del commercio equo e solidale FAIRTRADE	
	COSMETICI_BIOLOGICI	Cosmetici Biologici	
COSMETICI_NATURALI	Cosmetici Naturali		

Attributo	Valore codice	Descrizione	Immagine
Codice Marchio Certificazione sulla Confezione BMS ID: 2312 Nome tecnico attributo: PackagingMarkedLa belAccreditationCod e Modulo: packagingMarking	ECOCERT_CERTIFICATE	Certificazione Ecocert	
	ECOCERT_COSMOS_NATURAL	Certificazione Ecocert Cosmos Natural	
	ECOCERT_COSMOS_ORGANIC	Certificazione Ecocert Cosmos Organic	
	LEAPING_BUNNY	Marchio di qualità "Leaping Bunny" (cosmetici che vengono prodotti senza test sugli animali, in conformità con la direttiva dell'"Humane Cosmetics Standard" (HCS))	
	ICEA	Certificazione ICEA (Istituto di Certificazione Etica e Ambientale)	
	MADE_GREEN_IN_ITALY	Made Green in Italy	

1.3 Le certificazioni più comunemente utilizzate relative a regimi alimentari

Tra le certificazioni più comunemente utilizzate relative a regimi alimentari troviamo:

- **Vegan Trademark:** standard vegano internazionale gestito da The Vegan Society, permette al consumatore di identificare che un prodotto è privo di ingredienti di origine animale.



- **V-Label (European Vegetarian Union):** marchio vegetariano e vegano riconosciuto a livello mondiale, oggi applicabile al mondo dell'alimentazione, della cosmesi e della ristorazione.



Attributo	Valore codice	Descrizione	Immagine
Codice Marchio Certificazione sulla Confezione BMS ID: 2312 Nome tecnico attributo: PackagingMarkedLabel AccreditationCode Modulo: packagingMarking	VEGAN_SOCIETY_VEGAN_LOGO	Vegan Trademark	
	EUROPEAN_V_LABEL_VEGETARIAN	V-Label VEGETARIAN, European Vegetarian Union	
	EUROPEAN_V_LABEL_VEGAN	V-Label VEGAN, European Vegetarian Union	 