



# La rivoluzione verde

## Cosa sono i “prodotti verdi”

I **prodotti verdi** rientrano in quei servizi o articoli che durante l'intero ciclo di vita hanno un **minore impatto sull'ambiente** e sulla **salute** e vengono valutati attraverso una procedura comparativa rispetto ad altri beni destinati allo stesso scopo ed equivalenti nell'uso.

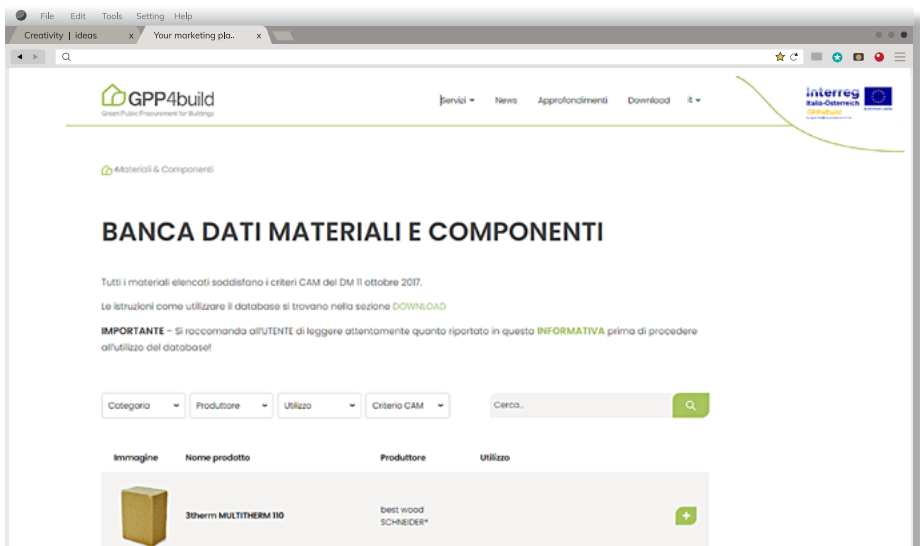
## Come si riconoscono?

Le informazioni sulle loro prestazioni ambientali vengono reperite attraverso strumenti che devono rispondere a criteri di oggettività, come:

- ✔ etichette ambientali (ISO Tipo I, ISO 14024);
- ✔ autodichiarazioni ambientali (ISO Tipo II, ISO 14021), purché comprovate da un ente terzo indipendente;
- ✔ Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (ISO Tipo III, ISO 14025) definite EPD (Environmental Product Declaration);
- ✔ marchi ed etichettature obbligatorie;
- ✔ certificazioni di sistemi di gestione ambientali.

La **legge n.221** del 2015 ha introdotto il rispetto dei **Criteri Ambientali Minimi (CAM EDILIZIA)** per tutti gli interventi di nuova costruzione, ristrutturazione e manutenzione degli edifici pubblici.

Le stazioni appaltanti, indipendentemente dall'ammontare dell'importo, hanno l'obbligo di adottare i CAM per tutte le procedure di affidamento con l'obiettivo di promuovere “servizi e prodotti verdi”, cioè a ridotto impatto ambientale.



[www.gpp4build.com/materiali-componenti/](http://www.gpp4build.com/materiali-componenti/)

## Banca dati GPP4build

È stato creato all'interno del sito del **GPP4build** (Progetto Europeo Green Public Procurement for Buildings) un catalogo online che raccoglie materiali e prodotti per l'edilizia conformi ai CAM con l'obiettivo di semplificare l'attività di tutti i protagonisti coinvolti nella realizzazione di un'opera pubblica.

### Quali sono i vantaggi?

- ✔ **le aziende produttrici** potranno evidenziare la rispondenza dei propri prodotti ai CAM Edilizia in uno spazio dedicato e allo stesso tempo dirottare al database GPP4build le richieste della documentazione specifica da parte dei progettisti;
- ✔ **i tecnici della Pubblica Amministrazione** incaricati di gestire una gara d'appalto potranno verificare in modo più semplice e diretto se i prodotti e i materiali proposti rispettino i requisiti di legge;
- ✔ **i progettisti** potranno ottenere più facilmente i documenti necessari per verificare il rispetto dei CAM Edilizia e confrontare le prestazioni ambientali di prodotti equivalenti.

### Per ogni prodotto sarà possibile:

- ✔ disporre di una **breve descrizione** delle caratteristiche tecniche;
- ✔ **verificare quali CAM** un determinato prodotto deve rispettare;
- ✔ **scaricare la documentazione** attraverso la quale dimostrare il rispetto dei CAM o **ottenere un link diretto al sito dell'azienda** produttrice alla quale richiedere i certificati necessari;
- ✔ in alcuni casi, ottenere la tariffa corrispondente nell'Elenco Prezzi Regionale o Provinciale e/o nel prezzario DEI di riferimento.



La [Banca dati](#) è di facile gestione. Il manuale di utilizzo è scaricabile nella area [Download](#) del sito [GPP4build](#)



### Inserimento gratuito dei prodotti fino al 12/2024

L'inserimento dei prodotti nella banca dati GPP4build è completamente **gratuito**.

Fino a dicembre 2024 non sono previsti oneri, dopo tale data si attiverà una quota di affiliazione.

Per le aziende partner CasaClima l'utilizzo del database è compreso nella quota partner.

### Protocolli di sostenibilità CasaClima aggiornati

I protocolli CasaClima School e Work&Life sono stati aggiornati per fornire alle Pubbliche Amministrazioni e ai progettisti degli strumenti utili a verificare la rispondenza dei criteri contenuti nelle linee guida alle specifiche tecniche contenute nei CAM Edilizia.

Per maggiori informazioni visitate il sito dell'[Agenzia CasaClima](#)

