

CAM Edilizia

Decreto Ministeriale 24 novembre 2025

Prodotto oggetto della dichiarazione: **Pragma Pro S1**

1.3.2 Studi LCA e LCC sul ciclo di vita degli edifici

2.6.3 Metodologie di ottimizzazione delle soluzioni progettuali per la sostenibilità (LCA e LCC)

3.2.4 Miglioramento della sostenibilità ambientale dell'edificio (LCA)

Requisito CAM	Evidenza per la conformità
Approvvigionarsi di prodotti dotati di EPD conforme alla UNI EN 15804, in modo da garantire la disponibilità di dati primari affidabili a supporto dello studio LCA dell'edificio.	EPD

2.1.2 Contenuti del capitolato speciale d'appalto

2.6.6 Materiale riciclato, recuperato, sottoprodotti negli altri prodotti da costruzione

Requisito CAM	Evidenza per la conformità
Approvvigionarsi di prodotti che garantiscano almeno il 15% in peso di materiali riciclati, recuperati o da sottoprodotti sul totale dei materiali impiegati nell'edificio.	EPD Sezione – “Additional Environmental Information”

2.3.17 Piano di decostruzione e demolizione selettiva a fine vita

2.5.4 Piano di riutilizzo, riciclo e recupero dei rifiuti da C&D

Requisito CAM	Evidenza per la conformità
Approvvigionarsi di prodotti dotati di EPD, che forniscano scenari di fine vita, recupero e riciclo, a supporto dello studio LCA dell'edificio.	EPD

2.4 Specifiche tecniche per i prodotti da costruzione

Requisito CAM	Evidenza per la conformità
Approvvigionarsi di prodotti corredati da Dichiarazione di Prestazione (DoP) ove soggetti a norma armonizzata.	DoP

2.4.1 Emissioni in ambienti interni (inquinamento indoor)

3.2.6 Emissioni in ambienti interni (inquinamento indoor)

Requisito CAM	Evidenza per la conformità
Approvvigionarsi di prodotti le cui emissioni VOC in ambienti interni rispettano i limiti esposti nella tabella del Decreto.	EC1 Plus

3.2.2 Certificazione ambientale degli stabilimenti produttivi dei prodotti da costruzione

Requisito CAM	Evidenza per la conformità
Approvvigionarsi di prodotti provenienti da siti produttivi per i quali è dimostrata la capacità di gestire gli aspetti ambientali dell'intero processo produttivo.	<u>Certificato UNI EN ISO 14001</u>