

fitt sewer e fitt sewer evo

Linee guida per la corretta interpretazione dei CAM

Tre punti chiave per comprendere
quando la conformità ai CAM è
veritiera e quando, invece, è fittizia.



fitt[®] building



CAM: non una scelta, ma un obbligo

Scopri di più
su fitt.com



Cosa sono i CAM?

I **Criteri Ambientali Minimi (CAM)** sono i requisiti ambientali definiti per le varie fasi del processo di acquisto, volti a individuare la soluzione progettuale, il prodotto o il servizio migliore sotto il profilo ambientale lungo il ciclo di vita.

Il sistema per fognatura e scarichi interrati **FITT Sewer** e **FITT Sewer EVO**, è conforme alle specifiche tecniche previste dai **Criteri Ambientali Minimi (CAM)**, regolamentati dal **D.M. 24.11.2025 (CAM Edilizia)** e dal **D.M. 05.08.2024 (CAM Strade)**.

Obiettivi

Ridurre gli impatti ambientali generati da:



Lavori per la costruzione, ristrutturazione e manutenzione di edifici pubblici e dalla gestione dei relativi cantieri.

(art. 1.2, D.M. 24.11.2025)



Lavori di costruzione, manutenzione e adeguamento delle infrastrutture stradali e delle opere di pertinenza stradale.

(art. 1.2, D.M. 05/08/2024)



Un obbligo concreto

In Italia l'applicazione dei CAM è obbligatoria per l'intero valore dell'importo della gara, secondo quanto stabilito all'art. 57 c.2 del D.Lgs. 31/03/2023, n. 36, il quale conferma un'obbligatorietà già presente all'art. 34 del D.Lgs. 18/04/2016, n. 50.

Mancato rispetto dei Decreti CAM: quali conseguenze?



Inammissibilità dell'offerta;



Esclusione dalla gara;



Possibilità di ricorsi e contenziosi;



Nullità di clausole contrattuali non conformi;



Sanzioni in fase esecutiva, inclusa la risoluzione del contratto.

1.

Corrispondenza tra certificati

Perché la conformità ai CAM possa ritenersi valida, **deve esserci equivalenza tra il nome commerciale del prodotto e l'oggetto del certificato di conformità ai CAM.**



La mancata corrispondenza dei nomi commerciali presenti nei certificati rende la **conformità ai CAM nulla.**



FITT SEWER – FITT SEWER EVO



TUBO "NOME 1" ≠ TUBO "NOME 2"



Affinchè la conformità ai CAM possa ritenersi veritiera, è necessario che vi sia **equivalenza tra il nome commerciale del prodotto e l'oggetto del certificato di conformità ai CAM.**

Nel caso dei sistemi fognari **FITT Sewer** e **FITT Sewer EVO**, tale coerenza è pienamente garantita:

- Entrambi i nomi compaiono nel **certificato di conformità alla norma UNI EN 1401-1**, rilasciato da **KIWA-UNI**;
- Gli stessi nomi sono riportati nel **certificato di conformità ai CAM**, rilasciato da **TÜV Italia Srl**;

Tale corrispondenza diretta rende la **conformità ai CAM di FITT Sewer e FITT Sewer EVO** un elemento **autentico, affidabile e riconosciuto.**

Al contrario, **qualsiasi discrepanza tra i prodotti dichiarati e quelli certificati rende la conformità ai CAM priva di valore**, in quanto riferita a entità tecnicamente non equivalenti.

2. Rispetto dei requisiti minimi

Le tubazioni in materiale plastico, per poter essere considerate conformi ai CAM, devono contenere almeno il 20% di materiale riciclato, recuperato o costituito da sottoprodotti.

(CAM Strade, D.M. 05/08/2024, art. 2.3.9, e CAM Edilizia, D.M. 24/11/2025, art. 2.4.13)



Qualsiasi valore inferiore alla soglia del 20% rende la **conformità ai CAM nulla**.



I Decreti Ministeriali che disciplinano i CAM — CAM Strade (D.M. 05/08/2024, art. 2.3.9) e CAM Edilizia (D.M. 24/11/2025, art. 2.4.13) — stabiliscono che le tubazioni in materiale plastico, per poter essere considerate conformi, devono contenere almeno il 20% di materiale riciclato, recuperato o costituito da sottoprodotti.

Il Certificato di conformità TUVIT-LMR-A0098 rilasciato da TUV Italia Srl, confermando la presenza di una percentuale **> 20% di sottoprodotto** nelle tubazioni **FITT Sewer e FITT Sewer EVO**, attesta la conformità ai CAM del sistema fognatura a marchio FITT.

Qualsiasi valore inferiore alla soglia del 20% invalida la conformità ai CAM, in quanto non rispondente alle specifiche tecniche contenute nei CAM Edilizia (art. 2.4.13, D.M. 24/11/2025) e nei CAM Strade (art. 2.3.9, D.M. 05/08/2024).

La conformità ai CAM non può prescindere dal rispetto dei Requisiti Minimi definiti nei rispettivi Decreti.

3

Disponibilità a stock del prodotto conforme ai CAM

Quando si valuta la conformità ai CAM di un prodotto, è necessario **verificarne la concreta applicabilità su scala produttiva**.



La conformità ai CAM è **fittizia** se riguarda una minima parte dello stock di gamma.



Quando si valuta la conformità ai CAM di un prodotto, non è sufficiente basarsi su una dichiarazione formale: è necessario verificarne la **concreta applicabilità su scala produttiva**.

Nel caso delle tubazioni in PVC, **una conformità che riguarda solo quantitativi limitati è di fatto irrilevante** ai fini della fornitura. Il produttore deve essere in grado di assicurare la **disponibilità continuativa e su larga scala di tubazioni conformi ai CAM**, con varianti di **diametro, classe di rigidità, lunghezza e tipologia di giunzione**.

FITT garantisce la conformità ai CAM sull'intero stock delle linee fognarie FITT Sewer e FITT Sewer EVO, realizzate secondo la norma UNI EN 1401, assicurando così la massima affidabilità in fase di approvvigionamento e posa.

Una conformità non supportata da un'effettiva capacità produttiva può compromettere l'esito del progetto e generare rischi normativi e operativi per il committente.

FITT BUILDING SOLUTIONS

FITT Building è la divisione del gruppo FITT specializzata nella progettazione e realizzazione di sistemi per la gestione di fluidi per l'edilizia e per il drenaggio, nello sviluppo di soluzioni per la distribuzione dell'aria in ambienti residenziali e di prodotti dedicati al servizio idrico integrato.

FITT INFRASTRUCTURE SOLUTIONS

È l'area di business del Gruppo FITT che produce e sviluppa soluzioni complete di tubazioni e raccordi per la gestione in pressione e in gravità dei fluidi dedicate agli enti di gestione del servizio idrico integrato, quali acquedottistica e fognature.

Per maggiori informazioni:

FITT S.p.A.

Via Piave, 8
36066 Sandrigo (VI) - Italy
Tel. +39 0444 46 10 00

FITT S.p.A. - Società Benefit Ex Legge 208/2015
FITT® è un marchio registrato di FITT S.p.A.

