

# Phonoblack: comfort acustico e sostenibilità per abitare meglio



**Sistema di scarico insonorizzato Phonoblack**, impianto Irriga per il recupero e riutilizzo delle acque meteoriche, trattamento delle acque reflue ISEA: queste sono le soluzioni Aliaxis scelte per un intervento edilizio sostenibile e orientato al comfort abitativo in uno dei principali centri della Toscana. Il progetto ha previsto l'integrazione di impianti tecnologici avanzati per garantire la corretta gestione delle risorse idriche, il miglioramento delle prestazioni acustiche e la conformità ai criteri di edilizia sostenibile.

Phonoblack è il sistema fonoisolante in PVC progettato per garantire comfort acustico e sicurezza negli edifici. Grazie alle sue certificazioni e alle elevate prestazioni, rappresenta una soluzione ideale per progetti all'avanguardia.

## Tipologia di Intervento:

Installazione di sistemi di scarico acustico e impianti per la gestione delle acque in edifici ad alta efficienza energetica.

Progetto	<b>Soluzioni Aliaxis Building: comfort acustico</b>
Località	<b>Toscana - Italia</b>
Prodotti	<b>Sistema fonoisolante Phonoblack Impianto Irriga di Isea Trattamento acque reflue Isea</b>
Anno	<b>2024</b>

## Soluzioni Fornite:

- **Phonoblack:** sistema fonoisolante per lo scarico delle acque sanitarie, certificato 13 dB a 2 l/s, resistente al fuoco (Euroclasse B-s1,d0). Conforme ai CAM e dotato di EPD Type III.
- **ISEA:** soluzioni per il trattamento delle acque reflue.
- **Irriga ISEA:** impianto per il recupero e riutilizzo delle acque meteoriche per irrigazione delle aree verdi.

## Vantaggi:

- Riduzione dei tempi di installazione.
- Elevati standard certificati per comfort acustico e sostenibilità. Soluzioni integrate per la gestione responsabile delle risorse idriche.
- Conformità alle normative ambientali e ai criteri di edilizia sostenibile. CAM, Certificazione Plastica Seconda Vita – Sottoprodotto secondo UNI 10667-1 e direttiva 2008/98/CE.





