



ARTICOLO TECNICO

SOPRAELEVAZIONI, AMPLIAMENTI E INTERVENTI LOCALI:

CRITERI DI QUALIFICAZIONE ALLA LUCE DI NTC 2018,
GIURISPRUDENZA E LINEE GUIDA REGIONALI (PARTE I)



PRATICA PROFESSIONALE

- > RESPONSABILITÀ DIRETTORE DEI LAVORI E IMPRESA NEGLI APPALTI PRIVATI
- > PROROGA CONTRATTUALE E PROROGA TECNICA NEI CONTRATTI PUBBLICI



OSSERVATORIO PREZZI

- > ISOLAMENTO DI COPERTURE PIANE ZAVORRATE A TETTO CALDO
CON PANNELLI IN PIR E LASTRICO SOLARE IN QUADROTTI CEMENTIZI



ATTUALITÀ NORMATIVA

- > Conto Termico 3.0: novità
- > Superbonus 2026 e zone colpite da eventi sismici
- > Requisiti minimi di prestazione energetica degli edifici



AZIENDE, COMUNICATI,
EVENTI

- > Allplan
- > SismoCell
- > Consorzio Poroton
- > Pronext
- > Aertetto



FOCUS AMMINISTRAZIONI

- > Conferimento dell'incarico di patrocinio legale retribuito
- > Incarico di supporto al RUP a dipendente in quiescenza
- > Sistema anticorruzione



SISTEMA DI VENTILAZIONE PER TETTI BREVETTATO **AERTEGOLA®**

AERtegola® è un sistema brevettato per la posa a secco di tegole portoghesi o similari su piedini, che unisce l'estetica tradizionale di un manto in tegole portoghesi ai vantaggi delle coperture ventilate efficienti, senza compromettere l'integrità della membrana impermeabilizzante.



Il sistema si adatta a qualsiasi tipo di pannello coibente o struttura di supporto, rendendolo ideale sia per nuove costruzioni che per interventi di riqualificazione o ristrutturazione edilizia. La posa semplice e veloce, conforme alla Norma UNI 9460 del 2023, può essere eseguita anche da maestranze non specializzate, garantendo una copertura sicura, duratura e rispettosa dell'estetica tradizionale.

QUALI VANTAGGI OFFRE IL SISTEMA AERTEGOLA®?



Ventilazione naturale ed efficace

Il sistema AERtegola® assicura un flusso d'aria continuo sotto i coppi, con una sezione libera di ventilazione costante di 600 cm² per metro. Non sono presenti listellature o altri ostacoli, perciò i moti convettivi dell'aria si sviluppano

AERTETTO 

IL TETTO VENTILATO E ANCORATO

AERTETTO

Via Galvani 1, 31022 Preganziol (TV) - T. +39 0422-331159 - F. +39 0422-630584

info@aertetto.it - www.aertetto.it

liberamente dalla gronda al colmo, contribuendo all'espulsione dell'umidità e all'asciugatura rapida del tetto dopo pioggia o neve.

Installazione semplice e veloce

La posa avviene completamente a secco, senza forature o chiodature. I piedini si inseriscono lateralmente alla tegola, sulla parte piana, sollevandola e bloccandola. Le tegole si concatenano mediante l'incastro proprio e i piedini vengono semplicemente appoggiati al piano di posa. L'installazione è intuitiva e può essere eseguita anche da maestranze non specializzate, riducendo tempi e costi di cantiere.

Massima flessibilità

AERtegola® è un sistema indipendente dalla struttura sottostante: può essere applicato sopra qualsiasi pacchetto isolante o impermeabilizzante, senza dover modificare la stratigrafia. È adatto sia per tetti nuovi che per interventi di ristrutturazione, anche in presenza di superfici irregolari o strutture esistenti non lineari.

Protezione della guaina

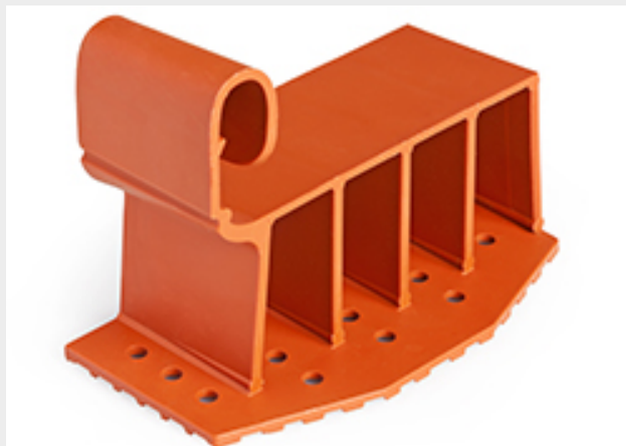
Poiché non richiede forature per il fissaggio, il sistema AERtegola® mantiene lo strato impermeabilizzante completamente integro. In questo modo si evita il rischio di infiltrazioni e si preservano le massime prestazioni della guaina nel tempo.

Leggerezza

Grazie alla sua leggerezza (solo 0,88 Kg/m²) e al fatto che non altera la struttura originale, AERtegola è ideale per tutti gli edifici. Può essere rimosso facilmente, rendendolo un sistema totalmente reversibile, perfetto per contesti in cui è richiesto il minimo impatto estetico e strutturale.

Migliora il rendimento fotovoltaico

La ventilazione costante sotto il tetto contribuisce a mantenere i pannelli fotovoltaici più freschi, riducendone la temperatura operativa. Questo si traduce in un miglior rendimento energetico e una maggiore durata degli impianti.



Tetto sicuro e resistente

Tutte le tegole vengono collegate tra loro mediante i loro incastri e agganciate alla griglia di partenza parapasseri, creando una copertura stabile e solida. Il tetto resiste efficacemente a vento forte, nevicata e vibrazioni, senza rischio di scivolamenti o rotture. Inoltre, la posa a secco rende possibile ispezionare o sostituire facilmente ogni elemento senza compromettere l'impermeabilità.

PERCHÉ SCEGLIERE AERTEGOLA®?

AERtegola® è la soluzione più semplice e innovativa per realizzare tetti ventilati, leggeri, durevoli e sicuri. Si adatta perfettamente sia ai nuovi edifici che alle ristrutturazioni, garantendo il rispetto delle normative (UNI 9460:2023) e offrendo una posa veloce, pulita e reversibile. Grazie alla possibilità di riutilizzare anche tegole esistenti, il sistema unisce tecnologia e tradizione in modo armonioso e sostenibile.

CLICCANDO QUI

è possibile accedere alla pagina **download** e scaricare del materiale, come le [schede tecniche del sistema](#), voci di capitolato o materiale informativo.