

P.mo Presidente
**FEDERAZIONE degli ORDINI
DEGLI INGEGNERI della Regione
FRIULI VENEZIA GIULIA**
info@ordineingegneri.fvg.it

Oggetto: **BANDI PER L'ACCESSO AI FINANZIAMENTI IRVV - ANNO 2026.**

Porto a conoscenza di Codesto spettabile Ordine professionale che il Consiglio di Amministrazione dell'IRVV, con propria Delibera n. 32 del 11 dicembre 2025, ha approvato i Bandi per l'accesso ai finanziamenti ex L.R. 63/79 e L. 233/91 per l'anno 2026:

- erogazione di mutui ammortizzabili fino ad un massimo di venti anni per il consolidamento, manutenzione e restauro di ville venete tutelate;
- erogazione di contributi a fondo perduto per lavori di consolidamento, manutenzione e restauro di ville venete tutelate danneggiate da eventi calamitosi;
- erogazione di contributi a fondo perduto per lavori di consolidamento e restauro di ville tutelate ricompresi in alcune categorie di lavori ritenute prioritarie;
- erogazione di contributi a fondo perduto per lavori di realizzazione, ampliamento e adeguamento dei sistemi per l'accessibilità di ville venete tutelate;
- erogazione di contributi a fondo perduto per lavori di valorizzazione dei contesti figurativi ed assetti idraulici delle ville venete tutelate;
- erogazione di contributi a fondo perduto per il restauro di ville venete tutelate con interventi urgenti prescritti da Enti di Tutela, Prevenzione, Sicurezza.

Chiedo quindi la cortese disponibilità a voler dare adeguata promozione e visibilità all'iniziativa presso i vostri iscritti.

I bandi sono pubblicati integralmente nella home page del sito istituzionale alla sezione “BANDI/REGOLAMENTO PER L'ACCESSO AI FINANZIAMENTI 2026” raggiungibile al seguente link: <https://www.irvv.net/ae01305/zf/index.php/servizi-aggiuntivi/index/index/idtesto/771>

Per informazioni e approfondimenti si prega di contattare l'Area Tecnica dell'Istituto al numero 041.279 5370 (Arch. Andrea Valentini), oppure all'indirizzo: segreteria@irvv.net.

Ringrazio per la collaborazione e pongo i migliori saluti.

IL PRESIDENTE
(Prof. Amerigo Restucci)