



[www.vahrn.eu](http://www.vahrn.eu)

## Energetische Sanierung des Kindergartens der Gemeinde Vahrn Ristrutturazione energetica della scuola materna del Comune di Varna EFRE3010- ENKI

### Projektlaufzeit

### Durata del progetto

**05/2023 - 12/2025**

Schritt in Richtung Energieeffizienz und Nachhaltigkeit unternehmen, indem sie den Primär- und Endenergieverbrauch der Bildungseinrichtung senkt und die Emission klimaschädlicher Gase durch die Nutzung dieses öffentlichen Nichtwohngebäudes reduziert. Das ENKI-Projekt beinhaltet die Sanierung des bestehenden Kindergartenkomplexes, einschließlich der Dämmung des Daches und der Außenwände sowie der Erneuerung der gesamten Außenabschlüsse und der Beleuchtung mit Led-Technik, sowie den Einbau von Einzelraumlüftungen für alle Gruppenräume. Das Sanierungsprojekt wird in 4 Workpackages und einem Zeitraum von 20 Monaten für das Gebäude die Klimahausklasse B erreichen (ausgehend von einem Niveau „E“) und durch diese Maßnahmen den Komfort der Kindergartenkinder und des Personals verbessern, sowie wesentlicher Beitrag zum Umweltschutz und zur Reduzierung des Energieverbrauchs in der Gemeinde geleistet.

### Gesamtkosten

### Costo totale

**1.318.283,19 €**

Con il progetto di ristrutturazione energetica della scuola materna di Vahrn, il comune di Vahrn intende compiere un passo significativo verso l'efficienza energetica e la sostenibilità, abbassando il consumo di energia primaria e finale dell'istituto scolastico e riducendo l'emissione di gas dannosi di questo edificio pubblico non residenziale. Il progetto ENKI prevede la ristrutturazione del complesso della scuola materna esistente, compreso l'isolamento del tetto e delle pareti esterne, nonché la sostituzione di tutte le finiture esterne e dell'illuminazione con tecnologia a Led e l'installazione di una ventilazione individuale per tutti i locali primari. Il progetto di ristrutturazione consentirà di raggiungere la classe B dell'edificio in 4 pacchetti di lavoro e in un periodo di 20 mesi (partendo da un livello "E") e migliorerà il comfort dei bambini e del personale dell'asilo, oltre a dare un contributo significativo alla tutela dell'ambiente e alla riduzione del consumo energetico nella comunità.

### EU-Mittel

### Finanziamento UE

**1.054.626,55 €**



Co-funded by  
the European Union



AUTONOME  
PROVINZ  
BOZEN  
SÜDTIROL  
PROVINCIA  
AUTONOMA  
DI BOLZANO  
ALTO ADIGE  
PROVINCIA AUTONOMA DE BULSAN  
SÜDTIROL

