



# Scuola Primaria G. Rodari

# 70 Schulen auf einen Streich!

Das italienische Energieunternehmen A2A führt derzeit Sanierungen der veralteten Beleuchtung an insgesamt 70 Schulen in der Region Brescia durch. Als verantwortliches Service-Unternehmen für den Unterhalt dieser Gebäude suchten sie eine Möglichkeit der Fernüberwachung der neuen Beleuchtungslösung.



#### **Adresse**

Via Albertano da Brescia 57, 25127 Brescia, Italien



#### **Fotos**

Piero Annoni















Diese Lösung konnten wir bieten, doch unser TRILUX Team Italien ist "die Extrameile" gegangen und hat den Kunden nicht nur von unseren digitalen Monitoring Services überzeugt – sondern auf ganzer Linie begeistert, zum Beispiel mit der exzellenten Qualität unserer Leuchten und Service-Leistungen. So konnten wir das komplette Projektmanagement gewinnen, inklusive der Inbetriebnahme aller Leuchten,

der Vernetzung und dem Anschluss an das Lichtmanagementsystem LiveLink sowie der Integration eines Notlichtsystems in die Cloud. Die Cloud-basierten Services hat der Kunde für die nächsten 15 Jahre abgeschlossen. Und das ist erst der Anfang: "Das Projekt wird kontinuierlich ausgewertet und soll als Blaupause für weitere Schulen genutzt werden", so Sirio Greco, Sales Manager bei TRILUX Italia.





























#### **KLEINER AUFWAND**

Große Potenziale

In der ersten, bereits abgeschlossenen Phase des Projekts wurden zehn Schulen umgerüstet – und zwar während der Ferien, um den Schulbetrieb nicht zu stören. Alles verlief schnell, professionell und reibungslos: "Durch unsere schlüsselfertigen Lösungen und die Umsetzung mit TRILUX als Full-Service-Dienstleister sind alle Komponenten und Prozesse perfekt aufeinander abgestimmt", erklärt Marta Stypułkowska, Projektmanagerin bei TRILUX. Aktuell befinden wir uns in Phase zwei des Projekts – und sind gerade dabei, die nächsten 30 Schulen zu sanieren.





## **EIN SKALIERBARES SCHULPAKET**

Natürlich wird die Beleuchtung für jede Schule individuell geplant. Aber die einzelnen Bausteine stehen bereits im Vorfeld fest. Neben der <a href="E-Line">E-Line</a>, die durch passgenaue Optiken überall für attraktives und normgerechtes Licht sorgt, kommen – je nach Schule und Bedarf – <a href="Arimo Fit">Arimo Fit</a> Deckeneinbauleuchten sowie <a href="Mirona Fit">Mirona Fit</a> Hallenstrahler zum Einsatz. Alle Leuchten werden mit unserem Lichtmanagementsystem LiveLink vernetzt und mit unseren Monitoring Services in Echtzeit über die Cloud überwacht. Da die Energieeinsparungen aus den ersten Schulen bereits jetzt voll den Erwartungen entsprechen, ist auch die dritte Phase mit den verbleibenden 30 Schulen bereits beauftragt worden! Und nicht nur das: Ist das Modell insgesamt ein Erfolg, plant A2A, das Angebot sukzessive auf weitere Städte und Schulen auszudehnen. Avanti, Italia, avanti!



# **WEITERE BILDER**







## **VERWENDETE PRODUKTE**



**MIRONA FIT** 

Minimale Dimensionen mit maximaler Power



## **E-LINE**

Aus Erfahrung. Aus dem Markt. Für die Zukunft.



**ARIMO FIT** 

FLÄCHIGES LICHT IN EINER NEUEN DIMENSION