



# FORT SAN BIAGIO

Levico Terme, Włochy

## Klient

Comune di Levico Terme  
Włochy

## Koncepcja architektoniczna

Studio Architettura Prof. Arch. Gino Malacarne  
Ferrara  
Włochy

## Architekt

Arch. Renzo Acler  
Levico Terme  
Włochy

## Wykonawca prac blacharskich z RHEINZINK

Eurocoperture  
Pergine Valsugana  
Włochy

## Szczegóły techniczne

Dach: 1 000 m<sup>2</sup> 5 t Podwójny rąbek stojący  
RHEINZINK-prePATINA blaugrau

## Copyright zdjęcie

RHEINZINK

Forte San Biagio, znany też jako Werk Colle delle Benne znajduje się na wysokości 660 metrów nad jeziorem Levico. Został zbudowany przez Austro-Węgrów w latach 1880–1882 i podczas wojny służył jako punkt obserwacyjny i magazyn broni. Ta zwarta konstrukcja została zbudowana na czterech poziomach z porfiru i granitu, z fosą i rowem fortyfikacyjnym.

Fort, będący własnością gminy Levico, stanowi ważny przykład [architektury zabytkowej](#), która zachowała się do dnia dzisiejszego prawie nienaruszona. Projekt renowacji polegał na konserwacji typologicznej i funkcjonalnej budynku, z przebudową dachu włącznie. Technologia [rąbka stojącego](#) pozwoliła wykonać pewne i szczelne pokrycie dachowe z blachy RHEINZINK, powierzchnia której nie boi się zadrapań i nie wymaga malowania przez cały okres eksploatacji budynku. Remont zakończono latem 2014 roku.

