



NB: LE DIMENSIONE DEI SERRAMENTI SONO INDICATIVE E DOVRANNO ESSERE ACCURATAMENTE RILEVATE IN SITO

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI CUNEO

Sede Municipale - Piazza Italia n. 64

PROGETTO COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA,  
FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE (FESR)  
PROGRAMMA INTERREG ALCOTRA ITALIA-FRANCIA V A 2014-2020  
PROGETTO ECO-BATI N. 1660

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA  
DI PARTE DI FABBRICATO COMUNALE  
ENTE SCUOLA EDILE  
VIA BORGO SAN DALMAZZO N.19  
CANTIERE PILOTA  
CUP: F66J17000070007

**PROGETTO  
DEFINITIVO/ESECUTIVO**

**Piante, prospetti e sezioni di progetto**

PROGETTO: AREA PROGETTAZIONE OO.PP.  
Ing. Arch. Riccardo CASASSO  
Geom. Simona CARENA

COLLABORATORI: Ing. Giulia GOSSO  
ENTE SCUOLA EDILE

Ottobre 2018

E-A04

1:100  
quote in cm