

**FUTURA**

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



Unione Europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione



Italiadomani  
www.italiadomani.it

## PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA - PNRR

**Missione 2** – Rivoluzione verde e transizione ecologica

Componente 3 – Efficienza energetica e riqualificazione degli edifici

Investimento 1.1: “Costruzione di nuove scuole mediante sostituzione di edifici”

### EVENTUALI FABBISOGNI SPECIFICI ED INTERFERENZE

SOGGETTO PROPONENTE  
**COMUNE DI CUNEO**

TITOLO DEL PROGETTO -  
**ISTITUTO COMPRENSIVO DI BORGO SAN GIUSEPPE DEMOLIZIONE E  
RICOSTRUZIONE DI UN NUOVO EDIFICIO ADIBITO AD USO SCOLASTICO IN VIA  
ROCCA DE' BALDI**

**CUP - B22C22000010006**

**RESPONSABILE TECNICO ENTE LOCALE** - Ing. Francesco Mazza

#### **1. EVENTUALI FABBISOGNI SPECIFICI - Localizzazione nuovo edificio nel sito e mantenimento per tutta la durata dei lavori degli attuali fabbricati scolastici.**

Nel progetto occorre prevedere di localizzare planimetricamente il nuovo edificio scolastico all'interno del lotto, nella zona libera attualmente occupata da un campo sportivo senza interferire con l'attuale fabbricato scolastico sede della scuola secondaria di 1° grado e degli uffici amministrativo dell'istituto Comprensivo.

L'area a disposizione è ampiamente sufficiente per la costruzione del nuovo polo scolastico. In questo modo si può mantenere l'attuale edificio scolastico fino alla messa in servizio del nuovo e procedere, in seguito, alla sua demolizione minimizzando così disagi per utenza, gestione cantieristica e eliminando criticità di reperimento di locali provvisori.



Cuneo data della sottoscrizione digitale

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Francesco Mazza