



CITTA' METROPOLITANA DI
BOLOGNA

COMUNE DI GRIZZANA
MORANDI

INTERVENTI DI ADEGUAMENTO E DI
ADATTAMENTO FUNZIONALE DEGLI SPAZI E
DELLE AULE DIDATTICHE IN CONSEGUENZA
DELL'EMERGENZA SANITARIA DA COVID-19
CUP F14H20000370001

RELAZIONE ILLUSTRATIVA
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
ELABORATI GRAFICI

DATA

17/08/2020

PROGETTISTA

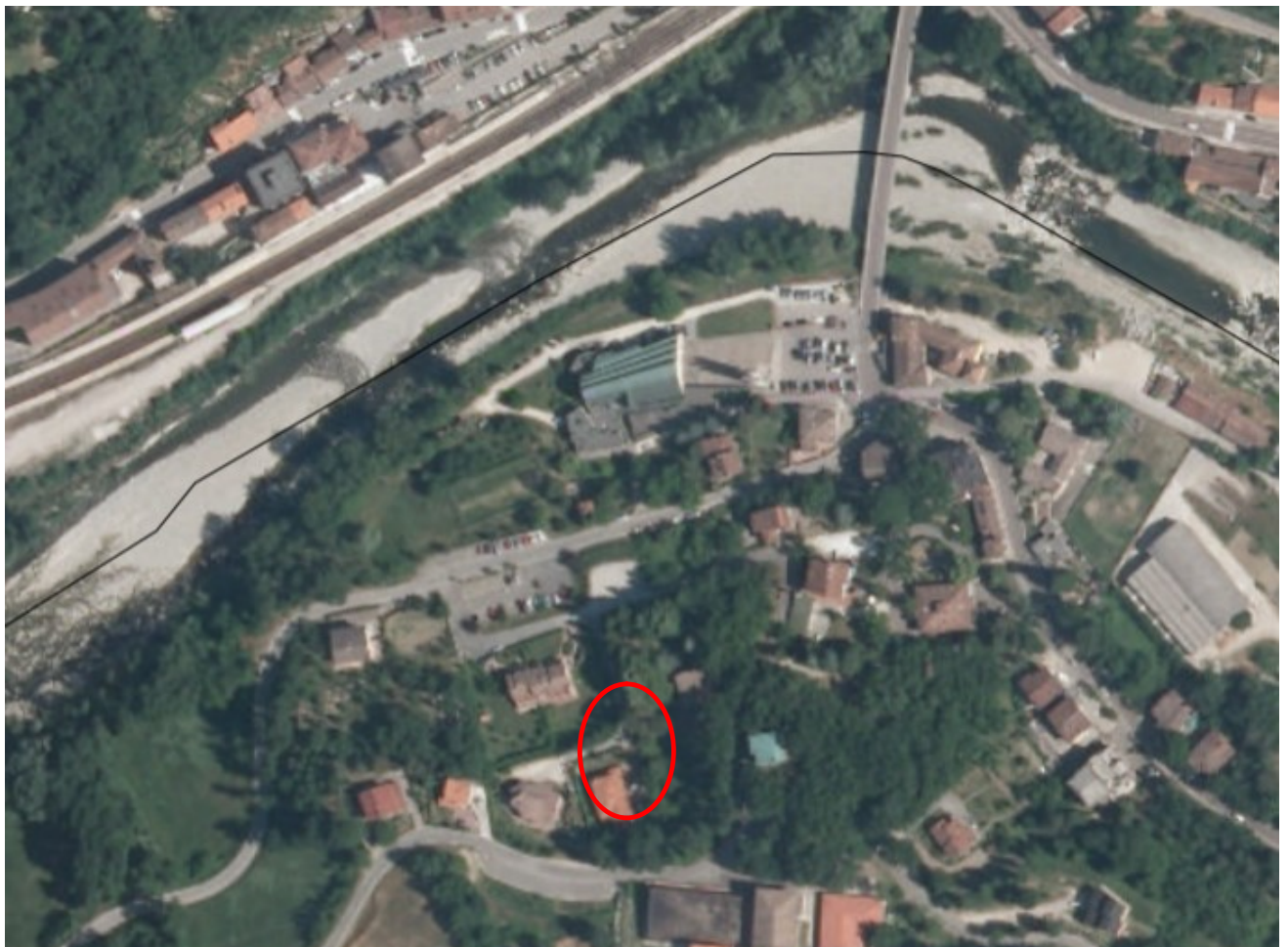
DOTT. ROBERTO CARBONI

RUP

DOTT. ROBERTO CARBONI

1. PREMESSA

A seguito degli eventi connessi alla sindrome respiratoria acuta Covid-19, l'Amministrazione Comunale, in accordo con la Dirigenza scolastica dell'Istituto comprensivo di Grizzana Morandi e Vergato, ha intenzione di eseguire una serie di interventi di adeguamento funzionale delle strutture comunali di via Ponte, 7/m – Ponte, frazione di Grizzana Morandi che ospitano le attività scolastiche della Scuola Primaria "Giuseppe Bontà"(BOEE84005B), e della Scuola Secondaria di I° grado "DON MILANI"(BOMM840027).



Planimetria di inquadramento

2. DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI

Gli interventi proposti sono stati individuati sulla base delle disposizioni contenute all'interno del "Documento per la pianificazione della attività scolastiche, educative e formative in tutte le Istituzioni del Sistema nazionale di Istruzione per l'anno scolastico 2020/2021" ed elaborati a seguito di confronto con la Dirigenza scolastica dell'Istituto comprensivo di Grizzana Morandi e Vergato.

Nello specifico, si è proceduto in via preliminare ad effettuare una prima ricognizione degli spazi e della loro distribuzione al fine di verificare la potenzialità dei singoli edifici rapportata alle prescrizioni normative necessarie al contenimento del virus COVID 19, quali ad esempio i vincoli spaziali connessi al distanziamento sociale sia tra alunni che tra alunni ed insegnanti.

Di seguito si provvede a descrivere nel dettaglio l'intervento individuato.

3.1. Conversione del refettorio in aula polivalente

In accordo con la Dirigenza Scolastica, è stato stabilito di effettuare una conversione dello spazio refettorio in aula polifunzionale, compatibile con i vincoli delle distanze minime da garantire, per le attività integrative creando un accesso diretto su area esterna dedicata. Per realizzare tale progetto sarà necessario trasformare una finestra esistente in porta.

L'intervento risulta classificato ai fini sismici come intervento privo di rilevanza ai sensi della Delibera di Giunta Regionale 2272 del 21 dicembre 2016 come indicato al p.to B.4.2. esso può essere classificato come L1.

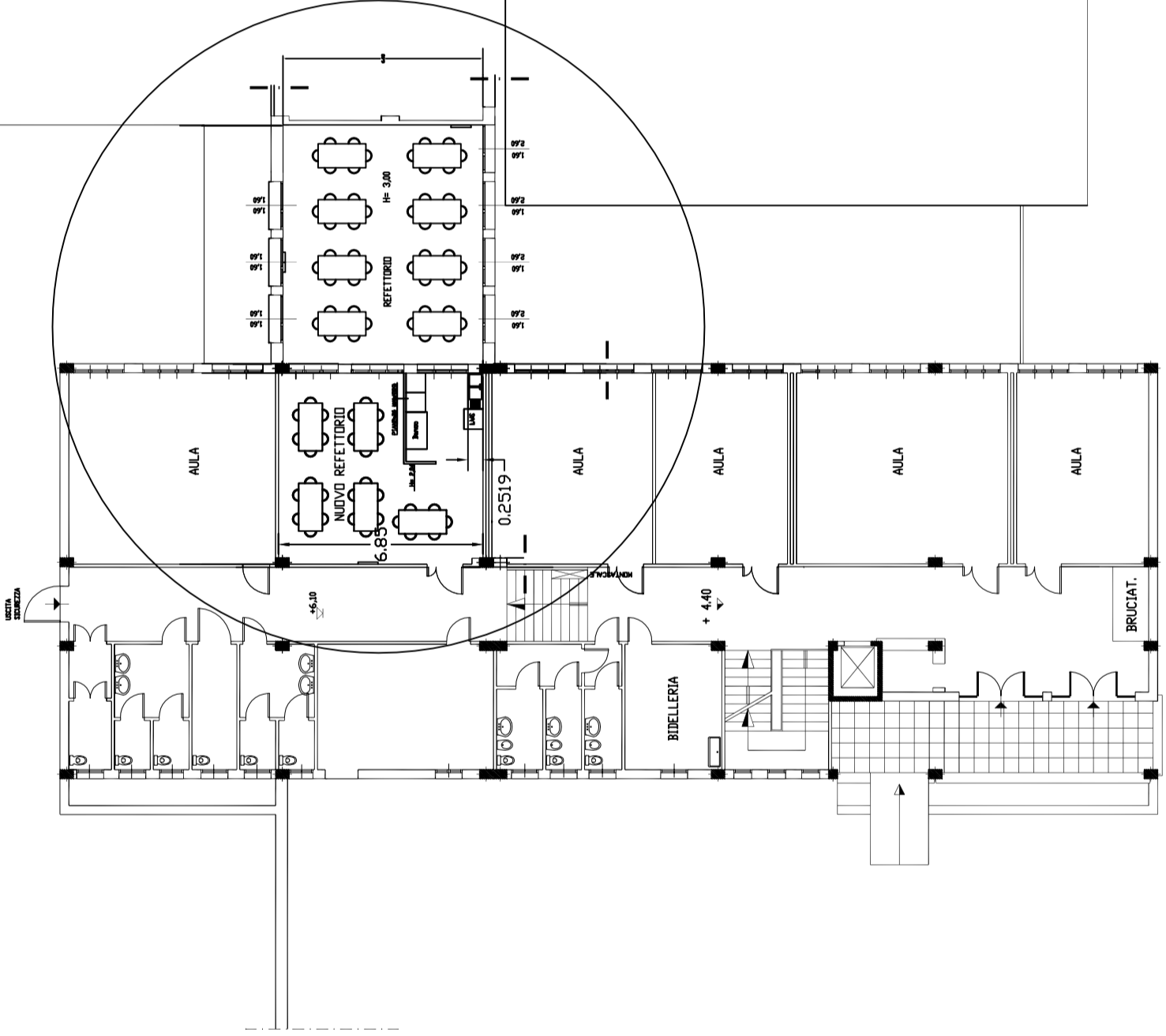
3. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



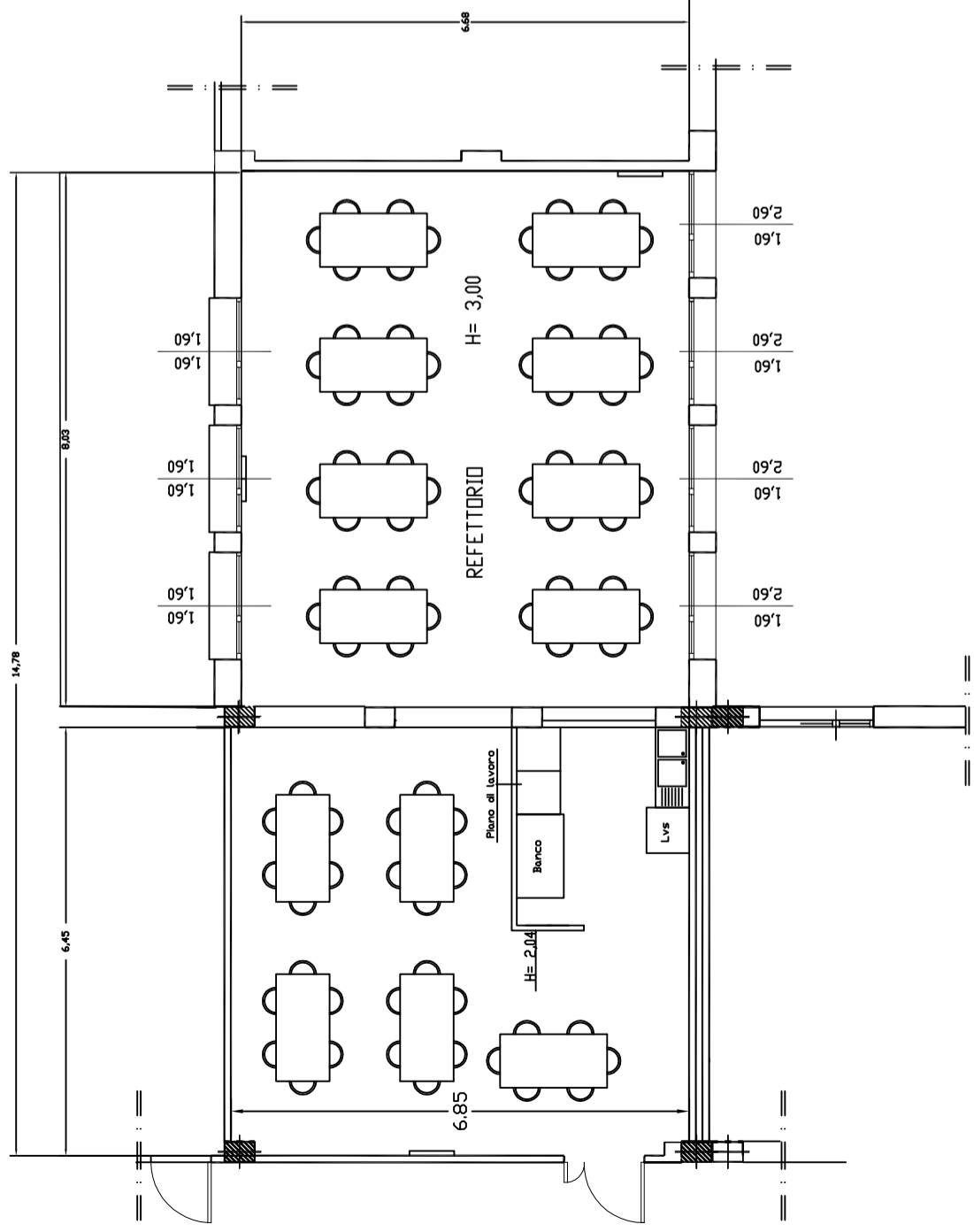
PLANIMETRIA Piano Terra Scala 1:200

AMPLIAMENTO EDIFICIO
SCOLASTICO (allo stato Grezzo)

cortile



STATO DI FATTO
Piano Terra Scala 1:100



STATO DI PROGETTO
Piano Terra Scala 1:100

