



# Istituto di Istruzione Superiore “Carlo Beretta”

Via G. Matteotti, 299 – 25063 Gardone V.T. (BS)

Tel 030 8912336 (r.a.) Fax 030 8916121

E-mail: [bsis00600c@istruzione.it](mailto:bsis00600c@istruzione.it)

[www.iiscberetta.edu.it](http://www.iiscberetta.edu.it)



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito



**Italiadomani**

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

## PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

### MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA

Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università

Investimento 3.2: Scuola 4.0

### PNRR Classroom IIS Beretta

CUP I94D23000160001

Codice progetto M4C1I3.2-2022-961-P-18088

Al Dirigente Scolastico IIS Beretta

**OGGETTO: RELAZIONE PROGETTAZIONE ESECUTIVA PNRR Classroom IIS Beretta “Nuovi spazi per una scuola nuova”**

I sottoscritti

- Animatore digitale e funzione strumentale per la didattica digitale prof. Cosimo Vacca
- Funzione strumentale per lo sviluppo della dimensione laboratoriale prof. Ivan Zanini
- Componente team per l'innovazione digitale prof.ssa Elena Pintossi
- Componente team per l'innovazione digitale prof. Marco Rovati
- Prof. Mauro Gobbi
- Prof.ssa Luisa Parola

nominati quali componenti del gruppo di progettazione esecutiva PNRR Classroom, con decreto di costituzione prot. n°3429 dell'11 maggio 2023, inerente al progetto in epigrafe, con il presente documento relazionano l'attività che hanno condotto al fine di portare a termine il proprio incarico.

I sottoscritti hanno ultimato le operazioni richieste in sede di nomina e inerenti:

- il sopralluogo approfondito dei locali destinati nei tre plessi alle attrezzature ed agli arredi di cui al progetto di massima “Nuovi spazi per una scuola nuova” al fine di redigere un inventario delle tecnologie esistenti;
- la definizione dei requisiti funzionali degli ambienti da definire;

- la definizione del capitolato tecnico relativo ai piccoli interventi di carattere edilizio strettamente funzionali all'intervento;
- Il rispetto del target assegnato e da conseguire entro il 2025 (allestimento di 37 spazi didattici e coinvolgimento di almeno 200 utenti ogni anno)

I lavori edilizi da realizzare per l'adeguamento degli spazi da trasformare ed aumentare con arredi e dotazioni tecnologiche innovative, nel rispetto del target assegnato, saranno i seguenti:

1. Installazione punti luce
2. Installazione comandi luce
3. Installazione punti di presa
4. Installazione prese 10/16 A universali
5. Applicazione lampade da controsoffittatura
6. Predisposizione impianto audio
7. Predisposizione linea elettrica
8. Manodopera

Si allega alla presente:

ALLEGATO 1 – Capitolato tecnico dei lavori da realizzare nelle aule innovative

I membri del gruppo di Progetto

prof. Ivan Zanini  
prof. Cosimo Vacca  
prof.ssa Elena Pintossi  
prof. Marco Rovati  
prof. Mauro Gobbi  
prof.ssa Luisa Parola



## Elenco firmatari

**Mauro Gobbi**

Firma di Mauro Gobbi

Firma .....

**Elena Pintossi**

Firma di Elena Pintossi

Firma .....

**Luisa Parola**

Firma di Luisa Parola

Firma .....

**Marco Rovati**

Firma di Marco Rovati

Firma .....

**Cosimo Vacca**

Firma di Cosimo Vacca

Firma .....

Ivan Zanini

Firma di Ivan Zanini

Firma .....