

COMMITTENTE



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Comune di Vinci
Piazza Leonardo da Vinci 29, Vinci 50059
RUP: Ing. Claudia Peruzzi

VINCI (FI)

NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA "STACCIA BURATTA"

PROGETTISTA



ST GRUPPO MARCHE
Contrada Potenza, 11 62100 Macerata
P.Iva 00141310433
Tel. +39 0733 492522
azienda certificata
ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015

Progetto Esecutivo

Elaborati Generali

DICHIARAZIONE DEI PROGETTISTI

Repertorio/Posizione 2815/01

Data Aprile 2021

Verificato da AC

E-GX

Scala

| N. | Descrizione | Data |
|----|-----------------|----------|
| 0 | Prima Emissione | Apr 2021 |
| 1 | | |
| 2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |
| 5 | | |
| 6 | | |





Comune di Vinci (FI)

REALIZZAZIONE NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA "STACCIA BURATTA"
NEL COMUNE DI VINCI (FI)

Progetto Esecutivo

DICHIARAZIONE DEI PROGETTISTI

I sottoscritti

- **Alessandro CASTELLI**, architetto, nato a Macerata il 05/07/1954, residente a Montecassiano (MC) in via Carducci 69, C.A.P. 62010, C.F. CSTLSN54L05E783N, iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Macerata al n. A48;
- **Fabrizio CIOPPETTINI**, ingegnere, nato a Macerata il 27/12/1953, residente a Macerata in via Panfilo 53, C.A.P. 62100, C.F. CPPFRZ53T27E783Q, iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Macerata al n. A272;

quali responsabili della redazione del Progetto Esecutivo in oggetto

DICHIARANO

che il progetto delle opere in oggetto:

- è conforme ai requisiti strutturali e tecnologici e organizzativi minimi per l'edilizia scolastica, ed in particolare a DM 18 dicembre 1975 e DI 11 aprile 2013;
- è conforme ai requisiti delle norme di prevenzione e sicurezza antincendio;
- è conforme alle norme igienico sanitarie vigenti;
- è conforme alla normativa vigente sull'eliminazione delle barriere architettoniche (*D.Lgs. 24/07/1996 n° 503, Legge 9 gennaio 1989 n.13, D.M.L.L.P.P. 14 giugno 1989 n.236*);
- è conforme con le prescrizioni urbanistiche e territoriali degli strumenti urbanistici vigenti.