

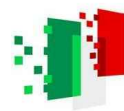


## **COMUNE DI MIGLIONICO**

**Provincia di Matera**



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

### **NEXT GENERATION EU - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**

**Missione 4 Componente 1 Investimento 1.1**

**"Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura  
per la prima infanzia".**

### **PROGETTO DI DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA SCUOLA MATERNA SITA IN VIA DANTE n.7**

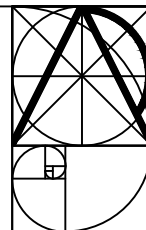
## **PROGETTO ESECUTIVO**

**COMMITTENTE:  
COMUNE DI MIGLIONICO**

**RUP:** Ing. Vito BURDO  
Responsabile dell' Area Tecnico-Manutentiva

**PROGETTISTA: ARCH. ANNARITA PAOLICELLI**

Studio Via Nazario Sauro n.1 – 75024 – Montescaglioso (MT)  
Tel.333 6034246 – pec: annarita.paolicelli@archiworldpec.it



**DATA:** Marzo 2023

**SCALA:** ---

**Elenco elaborati**



**TAV.  
RP-01**

## **ELENCO ELABORATI COSTITUENTI IL PROGETTO**

### **ELABORATI GENERALI**

- TAV. RP-01: Elenco elaborati
- TAV. RP-02: Relazione tecnico-descrittiva
- TAV. RP-03: Capitolato Speciale d'Appalto
- TAV. RP-04: Schema di contratto
- TAV. RP-05: Computo Metrico Estimativo
- TAV. RP-06: Quadro di incidenza della manodopera
- TAV. RP-07: Elenco prezzi unitari
- TAV. RP-08: Piano di sicurezza e coordinamento
- TAV. RP-09: Cronoprogramma dei lavori
- TAV. RP-10: Quadro Economico
- TAV. RP-11: Piano di manutenzione dell'opera
- TAV. RP-12: Relazione CAM
- TAV. RP-13: Relazione sul rispetto del principio 'DNSH'
- TAV. RP-14: Piano ambientale di cantierizzazione
- TAV. RP-15: Piano di gestione rifiuti di cantiere
- TAV. RP-16: Relazione tecnica ai sensi dell'Art. 8 del D. Lgs. 19 agosto 2005 n. 192 e 26 Giugno 2015 (ex Legge 10)

### **ELABORATI ARCHITETTONICI**

- TAV. P-01: Inquadramento territoriale
- TAV. P-02: Analisi del rischio idrogeologico
- TAV. P-03: Sezioni del terreno
- TAV. P-04: Stato dei luoghi
- TAV. P-05: Demolizioni e ricostruzioni
- TAV. P-06: Pianta piano T - quotata
- TAV. P-07: Pianta piano S1 - quotata
- TAV. P-08: Pianta coperture
- TAV. P-09: Pianta piano T - arredata
- TAV. P-10: Pianta piano S1 - arredata
- TAV. P-11: Sezione A-A
- TAV. P-12: Sezione B-B
- TAV. P-13: Prospetti
- TAV. P-14: Dettaglio A
- TAV. P-15: Render

### **ELABORATI STRUTTURALI**

- TAV. S-01: Fondazione
- TAV. S-02: Fondazione - Scale
- TAV. S-03: Fondazione
- TAV. S-04: Pareti livello 1
- TAV. S-05: Pareti livello 2-3 e Copertura
- TAV. S-06: Livello 1
- TAV. S-07: Livello 1

- TAV. S-08: Livello 1
- TAV. S-09: Livello 2
- TAV. S-10: Livello 2
- TAV. S-11: Livello 3
- TAV. S-12: Livello 3
- TAV. S-13: Copertura
- TAV. S-14: Tabella pilastri – Livello 1
- TAV. S-15: Tabella pilastri – Livello 2
- TAV. S-16: Tabella pilastri – Livello 3 e copertura
- TAV. S-17: Pilastrata 1-30
- TAV. S-18: Pilastrata 31-60
- TAV. RS-01: Tabulati di calcolo
- TAV. RS-02: Documento di sintesi
- TAV. RS-03: Relazione di calcolo
- TAV. RS-04: Relazione geotecnica e sulle fondazioni
- TAV. RS-05: Relazione sui materiali
- TAV. RS-06: Relazione sulla modellazione sismica concernente la 'pericolosità sismica di base'
- TAV. RS-07: Piano di manutenzione

#### **ELABORATI IMPIANTISTICI**

- TAV. I-01: Planimetria Impianto elettrico PT – Distribuzione FM – Luci - TV – Dati – IRAI
- TAV. I-02: Planimetria Impianto elettrico PS1 – Distribuzione FM – Luci - TV – Dati – IRAI
- TAV. I-03: Planimetria Impianto elettrico P. Coperture – Impianti fotovoltaico – solare
- TAV. I-04: Planimetria Impianto elettrico PT – Impianto di terra
- TAV. I-05: Planimetria Impianto elettrico PS1 – Impianto di terra
- TAV. I-06: Planimetria Impianto idrico e fognario PT
- TAV. I-07: Planimetria Impianto idrico e fognario PS1
- TAV. I-08: Planimetria Impianto riscaldamento PT
- TAV. I-09: Planimetria Impianto riscaldamento PS1
- TAV. I-10: Legenda dei simboli
- TAV. I-11: Schema funzionale impianto di riscaldamento, ACS e solare, idrico
- TAV. RI-01: Relazione impianto elettrico
- TAV. RI-02: Schemi elettrici unifilari
- TAV. RI-03: Relazione impianto fotovoltaico
- TAV. RI-04: Relazione valutazione rischio fulminazione
- TAV. RI-05: Relazione impianto solare termico
- TAV. RI-06: Relazione impianto idrico e ACS
- TAV. RI-07: Relazione impianto di scarico acque bianche
- TAV. RI-08: Relazione impianto di scarico acque nere
- TAV. RI-09: Relazione impianto di riscaldamento
- TAV. RI-10: Relazione antincendio