



COMUNE DI PONTECAGNANO FAIANO (Provincia di Salerno)

SETTORE LAVORI PUBBLICI INFRASTRUTTURE PATRIMONIO
IGIENE URBANA E S.A.D. "PICENTINI E BATTIPAGLIA"

PROGETTO ESECUTIVO

ai sensi dell'art. 41 del D. Lgs. n. 36 del 31 Marzo 2023

OGGETTO

LAVORI DI " "REALIZZAZIONE NUOVO ASILO NIDO
VIA ABATE CONFORTI-VIA SANDRO PERTINI
LOCALITA' SAN ANTONIO

TAVOLA

ELABORATO

Elenco Elaborati

Data:

Ottobre 2025

Scala

Progettista architettonico:

Ing. Rosario Antonini



Responsabile del Settore e RUP:

Arch. Giovanni Landi

Revisione del

Revisione del

Revisione del

COMUNE DI PONTECAGNANO FAIANO

PROVINCIA DI SALERNO

PROGETTO ESECUTIVO

“Realizzazione nuovo asilo nido Via A. Conforti – Via S. Pertini – loc. S. Antonio”

Elenco elaborati:

- Tav.1 – Relazione generale e tecnica;
- Tav.1.1 – Relazione tecnica e sanitaria;
- Tav.2 – Inquadramento territoriale;
- Tav.3 – Documentazione fotografica;
- Tav. 4 – Relazione di sostenibilità dell’opera;
- Tav. 5 – Planimetria generale e profili con rilievo piano-altimetrico - stato di fatto (scala 1:200);
- Tav. 6 – Planimetria generale e profili - stato di progetto (scala 1:200);
- Tav. 7 – Piante - stato di progetto (scala 1:50);
- Tav. 7.1 – Prospetti e sezioni - stato di progetto (scala 1:50);
- Tav. 8 - Relazione generale di intervento;
- Tav. 8.1 - Relazione geotecnica e sulle fondazioni;
- Tav. 8.2 - Relazione sui materiali;
- Tav. 8.3 - Relazione ai sensi del Cap. 10.2 delle NTC 2018;
- Tav. 8.4 – Tabulati di calcolo;
- Tav. 8.5 – Piano di manutenzione opere strutturali;
- Tav. 9 – Piante impalcati quota 0.00 e +4.75m;
- Tav. 9.1 - Carpenterie: piastra di fondazione, piastra di copertura, solaio quota +4.75m;
- Tav. 9.2 - Carpenterie: opere metalliche (pensilina);
- Tav. 9.3 – Armature: travi a quota +4.75m - setti;
- Tav. 9.4 – Armatura dei pilastri: pilastrate – tabelle pilastri;
- Tav. 9.5 – Particolari costruttivi opere strutturali;

- Tav. 10 – Relazione tecnica antincendio;
- Tav. 11 – Relazione tecnica rivelazione fumi;
- Tav. 12 – Planimetria generale dell'insediamento;
- Tav. 13 – Pianta edificio con protezioni passive, protezioni attive, vie di fuga compartimentazioni, prospetti e sezioni;
- Tav. 14 – Calcoli impianti elettrico ed illuminazione;
- Tav. 15 – Schemi grafici impianti elettrico ed illuminazione;
- Tav. 16 - Relazione tecnica prestazione energetica;
- Tav. 17 – Calcoli impianto termotecnico;
- Tav. 18 – Schemi grafici impianto termotecnico;
- Tav. 19 – Schemi grafici impianto idrico e di scarico fognario;
- Tav. 20 – Relazione di calcolo impianto fotovoltaico;
- Tav. 21 – Schemi grafici impianto fotovoltaico;
- Tav. 22 – Dettagli costruttivi ed abaco degli infissi;
- Tav. 23 – Computo metrico estimativo;
- Tav. 24 – Elenco prezzi unitari ed analisi nuovi prezzi;
- Tav. 25 – Quadro incidenza della manodopera;
- Tav. 26 – Quadro economico;
- Tav. 27 – Cronoprogramma dei lavori;
- Tav. 28 – Piano di sicurezza e coordinamento;
- Tav. 29 – Piano di manutenzione dell'opera;
- Tav. 30 – Schema di contratto;
- Tav. 31 – Capitolato speciale d'appalto.

Il professionista incaricato