

COMUNE DI PORTO MANTOVANO

Strada Cisa 112, 46047 Porto Mantovano

Responsabile Unico del Procedimento:

Arch. Rosanna Moffa



**Finanziato
dall'Unione europea**

NextGenerationEU

Opera:

“NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA STRADA DOSSO”

CUP: C35E22000010006 - CIG: 9675064363

Intervento finanziato con fondi Next Generation EU PNRR - M4C1-I1.1

PROGETTISTI INCARICATI IN R.T.P.

PROGETTO ARCHITETTONICO E COORDINAMENTO: MANDATARIA

VESPIER ARCHITECTS

Vespier Architects - Arch. Danilo Vespier
Via Lomellini 8/6, 16124 Genova, www.vespierarchitects.com

PROGETTO STRUTTURALE MANDANTE

Studio Ing. Sandro Montaldo

Via Trento 43, 16145 Genova

PROGETTO IMPIANTISTICO MANDANTE

CVD Progetti S.r.l.

Via Eros da Ros 8, 16167 Genova

PROGETTO ANTINCENDIO MANDANTE

Arch. Claudio Manfredo

Via Trento 43, 16145 Genova

CONSULENTI

ELABORATI ECONOMICI

Ing. Giovanni Battista Lunardi

ACUSTICA

Ing. Emanuele Della Torre

ARCHITETTURA

Arch. Vittorio Di Turi

GEOLOGIA E IDRAULICA

Geol. Rosario Spagnolo

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO

ELENCO ELABORATI

DATA

Luglio 2023

SCALA

CODICE ELABORATO

DG-P-0000

REVISIONE

00

NOME FILE

DG-P-0000_ELENCO ELABORATI.pdf



Comune di Porto Mantovano
NUOVA SCUOLA DELL'INFANZIA STRADA DOSSO

Intervento finanziato dall'Unione Europea nell'ambito del PNRR - Missione 4, Componente 1, Investimento 1.1 - M4C1|1.1 - Next Generation EU.

Progetto Definitivo
Elenco Elaborati (Luglio 2023)

| Codice | Rev | Titolo | Scala | Formato |
|---------------------------------------|-----|--|-------|---------|
| ELABORATI GENERALI E RELAZIONI | | | | |
| DG-P-0000 | 00 | Elenco Elaborati | | A4 |
| DG-P-9000 | 01 | Relazione Generale | | A4 |
| DG-P-9001 | 00 | Documentazione fotografica dello stato di fatto | | A4 |
| DG-P-9003 | 00 | Relazione DNSH | | A4 |
| DG-P-9004 | 01 | Relazione Idrologica e Idraulica | | A4 |
| DG-P-9005 | 00 | Relazione Energetica (ex Legge 10/91 e s.m.i.) | | A4 |
| DG-P-9006 | 00 | Relazione Acustica (clima acustico e requisiti acustici passivi) | | A4 |
| DG-P-9007 | 00 | Capitolato speciale d'appalto | | A4 |
| DG-P-9008 | 00 | Schema di contratto | | A4 |
| | | | | |
| DA-P-9001 | 01 | Relazione Specialistica Opere Civili | | A4 |
| DS-P-9001 | 00 | Relazione Geotecnica | | A4 |
| DS-P-9002 | 01 | Relazione Sismica e Strutturale | | A4 |
| DM-P-9001 | 01 | Relazione Specialistica e elaborati di calcolo Impianti Meccanici | | A4 |
| DE-P-9001 | 01 | Relazione Specialistica Impianto elettrici e speciali | | A4 |
| DM-P-9002 | 01 | Disciplinare descrittivo e prestazionale Impianti Tecnologici | | A4 |
| | 00 | Relazione Geologica | | A4 |
| | | | | |
| ELABORATI PREVENZIONE INCENDI | | | | |
| DV-P-9001 | 00 | Relazione Generale - Misure di prevenzione incendi | | A4 |
| DV-P-0001 | 00 | Planimetria Generale - Misure di prevenzione incendi | | A1 |
| DV-P-1000 | 00 | Pianta Piano Terra - Misure di prevenzione incendi | | A0 |
| DV-P-1100 | 00 | Pianta Coperture - Misure di prevenzione incendi | | A0 |
| DV-P-2001 | 00 | Prospetti Est - Ovest - Misure di prevenzione incendi | | A1 XL |
| DV-P-2002 | 00 | Prospetti Nord - Sud - Misure di prevenzione incendi | | A1 XL |
| DV-P-3000 | 00 | Sezioni - Misure di prevenzione incendi | | A1 |
| | | | | |
| ELABORATI SICUREZZA | | | | |
| DG-P-9100 | 00 | Prime indicazioni e disposizioni per la stesura del piano di sicurezza e coordinamento | | A4 |
| | | | | |
| ELABORATI ECONOMICI | | | | |
| DT-P-0001 | 00 | Quadro Tecnico Economico | | A4 |
| DT-P-0002 | 00 | Computo metrico estimativo opere edili e strutturali | | A4 |
| DT-P-0003 | 00 | Elenco prezzi opere edili e strutturali | | A4 |
| DT-P-0004 | 00 | Analisi Nuovi Prezzi opere edili e strutturali | | A4 |
| DT-P-0005 | 01 | Computo metrico estimativo Impianti Tecnologici | | A4 |
| DT-P-0006 | 01 | Elenco prezzi Impianti Tecnologici | | A4 |
| DT-P-0007 | 01 | Analisi Nuovi Prezzi Impianti Tecnologici | | A4 |
| DT-P-0008 | 00 | Stima Incidenza Manodopera | | A4 |
| | | | | |
| ELABORATI ARCHITETTONICI | | | | |
| DA-U-0001 | 00 | Inquadramento Urbanistico Tav. 01 - Estratto strumento urbanistico | varie | A0 |
| DA-U-0002 | 00 | Inquadramento Urbanistico Tav. 02 - Estratto Studio Urbanistico | varie | A0 |
| DA-R-1000 | 00 | Rilievo piano altimetrico | 1:200 | A0 |
| | | | | |
| DA-P-0000 | 01 | Planimetria Generale | 1:500 | A1 |
| DA-P-0001 | 01 | Pianta Sistemazione Esterne | 1:200 | A0 |
| DA-P-1000 | 01 | Pianta Piano Terra | 1:100 | A0 |
| DA-P-1100 | 00 | Pianta Coperture | 1:100 | A0 |
| DA-P-1200 | 01 | Pianta delle Superfici | 1:200 | A1 |
| DA-P-1300 | 01 | Planimetria Invarianza idraulica | 1:200 | A0 |
| DA-P-1400 | 00 | Schema Linea vita | 1:200 | A2 |
| DA-P-1500 | 01 | Pianta Accessibilità L. 13/89 | 1:100 | A0 |

| | | | | |
|-----------|----|--|-----------|-------|
| DA-P-2001 | 00 | Prospetti Est e Ovest | 1:100 | A1 XL |
| DA-P-2002 | 00 | Prospetti Nord e Sud | 1:100 | A1 XL |
| | | | | |
| DA-P-3001 | 01 | Sezioni | 1:100 | A1 |
| DA-P-3002 | 01 | Sezione di Dettaglio | 1:50 | A1 XL |
| | | | | |
| DA-P-4000 | 00 | Pianta controsoffitti | 1:100 | A1 XL |
| | | | | |
| DA-P-5001 | 01 | Stratigrafie e Particolari costruttivi Tav. 1 | 1:20/1:10 | A1 XL |
| DA-P-5002 | 01 | Stratigrafie e Particolari costruttivi Tav. 2 | 1:20/1:10 | A1 XL |
| DA-P-6001 | 00 | Visualizzazioni - Vista Rendering 1 | - | A1 |
| DA-P-6002 | 00 | Visualizzazioni - Vista Rendering 2 | - | A1 |
| | | | | |
| | | ELABORATI STRUTTURE | | |
| DS-P-1001 | 01 | Planimetria fondazioni | 1:100 | A1+ |
| DS-P-1002 | 00 | Pianta tracciamento pareti | 1:100 | A1+ |
| DS-P-3001 | 01 | Sezioni AA e BB | 1:100 | A1 |
| DS-P-4001 | 01 | Pianta riflessa coperture | 1:100 | A1 |
| DS-P-5001 | 01 | Corpi radiali aule - Pianta riflessa e sezioni | 1:50 | A1 |
| DS-P-5002 | 00 | Corpi radiali aule - Nodi e particolari costruttivi | varie | A1 |
| DS-P-5003 | 01 | Zona Sala Polivalente - Pianta riflessa e particolari costruttivi | varie | A1 |
| DS-P-5004 | 01 | Travi di fondazione | 1:25 | A1 |
| | | | | |
| | | ELABORATI IMPIANTI MECCANICI | | |
| DH-P-1001 | 01 | Pianta Piano Terra - Impianto VMC | 1:100 | A0 |
| DI-P-1001 | 00 | Pianta Piano Terra - Impianto idrico sanitario | 1:100 | A0 |
| DI-P-1002 | 01 | Pianta Piano Terra - Reti scarico acque nere | 1:100 | A0 |
| DI-P-1003 | 01 | Planimetria Generale - Allacci impianti idrico sanitari e reti scarico | 1:250 | A1+ |
| DI-P-2001 | 01 | Schema a Blocchi - Impianto idrico sanitario | - | A1 |
| DI-P-2002 | 01 | Schema a Blocchi - Impianto scarico acque nere | - | A1 |
| DK-P-1001 | 01 | Pianta Piano Terra - Impianto riscaldamento a pavimento | 1:100 | A0 |
| DK-P-1002 | 01 | Pianta Piano Terra - Impianto di climatizzazione | 1:100 | A0 |
| DK-P-2001 | 01 | Schema funzionale - Centrale termofrigorifera e produzione ACS | - | A1 |
| DK-P-2002 | 01 | Schema a Blocchi - Impianto di riscaldamento a pavimento | - | A1 |
| | | | | |
| | | ELABORATI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI | | |
| DE-P-0004 | 01 | Elaborati di calcolo - Dimensionamento linee | - | A4 |
| DE-P-0005 | 00 | Elaborati di calcolo - Calcoli illuminotecnici | - | A4 |
| DE-P-1001 | 01 | Pianta Piano Terra - Distribuzione principale | 1:100 | A0 |
| DE-P-1002 | 00 | Pianta Piano Terra - Impianto di illuminazione | 1:100 | A0 |
| DE-P-1003 | 01 | Pianta Piano Terra - Impianto FM | 1:100 | A0 |
| DE-P-1004 | 01 | Pianta Piano Terra - Impianti TD e speciali | 1:100 | A0 |
| DE-P-1005 | 01 | Pianta Coperture - Impianto Fotovoltaico | 1:100 | A0 |
| DE-P-1006 | 01 | Planimetria Generale - Cavidotti esterni | 1:250 | A1+ |
| DE-P-2001 | 01 | Schema a blocchi - Distribuzione principale | - | A2 |
| DE-P-2002 | 01 | Schema a blocchi - Impianto Fotovoltaico | - | A1 |
| DE-P-2003 | 00 | Schema a blocchi - Impianto rete dati (TD) | - | A2 |
| DE-P-2004 | 00 | Schema a blocchi - Impianto allarme incendio e Campanella oraria | - | A2 |
| DE-P-2005 | 01 | Schemi unifilari - Quadri elettrici | - | A2 |
| | | | | |