

Committente

COMUNE DI MONZA

Piazza Trento e Trieste - Monza (MB)

Oggetto

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA
PER LA BONIFICA DEI MATERIALI CONTENENTI
AMIANTO E DELLE FIBRE ARTIFICIALI VETROSE E
PER LA DEMOLIZIONE**

**SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "BELLANI"
Viale Ugo Foscolo, 6 - Monza (MB)**

Documento

7. ELABORATI GRAFICI

Redatto da

Dott. Ing. Corrado Comi



Verificato da

Dott. Ing. Marco Bonassi



Approvato da

Dott. Ing. Corrado Comi



Data

09/07/2024 – Rev.00

Protocollo n.

2024_642

Commessa n.

137/24



Proj.Eco Engineering S.r.l.
Ingegneria per la sicurezza e l'ambiente

Sede legale:

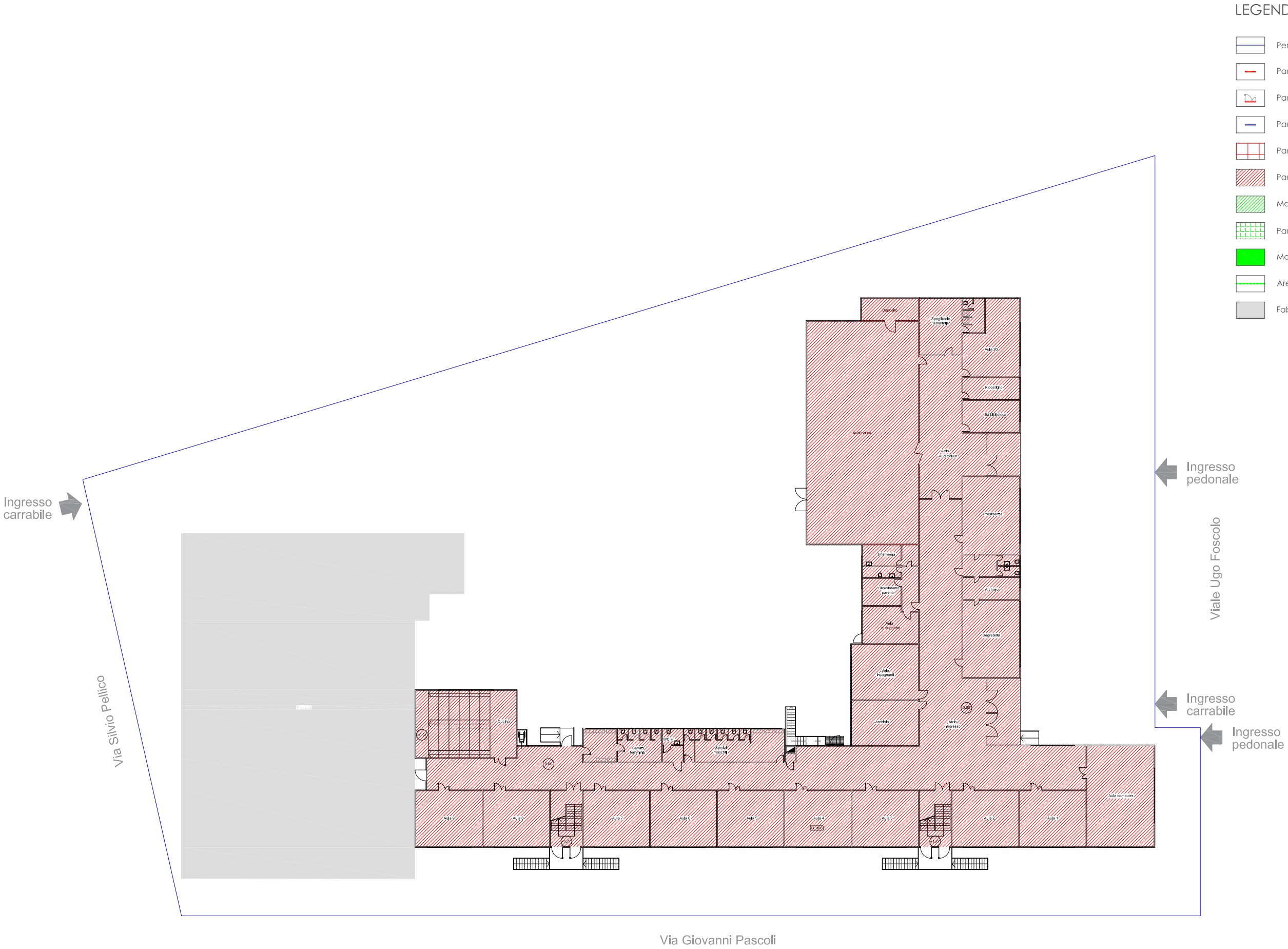
via Bartolomeo Colleoni, 2/A - 24011 Almè BG - I

Sede operativa:

via Bosco Frati, 16 - 24044 Dalmine BG - I

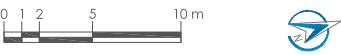
Tel. +39 035 373583
Fax +39 035 4150603
info@proj-eco.com
info@pec.proj-eco.com
www.proj-eco.com
C.F. P.IVA 02617770165
REA 309936





LEGENDA

- Perimetro del sito
- Pannello "Salvit parete" pieno, con coibentazione interna in FAV
- Pannello "Salvit parete" con porta, con coibentazione interna in FAV
- Pannello "Salvit parete" con finestra, con coibentazione interna in FAV
- Pannello "Salvit leggero" di controsoffitto, con sovrastante materassino in FAV
- Pannello "Salvit solaio" a copertura vespaio, con coibentazione interna in FAV
- Materassino in FAV sopra controsoffitto in doghe metalliche
- Pannello di controsoffitto in FAV
- Materassino in FAV sotto copertura in lamiera
- Area con canali/tubazioni/impianti coibentati con FAV
- Fabbricato non oggetto di intervento



COMMITTENTE
COMUNE DI MONZA
Piazza Trento e Trieste - Monza (MB)

OGGETTO
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
PER LA BONIFICA DEI MCA E DELLE FAV
E PER LA DEMOLIZIONE**
Scuola Secondaria di Primo Grado "Bellani"
Viale Ugo Foscolo, 6 - Monza (MB)

TAVOLA

001

SCALA

Grafica

DATA

09/07/2024

TITOLO

**UBICAZIONE DEI MCA E DELLE FAV
OGGETTO DI BONIFICA**
PIANO TERRA - Livello pavimento

COMMESSA

137/24

PROGETTISTA

Dott. Ing. Corrado Comi



Via Bosco Frati, 16 - 24044 Dalmine (BG)
Tel. 035 373583
Email: info@proj.eco.com

DISEGNATO A. Toffanin REVISIONATO M. Bonassi APPROVATO C. Comi

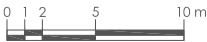
FILE 7. Comune Monza - Scuola Bellani - PFTE bonifica MCA-FAV e demolizione - EG.dwg

Numero	Data	Oggetto
00	09/07/24	Prima emissione

Il presente disegno è di nostra esclusiva proprietà ed è sotto la protezione della legge sulla proprietà letteraria. Ne è quindi vietata per qualsiasi motivo la riproduzione e consegna a terzi.

LEGENDA

- Perimetro del sito
- Pannello "Salvit parete" pieno, con coibentazione interna in FAV
- Pannello "Salvit parete" con porta, con coibentazione interna in FAV
- Pannello "Salvit parete" con finestra, con coibentazione interna in FAV
- Pannello "Salvit leggero" di controsoffitto, con sovrastante materassino in FAV
- Pannello "Salvit solaio" a copertura vespaio, con coibentazione interna in FAV
- Materassino in FAV sopra controsoffitto in doghe metalliche
- Pannello di controsoffitto in FAV
- Materassino in FAV sotto copertura in lamiera
- Area con canali/tubazioni/impianti coibentati con FAV
- Fabbricato non oggetto di intervento



COMMITTENTE
COMUNE DI MONZA
Piazza Trento e Trieste - Monza (MB)

OGGETTO
**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
PER LA BONIFICA DEI MCA E DELLE FAV
E PER LA DEMOLIZIONE**
Scuola Secondaria di Primo Grado "Bellani"
Viale Ugo Foscolo, 6 - Monza (MB)

TAVOLA

003

SCALA

Grafica

DATA

09/07/2024

TITOLO

**UBICAZIONE DEI MCA E DELLE FAV
OGGETTO DI BONIFICA**
PIANO 1°

COMMESSA

137/24

PROGETTISTA

Dott. Ing. Corrado Comi



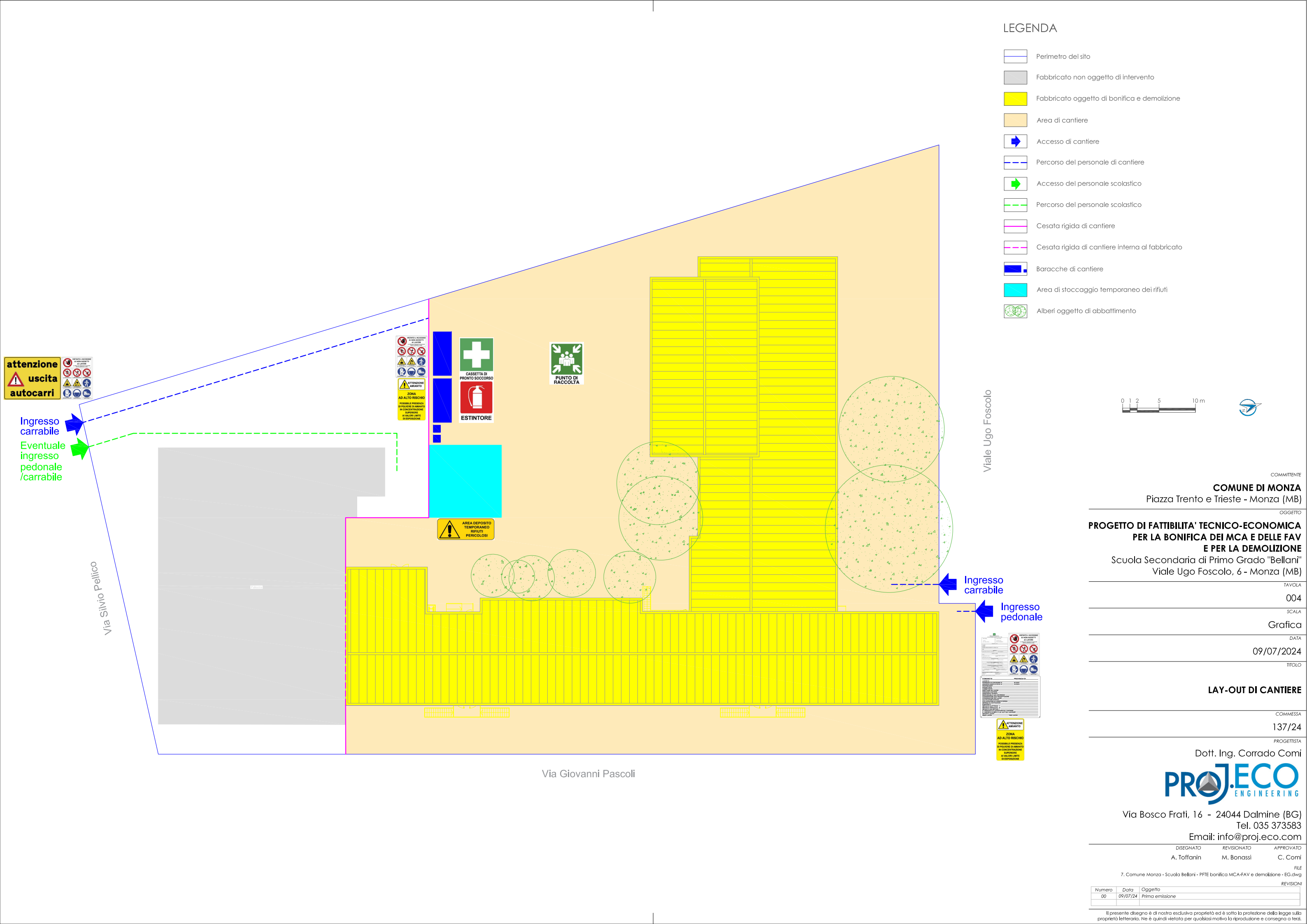
Via Bosco Frati, 16 - 24044 Dalmine (BG)
Tel. 035 373583
Email: info@proj.eco.com

DISEGNATO	REVISIONATO	APPROVATO
A. Toffanin	M. Bonassi	C. Comi

FILE
7. Comune Monza - Scuola Bellani - PFTE bonifica MCA-FAV e demolizione - EG.dwg

REVISIONI		
Numero	Data	Oggetto
00	09/07/24	Prima emissione

Il presente disegno è di nostra esclusiva proprietà ed è sotto la protezione della legge sulla proprietà letteraria. Ne è quindi vietata per qualsiasi motivo la riproduzione e consegna a terzi.



LEGENDA

- Perimetro del sito
- Fabbricato non oggetto di intervento
- Fabbricato oggetto di bonifica e demolizione
- Area di cantiere
- Accesso di cantiere
- Percorso del personale di cantiere
- Accesso del personale scolastico
- Percorso del personale scolastico
- Cesata rigida di cantiere
- Cesata rigida di cantiere interna al fabbricato
- Baracche di cantiere
- Area di stoccaggio temporaneo dei rifiuti
- Alberi oggetto di abbattimento

0 1 2 5 10 m



COMMITTENTE

COMUNE DI MONZA
Piazza Trento e Trieste - Monza (MB)

OGGETTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
PER LA BONIFICA DEI MCA E DELLE FAV
E PER LA DEMOLIZIONE
Scuola Secondaria di Primo Grado "Bellani"
Viale Ugo Foscolo, 6 - Monza (MB)

TAVOLA

004

SCALA

Grafica

DATA

09/07/2024

TITOLO

LAY-OUT DI CANTIERE

COMMESSA

137/24

PROGETTISTA

Dott. Ing. Corrado Comi



Via Bosco Frati, 16 - 24044 Dalmine (BG)
Tel. 035 373583

Email: info@proj.eco.com

DISEGNATO REVISIONATO APPROVATO

A. Toffanin M. Bonassi C. Comi

FILE

7. Comune Monza - Scuola Bellani - PFTE bonifica MCA-FAV e demolizione - EG.dwg

Numero	Data	Oggetto
00	09/07/24	Prima emissione

Il presente disegno è di nostra esclusiva proprietà ed è sotto la protezione della legge sulla proprietà letteraria. Ne è quindi vietata per qualsiasi motivo la riproduzione e consegna a terzi.