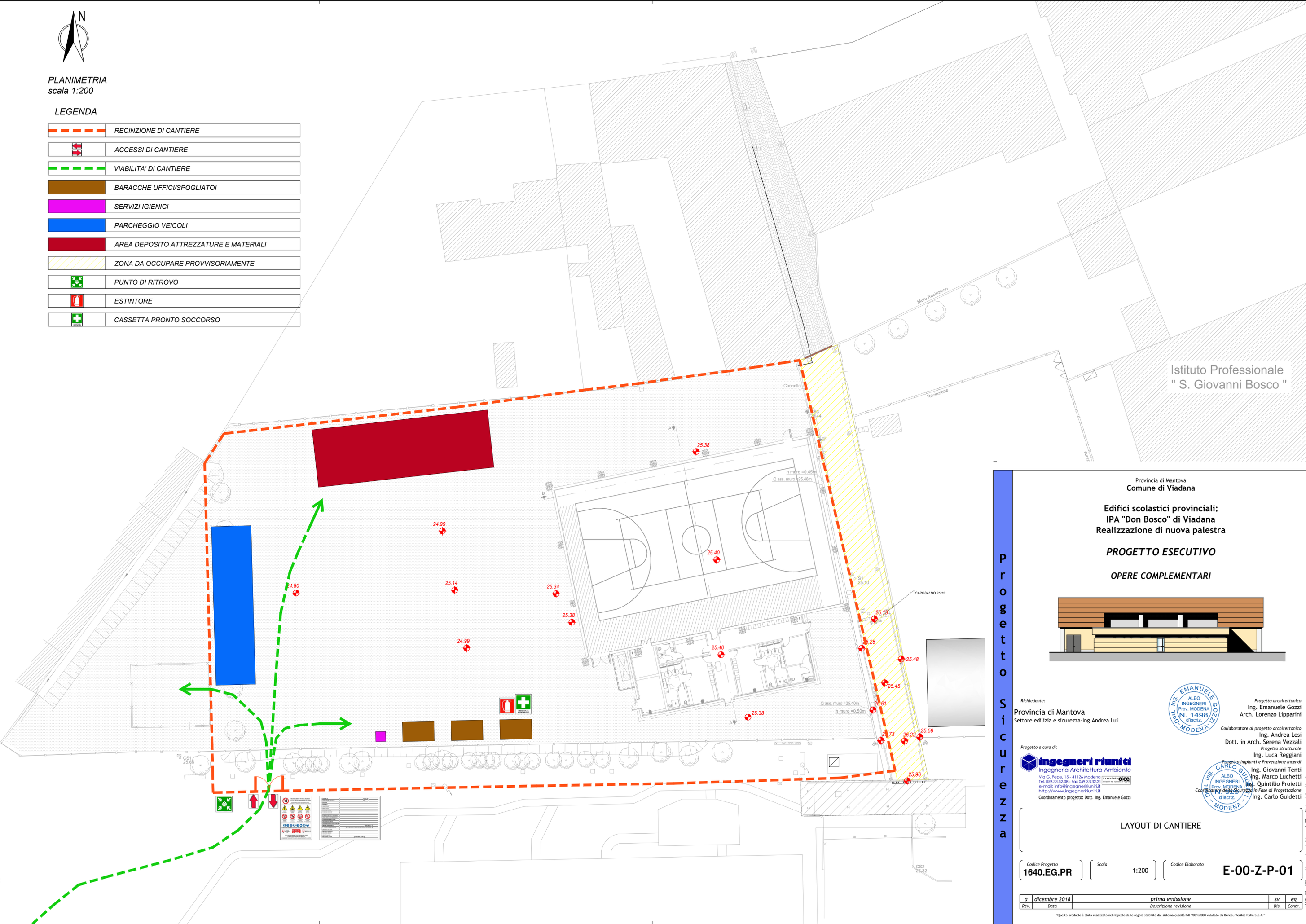




PLANIMETRIA  
scala 1:200

LEGENDA

	RECINZIONE DI CANTIERE
	ACCESSI DI CANTIERE
	VIABILITA' DI CANTIERE
	BARACCHE UFFICI/SPOGLIATOI
	SERVIZI IGIENICI
	PARCHEGGIO VEICOLI
	AREA DEPOSITO ATTREZZATURE E MATERIALI
	ZONA DA OCCUPARE PROVVISORIAMENTE
	PUNTO DI RITROVO
	ESTINTORE
	CASSETTA PRONTO SOCCORSO



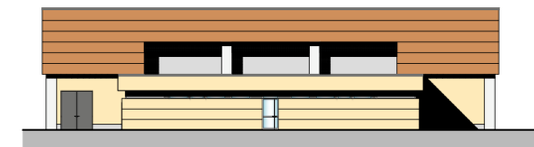
Istituto Professionale  
" S. Giovanni Bosco "

P  
R  
O  
G  
E  
T  
T  
O  
  
S  
I  
C  
U  
R  
E  
Z  
Z  
A

Provincia di Mantova  
Comune di Viadana

**Edifici scolastici provinciali:  
IPA "Don Bosco" di Viadana**  
Realizzazione di nuova palestra

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**OPERE COMPLEMENTARI**



Richiedente:  
Provincia di Mantova  
Settore edilizia e sicurezza-Ing. Andrea Lui



Progetto architettonico  
Ing. Emanuele Gozzi  
Arch. Lorenzo Lipparini

Collaboratore al progetto architettonico  
Ing. Andrea Losi  
Dott. in Arch. Serena Vezzani

Progetto a cura di:  
**ingegneri riuniti**  
Ingegneria Architettura Ambiente  
Via G. Pajepi, 15 - 41126 Modena  
Tel. 059.33.52.08 - Fax 059.33.32.21  
e-mail: info@ingegneririuniti.it  
http://www.ingegneririuniti.it  
Coordinamento progetto: Dott. Ing. Emanuele Gozzi



Progetto strutturale  
Ing. Luca Reggiani  
Progetto Impianti e Prevenzione Incendi  
Ing. Giovanni Tenti  
Ing. Marco Luchetti  
Ing. Quintilio Proietti  
Coordinamento progetto: Dott. Ing. Emanuele Gozzi  
Ing. Carlo Guidetti

LAYOUT DI CANTIERE

Codice Progetto: **1640.EG.PR**      Scala: 1:200      Codice Elaborato: **E-00-Z-P-01**

a	dicembre 2018	prima emissione	sv	eg
Rev.	Data	Descrizione revisione	Dis.	Contr.

\*Questo prodotto è stato realizzato nel rispetto delle regole stabilite dal sistema qualità ISO 9001:2008 valutato da Bureau Veritas Italia S.p.A.\*