

PIANTA PIANO TERRA
Scala 1:150

IDENTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI:

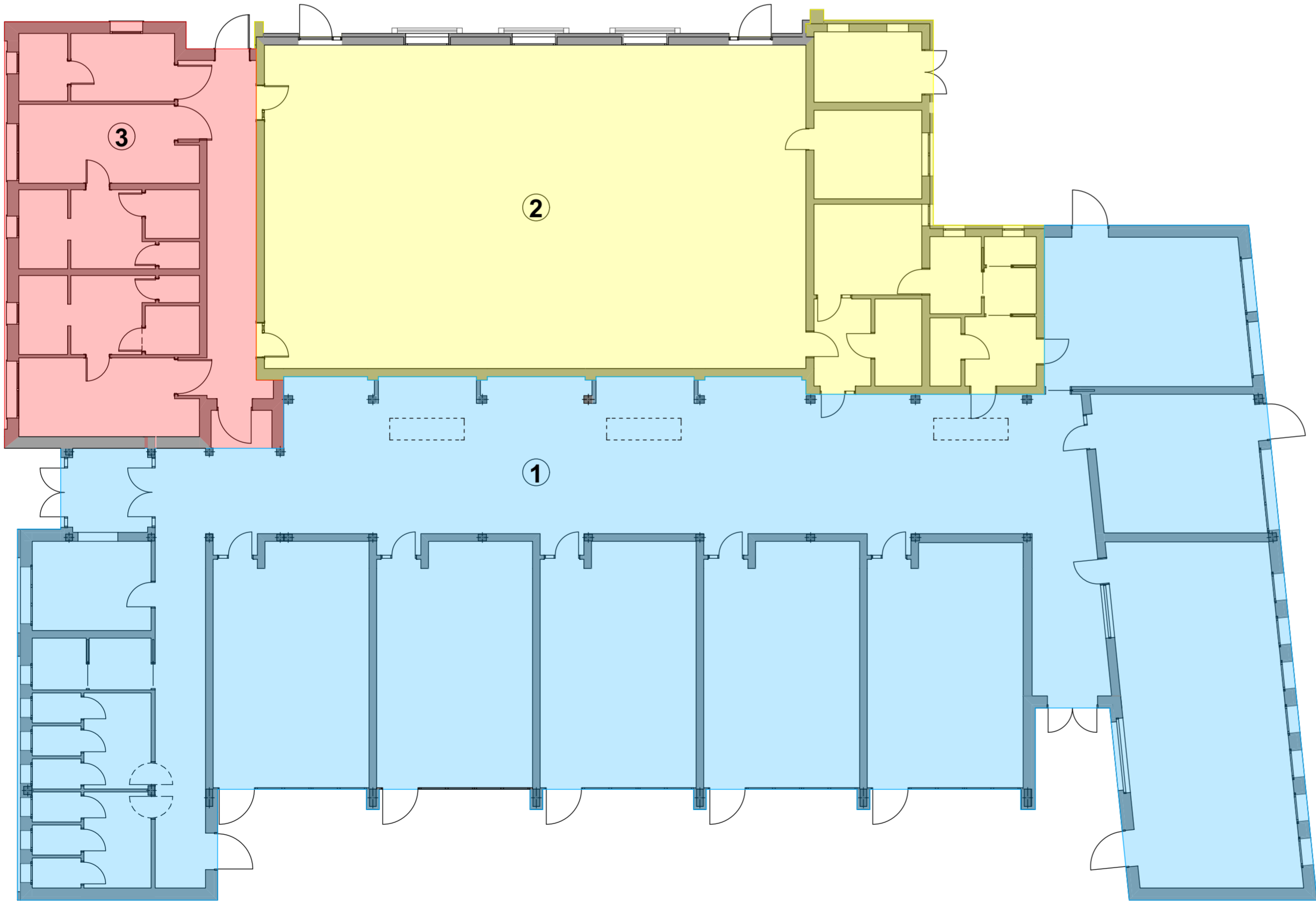
- 1 INTERVENTO NUOVA COSTRUZIONE
(superficie lorda mq 772,66)
- 2 INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE
(superficie lorda mq 345,73)
- 3 SPOGLIATOI ESISTENTI
Intervento eseguito dal Comune e completato nel 2019 come da C.R.E. del 09/04/2019 non oggetto di richiesta di contributo.

Comune di Bosaro Provincia di Rovigo
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA ALLE NORME ANTISISMICHE CON
COSTRUZIONE NUOVA SCUOLA E ADEGUAMENTO ALLE NORME
SISMICHE DELLA PALESTRA

- PROGETTO ESECUTIVO -

Committente: "Comune di Bosaro" Piazza Madonna S.Luca, 9 - 45033 Bosaro (Ro) Nr.Tel. 0425.932029 ~ Nr.Fax. 0425.465140 P.Iva/C.F. 00197200298 Sindaco Dott. Daniele Panella				
CUP PROGETTO: B33H18000120005 - CIG: 79192736D0				
Autorizzazioni e firme				
Data tavola Settembre 2019		Nome file 408_2019.10.29_REV1		Scala 1:150
				Tavola B.2
Resp. Unico del Procedimento Geom. Claudio Formaggio		Progettazione Ufficio Tecnico Comunale Geom. Claudio Formaggio		Titolo tavola INDIVIDUAZIONE INTERVENTI E DELLE ZONE FUNZIONALI
Service Tecnico  AS2 - Azienda Servizi Strumentali s.r.l.		Collaboratori Esterni  STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA Arch. Giuliano Ponzilacqua Geol. San Giovanni, 12 - Badia Polesine(RO) Arch. G. Ponzilacqua; Ing. A. Zangrossi; dott. geol. F. Baratto; P.I. A. Peterle; P.I. S. Riccardi; SIC Studio.		Note L'impresa esecutrice
				Aggiornamenti 1) 2019.05.20 2) -- 3) -- 4) --

LA RIPRODUZIONE E LA DIVULGAZIONE ANCHE PARZIALE DEL PRESENTE ELABORATO E' VIETATA: ARTICOLO 11 DELLA LEGGE 143 DEL 02/03/1949.



PIANTA PIANO TERRA
Scala 1:150

IDENTIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI:

- 1 INTERVENTO NUOVA COSTRUZIONE
(superficie lorda mq 772,66)
- 2 INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE
(superficie lorda mq 345,73)
- 3 SPOGLIATOI ESISTENTI
Intervento eseguito dal Comune e completato nel 2019 come da C.R.E. del 09/04/2019 non oggetto di richiesta di contributo.

Comune di Bosaro Provincia di Rovigo
LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA ALLE NORME ANTISISMICHE CON
COSTRUZIONE NUOVA SCUOLA E ADEGUAMENTO ALLE NORME
SISMICHE DELLA PALESTRA

- PROGETTO ESECUTIVO -

Committente: "Comune di Bosaro" Piazza Madonna S.Luca, 9 - 45033 Bosaro (Ro) Nr.Tel. 0425.932029 ~ Nr.Fax. 0425.465140 P.Iva/C.F. 00197200298 Sindaco Dott. Daniele Panella				
CUP PROGETTO: B33H18000120005 - CIG: 79192736D0				
Autorizzazioni e firme				
Data tavola Settembre 2019		Nome file 408_2019.10.29_REV1		Scala 1:150
Tavola B.2				
Resp. Unico del Procedimento Geom. Claudio Formaggio		Progettazione Ufficio Tecnico Comunale Geom. Claudio Formaggio		Titolo tavola INDIVIDUAZIONE INTERVENTI E DELLE ZONE FUNZIONALI
Service Tecnico  AS2 - Azienda Servizi Strumentali s.r.l.		Collaboratori Esterni STUDIO DI ARCHITETTURA E URBANISTICA  Arch. Giuliano Ponzilacqua Geol. San Giovanni, 12 - Badia Polesine(RO) Arch. G. Ponzilacqua; Ing. A. Zangrossi; dott. geol. F. Baratto; P.I. A. Peterle; P.I. S. Riccardi; SIC Studio.		Note L'impresa esecutrice
		Aggiornamenti 1) 2019.05.20 2) -- 3) -- 4) --		

LA RIPRODUZIONE E LA DIVULGAZIONE ANCHE PARZIALE DEL PRESENTE ELABORATO E' VIETATA: ARTICOLO 11 DELLA LEGGE 143 DEL 02/03/1949.