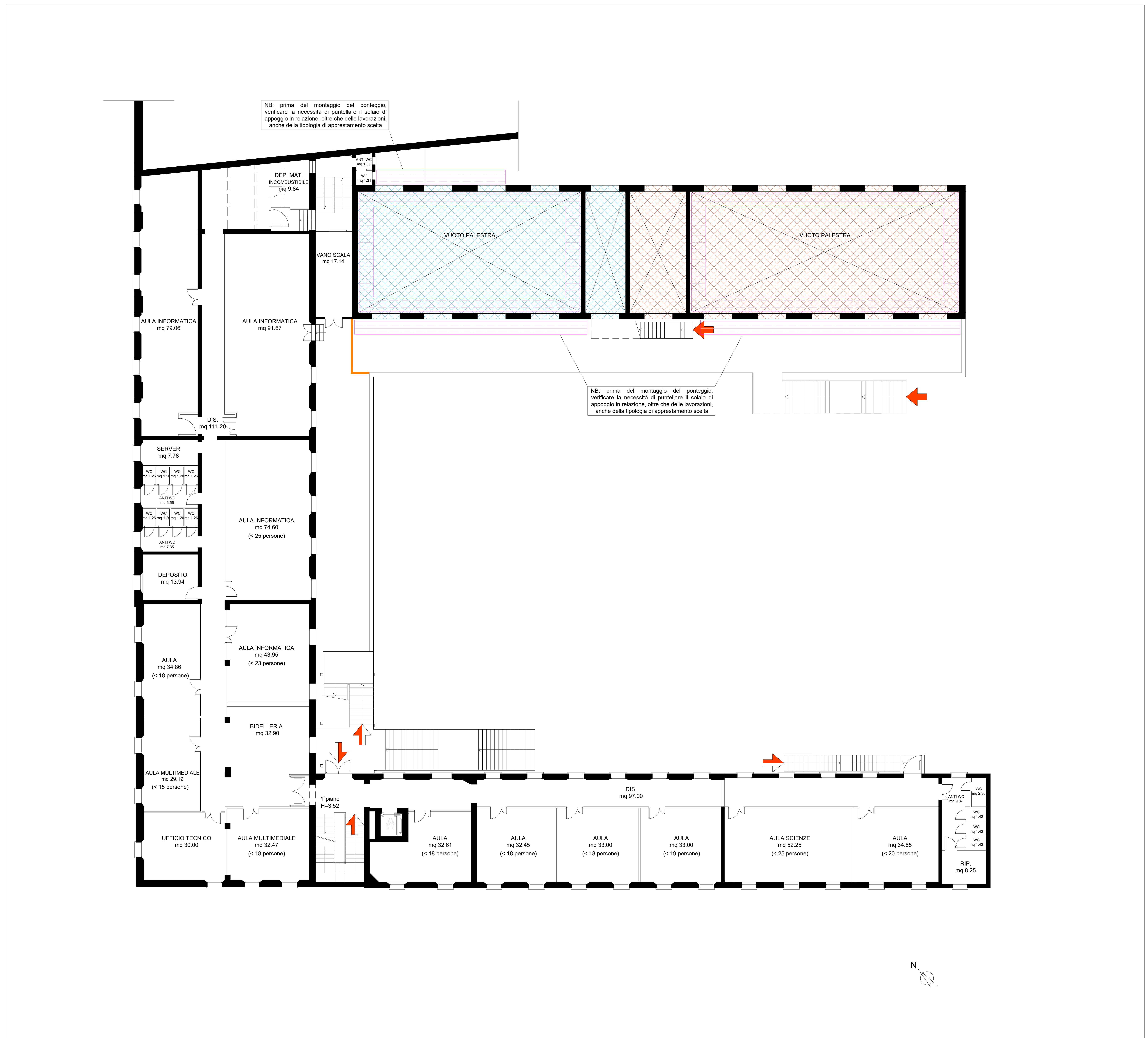


LEGENDA	
	ZONA LAVORATIVA CORPO A
	ZONA LAVORATIVA CORPO B
	ZONA LAVORATIVA CORPO C
	ZONA LAVORATIVA CORPO D
	ZONA LAVORATIVA CORPO E
	AREA LOGISTICA
	RECINZIONE DA REALIZZARE
	RECINZIONE ESISTENTE
	PERCORSI DI EMERGENZA
	LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
	QUADRO ELETTRICO PROVVISORIO
	ARMADIO STRADALE ELETTRICO
	ARMADIO STRADALE GASDOTTO
	CARTELLI DI CANTIERE
	PARCHEGGIO DI CANTIERE
	PARCHEGGIO COMPLESSO SCOLASTICO
	INGRESSO/USCITA COMPLESSO
	INGRESSO/USCITA CANTIERE
	INGRESSO/USCITA EDIFICIO SCOLASTICO
	PERCORSO MEZZI DI CANTIERE
	STOCCAGGIO SACCHI DI CEMENTO O SIM.
	STOCCAGGIO MATERIALI SCIOLTI
	STOCCAGGIO MATERIALI DI RISULTA
	STOCCAGGIO RETE ELETTROSALDATA
	STOCCAGGIO LEGNAME
	STOCCAGGIO FERRO PER CARPENTERIA
	TETTOIA PROTEZIONE AREA DI LAVORO
	UFFICI DI CANTIERE
	MENSA (LOCALE USO REFETTORIO)
	SPOGLIATOI
	SERVIZI IGienICI
	PONTEGGIO
	BETONIERA
	BANCO FERRAIOLI
	SEGA CIRCOLARE
	SEGNALATORE LUMINOSO
	CASSETTA PRIMO SOCCORSO

N.B.: i sottoservizi ad uso cantiere, quali la linea elettrica, di terra e idrica, dovranno essere dimensionati e progettati previo sopralluogo e rilievo in situ con gli Enti gestori dei servizi.

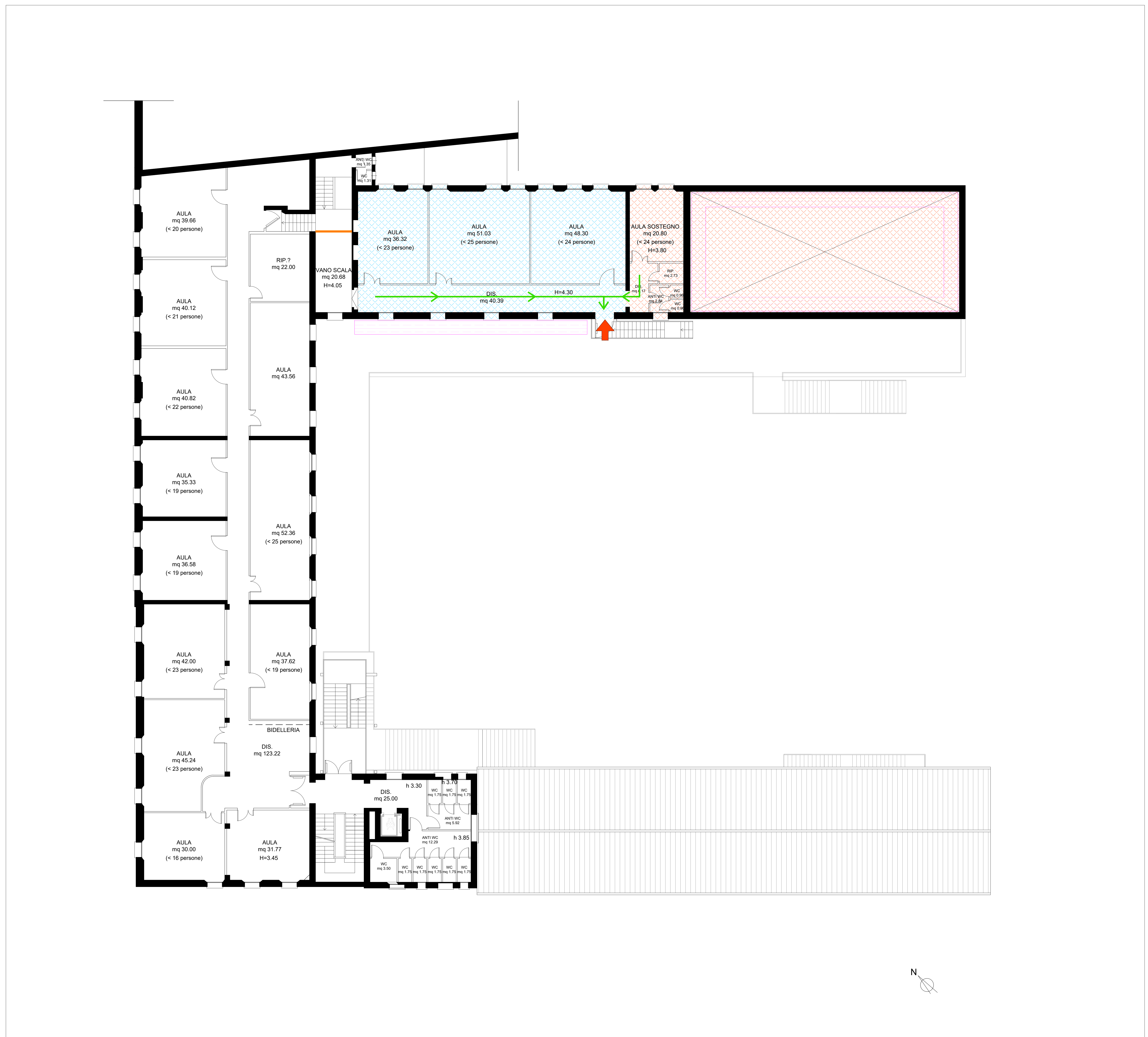
	Finanziato dall'Unione europea		
Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio			
Servizio Programmazione e Progettazione			
INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO PRESSO IL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO SEZIONE PROFESSIONALE "E. STOPPA" DI VIA FRANCESCO BARACCA, 62 - LUGO (RA)			
PNR - NEXT GENERATION EU - Missione 4, Componente 1, Investimento 3.3			
CUP: J4C20000850001			
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO			
Presidente: Michele De Pascali Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martini			
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti			
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile			
PROFESSIONISTI ESTERNI			
ARCHITETTO RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE, COORDINATORE IN RAS PROGETTAZIONE PER LA SECUREZZA E LA SALUTE NEI CANTIERI: Ing. Massimo GEROSOLIMO PORZELLA			
Arch. Roberta RAMO			
PROFESSORATI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE EDILIZIA/ARCHITETTONICA: Ing. Daniela GANDINETTA			
Arch. Paola LA CARRITA			
PROFESSORATI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE: Ing. Daniela GANDINETTA			
Ing. Silvana ORTILLO			
PROFESSORATI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE GEOTECNICA/IMPIANTI TECNOLOGICI: Ing. Daniela GANDINETTA			
Ing. Daniela GANDINETTA			
GEOLOGO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA: Ing. Gianni FALCONI			
GIOVANE PROFESSIONISTA: Ing. Michele FRANCO			
Arch. Roberta RAMO			
ATI: Istruttore del servizio definitivo ed esecutivo e coordinatore per la sicurezza: Ing. Daniela GANDINETTA			
Capogruppo: S.A.G.I. S.r.l.			
Mandante: INSIGHT & Co. S.r.l.			
Società per l'Ambiente, la Geologia e l'Ingegneria			
Via Turbina Vena, 149/1 61032 Pescara (PE) e-mail: insight@insightgroup.it			
S.A.G.I. S.r.l. Società per l'Ambiente, la Geologia e l'Ingegneria 61032 Pescara (PE) e-mail: insight@insightgroup.it PEC: insightrit@pec.it			
Mandante: PROGETTO INTEGRATO STA			
Società per l'Ambiente, la Geologia e l'Ingegneria			
e-mail: insight@insightgroup.it			
TITOLO ELABORATO: LAYOUT DI CANTIERE - FASE 03 - Piano Terra			
Elaborato n.:	Revisione:	Scalo:	
PDE_SIC_05_LAY3	00	Ottobre 2022	1:100
Nome file: PDE_SIC_05_LAY3_00			



LEGENDA	
	ZONA LAVORATIVA CORPO A
	ZONA LAVORATIVA CORPO B
	ZONA LAVORATIVA CORPO C
	ZONA LAVORATIVA CORPO D
	ZONA LAVORATIVA CORPO E
	AREA LOGISTICA
	RECINZIONE DA REALIZZARE
	RECINZIONE ESISTENTE
	PERCORSI DI EMERGENZA
	LINEA ELETTRICA AEREA ESISTENTE
	QUADRO ELETTRICO PROVVISORIO
	ARMADIO STRADALE ELETTRICO
	ARMADIO STRADALE GASDOTTO
	CARTELLI DI CANTIERE
	PARCHEGGIO DI CANTIERE
	PARCHEGGIO COMPLESSO SCOLASTICO
	INGRESSO/USCITA COMPLESSO
	INGRESSO/USCITA CANTIERE
	INGRESSO/USCITA EDIFICIO SCOLASTICO
	PERCORSO MEZZI DI CANTIERE
	STOCCAGGIO SACCHI DI CEMENTO O SIM.
	STOCCAGGIO MATERIALI SCIOLTI
	STOCCAGGIO MATERIALI DI RISULTA
	STOCCAGGIO RETE ELETTROSALDATA
	STOCCAGGIO LEGNAME
	STOCCAGGIO FERRO PER CARPENTERIA
	TETTOIA PROTEZIONE AREA DI LAVORO
	UFFICI DI CANTIERE
	MENSA (LOCALE USO REFETTORIO)
	SPOGLIATOI
	SERVIZI IGienICI
	PONTEGGIO
	BETONIERA
	BANCO FERRAIOLI
	SEGA CIRCOLARE
	SEGNALATORE LUMINOSO
	CASSETTA PRIMO SOCCORSO

N.B.: i sottoservizi ad uso cantiere, quali la linea elettrica, di terra e idrica, dovranno essere dimensionati e progettati previo sopralluogo e rilievo in situ con gli Enti gestori dei servizi.

	Finanziato dall'Unione europea																																									
Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio																																										
Servizio Programmazione e Progettazione																																										
INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO PRESSO IL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO SEZIONE PROFESSIONALE "E. STOPPA" DI VIA FRANCESCO BARACCA, 62 - LUGO (RA) PNR - NEXT GENERATION EU - Missione 4, Componente 1, Investimento 3.3 CUP : J4C20000850001																																										
PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO																																										
<table border="0"> <tr> <td>Presidente: Michele Pascali</td> <td>Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martini</td> </tr> <tr> <td>Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile</td> <td>Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti</td> </tr> </table>			Presidente: Michele Pascali	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martini	Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti																																				
Presidente: Michele Pascali	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martini																																									
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti																																									
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile																																										
<table border="0"> <tr> <td>PROFESSIONISTI ESTERNI</td> <td>INGEGNERE RESPONSABILE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO</td> </tr> <tr> <td>ARCHITETTO RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LA SECUREZZA E LA SALUTE NEI CANTIERI</td> <td>Ing. Massimo GEROSOLIMO PORZELLA</td> </tr> <tr> <td>Arch. Roberto RAMO</td> <td>PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE EDILIZIA ED ARCHITETTONICA</td> </tr> <tr> <td>Arch. Pietro LA CATTÀ</td> <td>PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE</td> </tr> <tr> <td>Ing. Massimo CARRARO CHI</td> <td>Ing. Danilo GANDINETTA</td> </tr> <tr> <td>PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI</td> <td>GEOLOGO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA</td> </tr> <tr> <td>Ing. Danilo GANDINETTA</td> <td>Geol. Prof. FALCONI</td> </tr> <tr> <td>Arch. Roberto RAMO</td> <td>GOVANE PROFESSIONISTA</td> </tr> <tr> <td>ATI (Istituto del servizio dei 111, comando 3 dei 111, 1030096 e n. 111)</td> <td>Arch. Michele RAMO</td> </tr> <tr> <td>Capogruppo</td> <td>CONSULENTI (Istituto del servizio dei 111, comando 3 dei 111, 1030096 e n. 111)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>S.A.G.I. S.r.l.</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Mandante</td> </tr> <tr> <td></td> <td>PROGETTO INTEGRATO STA</td> </tr> <tr> <td colspan="3">TITOLO ELABORATO: LAYOUT DI CANTIERE - FASE 03 - Piano Primo</td> </tr> <tr> <td>Elaborato n.:</td> <td>Revisione:</td> <td>Scalo:</td> </tr> <tr> <td>PDE_SIC_05_LAY3</td> <td>00</td> <td>Ottobre 2022</td> <td>1:100</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Nome file: PDE_SIC_05_LAY3.j00</td> </tr> </table>			PROFESSIONISTI ESTERNI	INGEGNERE RESPONSABILE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO	ARCHITETTO RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LA SECUREZZA E LA SALUTE NEI CANTIERI	Ing. Massimo GEROSOLIMO PORZELLA	Arch. Roberto RAMO	PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE EDILIZIA ED ARCHITETTONICA	Arch. Pietro LA CATTÀ	PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE	Ing. Massimo CARRARO CHI	Ing. Danilo GANDINETTA	PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI	GEOLOGO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA	Ing. Danilo GANDINETTA	Geol. Prof. FALCONI	Arch. Roberto RAMO	GOVANE PROFESSIONISTA	ATI (Istituto del servizio dei 111, comando 3 dei 111, 1030096 e n. 111)	Arch. Michele RAMO	Capogruppo	CONSULENTI (Istituto del servizio dei 111, comando 3 dei 111, 1030096 e n. 111)		S.A.G.I. S.r.l.	Mandante			PROGETTO INTEGRATO STA	TITOLO ELABORATO: LAYOUT DI CANTIERE - FASE 03 - Piano Primo			Elaborato n.:	Revisione:	Scalo:	PDE_SIC_05_LAY3	00	Ottobre 2022	1:100	Nome file: PDE_SIC_05_LAY3.j00			
PROFESSIONISTI ESTERNI	INGEGNERE RESPONSABILE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO																																									
ARCHITETTO RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LA SECUREZZA E LA SALUTE NEI CANTIERI	Ing. Massimo GEROSOLIMO PORZELLA																																									
Arch. Roberto RAMO	PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE EDILIZIA ED ARCHITETTONICA																																									
Arch. Pietro LA CATTÀ	PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE																																									
Ing. Massimo CARRARO CHI	Ing. Danilo GANDINETTA																																									
PROFESSORI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI	GEOLOGO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA																																									
Ing. Danilo GANDINETTA	Geol. Prof. FALCONI																																									
Arch. Roberto RAMO	GOVANE PROFESSIONISTA																																									
ATI (Istituto del servizio dei 111, comando 3 dei 111, 1030096 e n. 111)	Arch. Michele RAMO																																									
Capogruppo	CONSULENTI (Istituto del servizio dei 111, comando 3 dei 111, 1030096 e n. 111)																																									
	S.A.G.I. S.r.l.																																									
Mandante																																										
	PROGETTO INTEGRATO STA																																									
TITOLO ELABORATO: LAYOUT DI CANTIERE - FASE 03 - Piano Primo																																										
Elaborato n.:	Revisione:	Scalo:																																								
PDE_SIC_05_LAY3	00	Ottobre 2022	1:100																																							
Nome file: PDE_SIC_05_LAY3.j00																																										



Finanziato dall'Unione europea Provincia di Ravenna NextGenerationEU

Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio
Servizio Programmazione e Progettazione

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO SISMICO PRESSO IL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO SEZIONE PROFESSIONALE "E. STOPPA" DI VIA FRANCESCO BARACCA, 62 - LUGO (RA)
PNR - NEXT GENERATION EU - Missione 4, Componente 1, Investimento 3.3
CUP : J4C20000850001

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Presidente: Michele de Pascali Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martini

Dirigente responsabile del Settore: Ing. Paolo Nobile Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Paolo Nobile

PROFESSIONISTI ESTERNI

ARCHITETTO RESPONSABILE DEL COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE PER LA SICUREZZA E LA SALUTE NEI CANTIERI
Arch. Roberta RAMO

INGEGNERE RESPONSABILE DEL PROGETTO DEFINITIVO ED ESECUTIVO
Ing. Massimo GEROSOLIMO PORZELLA

PROFESSORATI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ARCHITETTONICA
Arch. Pietro LA GATTA

PROFESSORATI RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE STRUTTURALE
Ing. Salvatore CIRILLO

INGEGNERO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA
Ing. Danilo GANDINETTA

INGEGNERO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA
Giovanni FALCONI

INGEGNERO RESPONSABILE DELLA RELAZIONE GEOLOGICA
Arianna MARCHETTI

CONSULENTI IN rappresentanza del Consorzio di progettazione
Arch. Roberto D'AMICO - Ing. Francesco Cesarini - Ing. Massimo Salvi

CONSULENTI IN rappresentanza del Consorzio di progettazione
S.A.G.I. S.r.l. - S.p.a. Società per l'Ambiente, la Geologia e il Progetto
Via Turati, 149/1
61024 San Cesario di Tronto (AP)
tel. 050 2000000 - fax 050 2000000
e-mail: info@sagi.it - info@sagi.it
PEC: sagi@pec.sagi.it

Mandante PROGETTO INTEGRATO STA

Capogruppo S.A.G.I. S.r.l.

Mandante PROGETTO INTEGRATO STA

CONSULENTI IN rappresentanza del Consorzio di progettazione

Elaborato n. PDE_SIC_05_LAY3 Revisione 00 Data Ottobre 2022 Scale 1:100 Nome file PDE_SIC_05_LAY3_00

TITOLO ELABORATO LAYOUT DI CANTIERE - FASE 03 - Piano Secondo