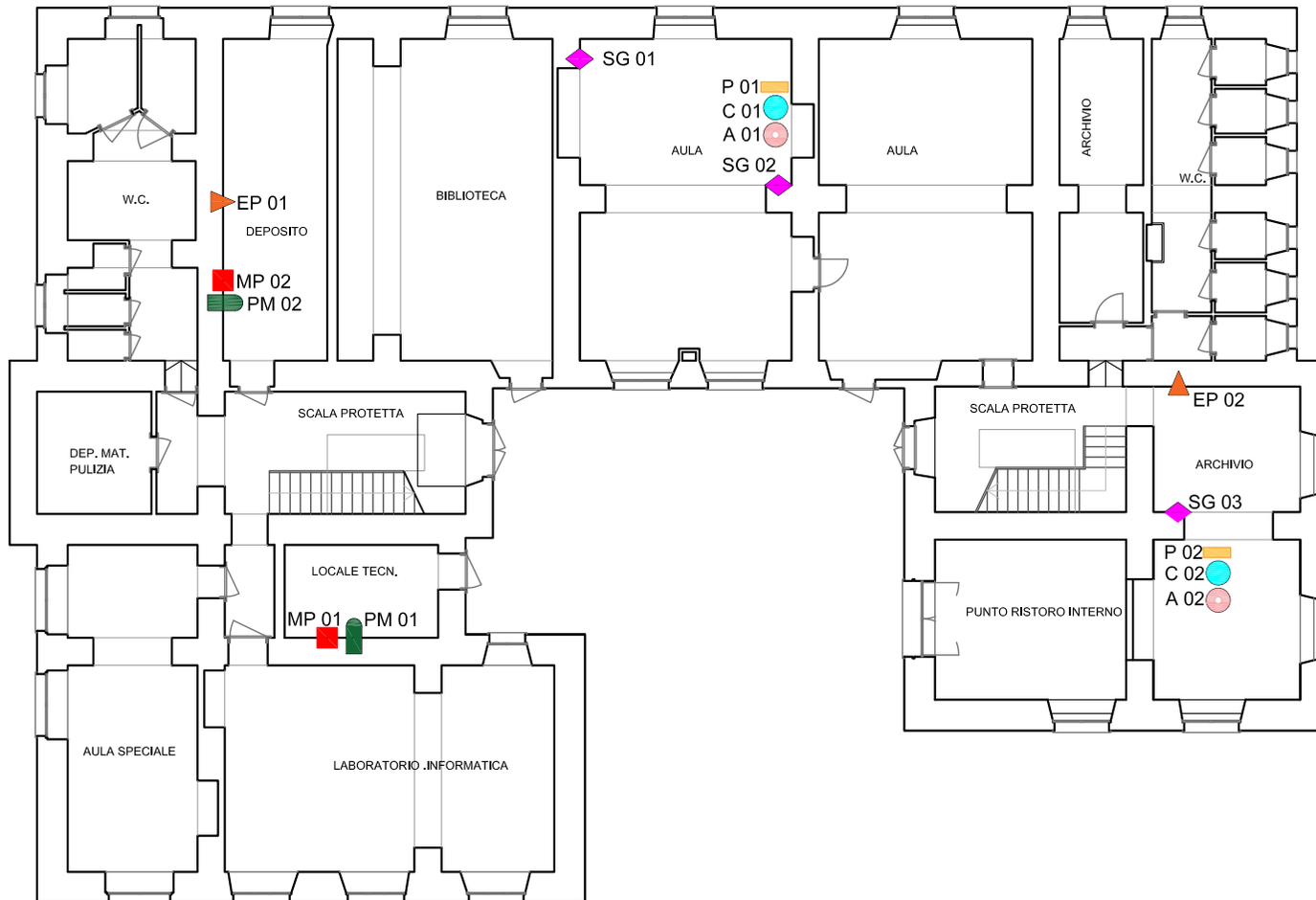


"LOTTO 5 - Intervento di ristrutturazione edilizia per Adeguamento sismico della Palestra del Liceo Scientifico "Fermi" / Miglioramento sismico del Plesso di Via Molinella, Cosenza.  
 CUP : F83F20000010001 - CIG : 9021968B82; ARES : 0780450980 / 0780450979"

Piano di indagine finalizzato al raggiungimento del livello di conoscenza LC2 sul solo Corpo Scuola in Via Molinella - Cosenza (CS).



LEGENDA INDAGINI	
	MP xx Martinetto piatto muratura
	PM xx Penetrometrica su malta
	EP xx Endoscopia su parete
	ES xx Endoscopia su solaio *
	SG xx Saggio visivo
	P xx Prova pacometrica **
	C xx Carotaggio calcestruzzo **
	A xx Prelievo spezzione armatura **
	Indagine termografica ***

#### NOTE

\* Le prove Endoscopiche su solaio (ES) sono da eseguire sul solaio di calpestio della planimetria di riferimento su cui sono indicate.

\*\* Le prove sugli elementi in calcestruzzo di seguito elencate:

- prova pacometrica
- carotaggio calcestruzzo
- prelievo spezzione armatura

sono da eseguire solo ed esclusivamente nel caso in cui, da saggio visivo, emerge la presenza di elementi in calcestruzzo verticali (pilastri).

\*\*\* Le indagini termografiche sono da eseguire ad ogni piano, in corrispondenza di ogni campo di solaio, al fine di individuare la corretta orditura dei solai.

PLANIMETRIA PIANO SEMINTERRATO

"LOTTO 5 - Intervento di ristrutturazione edilizia per Adeguamento sismico della Palestra del Liceo Scientifico "Fermi" / Miglioramento sismico del Plesso di Via Molinella, Cosenza.  
 CUP : F83F20000010001 - CIG : 9021968B82; ARES : 0780450980 / 0780450979"

Piano di indagine finalizzato al raggiungimento del livello di conoscenza LC2 sul solo Corpo Scuola in Via Molinella - Cosenza (CS).



LEGENDA INDAGINI	
	MP xx Martinetto piatto muratura
	PM xx Penetrometrica su malta
	EP xx Endoscopia su parete
	ES xx Endoscopia su solaio *
	SG xx Saggio visivo
	P xx Prova pacometrica **
	C xx Carotaggio calcestruzzo **
	A xx Prelievo spezzone armatura **
	Indagine termografica ***

**NOTE**

\* Le prove Endoscopiche su solaio (ES) sono da eseguire sul solaio di calpestio della planimetria di riferimento su cui sono indicate.

\*\* Le prove sugli elementi in calcestruzzo di seguito elencate:

- prova pacometrica
- carotaggio calcestruzzo
- prelievo spezzone armatura

sono da eseguire solo ed esclusivamente nel caso in cui, da saggio visivo, emerge la presenza di elementi in calcestruzzo verticali (pilastri).

\*\*\* Le indagini termografiche sono da eseguire ad ogni piano, in corrispondenza di ogni campo di solaio, al fine di individuare la corretta orditura dei solai.

PLANIMETRIA PIANO RIALZATO

"LOTTO 5 - Intervento di ristrutturazione edilizia per Adeguamento sismico della Palestra del Liceo Scientifico "Fermi" / Miglioramento sismico del Plesso di Via Molinella, Cosenza.  
 CUP : F83F20000010001 - CIG : 9021968B82; ARES : 0780450980 / 0780450979"

Piano di indagine finalizzato al raggiungimento del livello di conoscenza LC2 sul solo Corpo Scuola in Via Molinella - Cosenza (CS).



LEGENDA INDAGINI	
■ MP xx	Martinetto piatto muratura
■ PM xx	Penetrometrica su malta
▲ EP xx	Endoscopia su parete
▲ ES xx	Endoscopia su solaio *
◆ SG xx	Saggio visivo
■ P xx	Prova pacometrica **
● C xx	Carotaggio calcestruzzo **
● A xx	Prelievo spezzone armatura **
	Indagine termografica ***

#### NOTE

\* Le prove Endoscopiche su solaio (ES) sono da eseguire sul solaio di calpestio della planimetria di riferimento su cui sono indicate.

\*\* Le prove sugli elementi in calcestruzzo di seguito elencate:

- prova pacometrica
- carotaggio calcestruzzo
- prelievo spezzone armatura

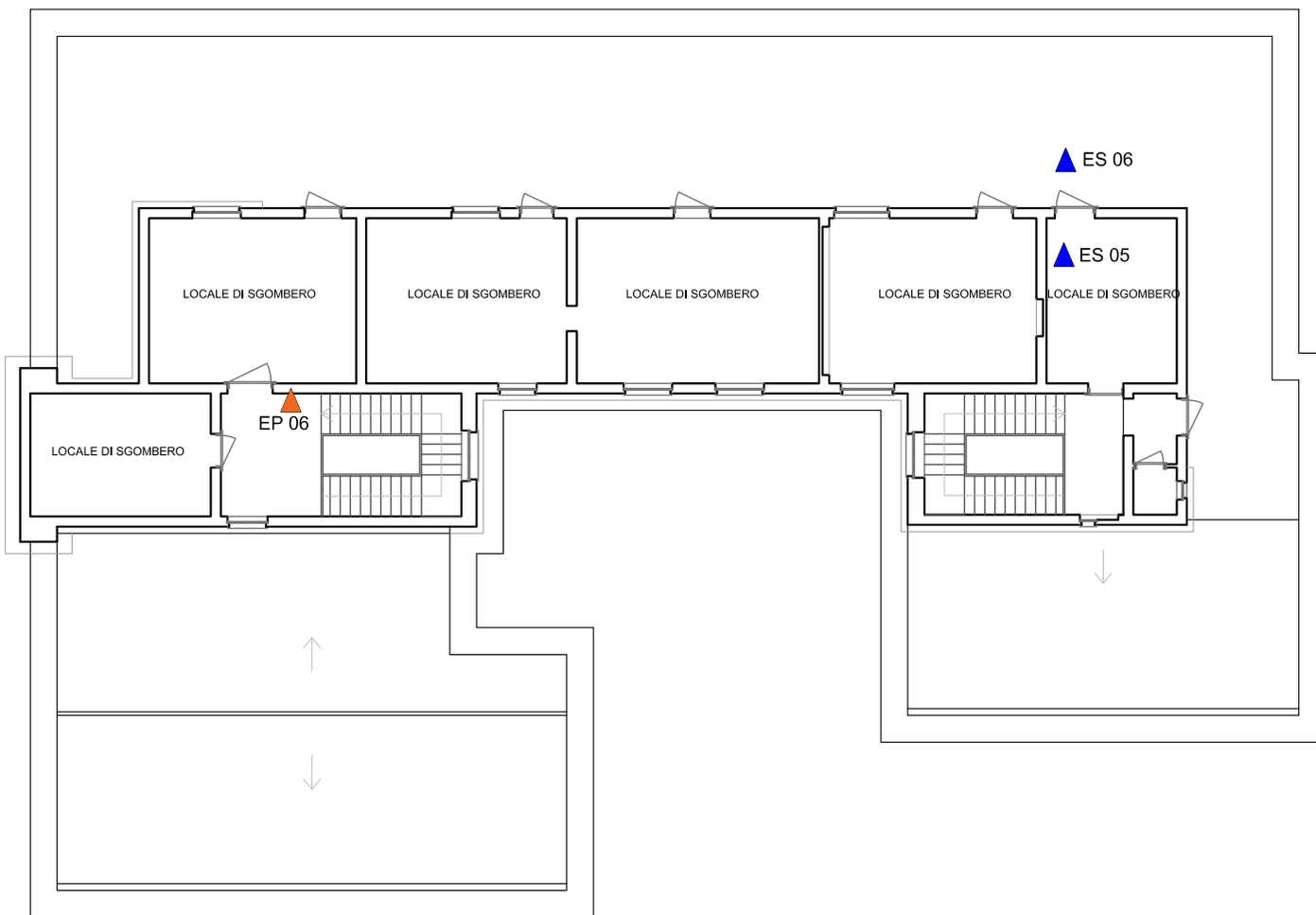
sono da eseguire solo ed esclusivamente nel caso in cui, da saggio visivo, emerge la presenza di elementi in calcestruzzo verticali (pilastri).

\*\*\* Le indagini termografiche sono da eseguire ad ogni piano, in corrispondenza di ogni campo di solaio, al fine di individuare la corretta orditura dei solai.

PLANIMETRIA PIANO PRIMO

"LOTTO 5 - Intervento di ristrutturazione edilizia per Adeguamento sismico della Palestra del Liceo Scientifico "Fermi" / Miglioramento sismico del Plesso di Via Molinella, Cosenza.  
 CUP : F83F20000010001 - CIG : 9021968B82; ARES : 0780450980 / 0780450979"

Piano di indagine finalizzato al raggiungimento del livello di conoscenza LC2 sul solo Corpo Scuola in Via Molinella - Cosenza (CS).



LEGENDA INDAGINI	
■ MP xx	Martinetto piatto muratura
■ PM xx	Penetrometrica su malta
▲ EP xx	Endoscopia su parete
▲ ES xx	Endoscopia su solaio *
◆ SG xx	Saggio visivo
■ P xx	Prova pacometrica **
● C xx	Carotaggio calcestruzzo **
● A xx	Prelievo spezzone armatura **
	Indagine termografica ***

#### NOTE

\* Le prove Endoscopiche su solaio (ES) sono da eseguire sul solaio di calpestio della planimetria di riferimento su cui sono indicate.

\*\* Le prove sugli elementi in calcestruzzo di seguito elencate:

- prova pacometrica
- carotaggio calcestruzzo
- prelievo spezzone armatura

sono da eseguire solo ed esclusivamente nel caso in cui, da saggio visivo, emerge la presenza di elementi in calcestruzzo verticali (pilastri).

\*\*\* Le indagini termografiche sono da eseguire ad ogni piano, in corrispondenza di ogni campo di solaio, al fine di individuare la corretta orditura dei solai.

PLANIMETRIA PIANO SECONDO / COPERTURE