



**SCHEDA DI SINTESI DI LIVELLO 0 DI EDIFICI STRATEGICI AI FINI DELLA PROTEZIONE CIVILE O RILEVANTI IN CASO DI COLLASSO A SEGUITO DI EVENTO SISMICO**

(Ordinanza n. 3274/2003 – Articolo 2, commi 3 e 4, D.M.14/1/2008, circolare DPC/SISM n. 31471 del 21.4.2010)

<b>1) Identificazione dell'edificio</b>		<b>Spazio riservato DPC</b>	
Regione <b>TOSCANA</b> Codice Istat <b>009</b>		Codice DPCM N° progressivo intervento	
Provincia <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>047</b>		Scheda n° <b>700a</b> Data <b>15/10/2010</b> Complesso edilizio composto da <b>4</b> edifici	
Comune <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>014</b>		Codice identificativo <b>D.10</b>	
Frazione/Località		Dati Catastali Foglio <b>179</b> Allegato	
Indirizzo <b>via Ernesto Rossi</b>		Particelle <b>1055 742 743</b> Posizione edificio 1 <input type="radio"/> Isolato 2 <input type="radio"/> Interno 3 <input checked="" type="radio"/> D'estremità 4 <input type="radio"/> D'angolo Coordinate geografiche ( ED50 – UTM fuso 32-33)	
Num. Civico <b>13</b> C.A.P. <b>51100</b>		E	Fuso
		N	<b>32</b>

Denominazione edificio	<b>Scuola media inferiore " Cino da Pistoia "</b>
Proprietario	<b>Comune di Pistoia</b>
Utilizzatore	<b>Comune di Pistoia</b>

<b>2) Dati dimensionali ed età costruzione/ristrutturazione</b>											
N° Piani totali con interrati		Altezza media di piano [m]		Superficie media di piano [m <sup>2</sup> ]		D	Anno di progettazione		<b>1978</b>		
A	<b>2</b>	B	<b>3.2</b>	C	<b>1881</b>	E	Anno di ultimazione della costruzione		<b>1980</b>		
F	<input checked="" type="checkbox"/> Nessun intervento eseguito sulla struttura dopo la costruzione										
G	Anno di progettazione ultimo intervento eseguito sulla struttura					G1	<input type="radio"/> Adeg.	G2	<input type="radio"/> Miglior.	G3	<input type="radio"/> Altro

<b>3) Materiale strutturale principale della struttura verticale</b>															
Cemento armato	Acciaio	Acciaio-calcestruzzo	Muratura	Legno	Misto (Muratura e c.a.)	Prefabbricati in c.a. o c.a.p.	Altro (specificare)								
A	<input checked="" type="radio"/>	B	<input type="radio"/>	C	<input type="radio"/>	D	<input type="radio"/>	E	<input type="radio"/>	F	<input type="radio"/>	G	<input type="radio"/>	H	

<b>4) Dati di esposizione</b>		
Numero di persone mediamente presenti durante la fruizione ordinaria dell'edificio	Ore di fruizione ordinaria nel giorno	Mesi di fruizione ordinaria nell'anno
<b>720</b>		

<b>5) Dati geomorfologici</b>					
Morfologia del sito				Fenomeni franosi	
A <input type="radio"/> Dirupo	B <input type="radio"/> Cresta	C <input type="radio"/> Pendio	D <input checked="" type="radio"/> Pianura	E <input checked="" type="radio"/> Assenti	F <input type="radio"/> Presenti

<b>6) Destinazione d'uso</b>	
A Originaria	Codice d'uso <b>S04</b>
B Attuale	Codice d'uso <b>S04</b>

7) Descrizione degli eventuali interventi strutturali eseguiti		
A	Sopraelevazione	<input type="checkbox"/>
B	Ampliamento	<input type="checkbox"/>
C	Variazione di destinazione che ha comportato un incremento dei carichi originari al singolo piano superiore al 20%	<input type="checkbox"/>
D	Interventi strutturali volti a trasformare l'edificio mediante un insieme sistematico di opere che portino ad un organismo edilizio diverso dal precedente.	<input type="checkbox"/>
E	Interventi strutturali rivolti ad eseguire opere e modifiche, rinnovare e sostituire parti strutturali dell'edificio, allorché detti interventi implicino sostanziali alterazioni del comportamento globale dell'edificio stesso.	<input type="checkbox"/>
F	Interventi di miglioramento sismico.	<input type="checkbox"/>
G	Interventi di sola riparazione dei danni strutturali.	<input type="checkbox"/>
H	Interventi di consolidamento delle strutture esistenti eseguiti in assenza di normative sismiche specifiche.	<input type="checkbox"/>

8) Eventi significativi subiti dalla struttura			9) Perimetrazione ai sensi del D.L. 180/1998		
Tipo evento	Data	Tipologia Intervento	SI <input type="checkbox"/> 0 – NO <input type="checkbox"/> 1 NB: In caso affermativo compilare la matrice sottostante		
1) Codice evento				Area R4	Area R3
2) Codice evento			1) Frana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Codice evento			2) Alluvione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10) Informazioni sulla verifica sismica								
A	Effettuata con cofinanziamento DPC	<input type="radio"/>	B	Effettuata con altri finanziamenti	<input type="radio"/>	C	Non effettuata	<input type="radio"/>

11) Note
E' reperibile presso l'archivio dell'Ufficio Scuole del Comune di Pistoia la seguente documentazione:1) rilievo del fabbricato in formato DWG;2) progetto architettonico piÃ¹ volte modificato; 3) strutturale redatto nel 1978;4) certificato di collaudo statico del 1981.

Compilatore della scheda <b>MARIA ROSARIA DE VITA</b>	Amministrazione competente per la compilazione della scheda <b>Comune di Pistoia</b>	Amministrazione competente per la trasmissione della scheda a DPC <b>Regione Toscana</b>
--	---	---



**SCHEDA DI SINTESI DI LIVELLO 0 DI EDIFICI STRATEGICI AI FINI DELLA PROTEZIONE CIVILE O RILEVANTI IN CASO DI COLLASSO A SEGUITO DI EVENTO SISMICO**

(Ordinanza n. 3274/2003 – Articolo 2, commi 3 e 4, D.M.14/1/2008, circolare DPC/SISM n. 31471 del 21.4.2010)

<b>1) Identificazione dell'edificio</b>		<b>Spazio riservato DPC</b>		
Regione <b>TOSCANA</b> Codice Istat <b>009</b>		Codice DPCM N° progressivo intervento		
Provincia <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>047</b>		Scheda n° <b>700b</b> Data <b>15/10/2010</b> Complesso edilizio composto da <b>3</b> edifici		
Comune <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>014</b>		Codice identificativo <b>D.10</b>		
Frazione/Località		Dati Catastali Foglio <b>179</b> Allegato		
Indirizzo <b>Via Ernesto Rossi</b>		Posizione edificio 1 <input type="radio"/> Isolato 2 <input type="radio"/> Interno 3 <input checked="" type="radio"/> D'estremità 4 <input type="radio"/> D'angolo Coordinate geografiche ( ED50 – UTM fuso 32-33)		
Num. Civico <b>13</b> C.A.P. <b>51100</b>		E	<b>10.908915</b>	Fuso
		N	<b>43.947008</b>	<b>32</b>

Denominazione edificio	<b>Palestra scuola media "Cino da Pistoia"</b>
Proprietario	<b>Comune di Pistoia</b>
Utilizzatore	<b>Comune di Pistoia</b>

<b>2) Dati dimensionali ed età costruzione/ristrutturazione</b>											
N° Piani totali con interrati		Altezza media di piano [m]		Superficie media di piano [m <sup>2</sup> ]		D	Anno di progettazione		<b>1978</b>		
A	<b>1</b>	B	<b>7.7</b>	C	<b>379</b>	E	Anno di ultimazione della costruzione		<b>1980</b>		
F	<input checked="" type="checkbox"/> Nessun intervento eseguito sulla struttura dopo la costruzione										
G	Anno di progettazione ultimo intervento eseguito sulla struttura					G1	<input type="radio"/> Adeg.	G2	<input type="radio"/> Miglior.	G3	<input type="radio"/> Altro

<b>3) Materiale strutturale principale della struttura verticale</b>															
Cemento armato	Acciaio	Acciaio-calcestruzzo	Muratura	Legno	Misto (Muratura e c.a.)	Prefabbricati in c.a. o c.a.p.	Altro (specificare)								
A	<input checked="" type="radio"/>	B	<input type="radio"/>	C	<input type="radio"/>	D	<input type="radio"/>	E	<input type="radio"/>	F	<input type="radio"/>	G	<input type="radio"/>	H	

<b>4) Dati di esposizione</b>		
Numero di persone mediamente presenti durante la fruizione ordinaria dell'edificio	Ore di fruizione ordinaria nel giorno	Mesi di fruizione ordinaria nell'anno

<b>5) Dati geomorfologici</b>					
Morfologia del sito				Fenomeni franosi	
A <input type="radio"/> Dirupo	B <input type="radio"/> Cresta	C <input type="radio"/> Pendio	D <input checked="" type="radio"/> Pianura	E <input checked="" type="radio"/> Assenti	F <input type="radio"/> Presenti

<b>6) Destinazione d'uso</b>	
A Originaria	Codice d'uso
B Attuale	Codice d'uso

7) Descrizione degli eventuali interventi strutturali eseguiti		
A	Sopraelevazione	<input type="checkbox"/>
B	Ampliamento	<input type="checkbox"/>
C	Variazione di destinazione che ha comportato un incremento dei carichi originari al singolo piano superiore al 20%	<input type="checkbox"/>
D	Interventi strutturali volti a trasformare l'edificio mediante un insieme sistematico di opere che portino ad un organismo edilizio diverso dal precedente.	<input type="checkbox"/>
E	Interventi strutturali rivolti ad eseguire opere e modifiche, rinnovare e sostituire parti strutturali dell'edificio, allorché detti interventi implicino sostanziali alterazioni del comportamento globale dell'edificio stesso.	<input type="checkbox"/>
F	Interventi di miglioramento sismico.	<input type="checkbox"/>
G	Interventi di sola riparazione dei danni strutturali.	<input type="checkbox"/>
H	Interventi di consolidamento delle strutture esistenti eseguiti in assenza di normative sismiche specifiche.	<input type="checkbox"/>

8) Eventi significativi subiti dalla struttura			9) Perimetrazione ai sensi del D.L. 180/1998		
Tipo evento	Data	Tipologia Intervento	SI <input type="checkbox"/> 0 – NO <input type="checkbox"/> 1 NB: In caso affermativo compilare la matrice sottostante		
1) Codice evento				Area R4	Area R3
2) Codice evento			1) Frana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Codice evento			2) Alluvione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10) Informazioni sulla verifica sismica								
A	Effettuata con cofinanziamento DPC	<input type="radio"/>	B	Effettuata con altri finanziamenti	<input type="radio"/>	C	Non effettuata	<input type="radio"/>

11) Note
E' reperibile presso l'archivio dell'Ufficio Scuole del Comune di Pistoia la seguente documentazione:1) rilievo del fabbricato in formato DWG;2) progetto architettonico piÃ¹ volte modificato; 3) strutturale redatto nel 1978;4) certificato di collaudo statico del 1981.

Compilatore della scheda	Amministrazione competente per la compilazione della scheda Comune di Pistoia	Amministrazione competente per la trasmissione della scheda a DPC Regione Toscana
--------------------------	--	--



**SCHEDA DI SINTESI DI LIVELLO 0 DI EDIFICI STRATEGICI AI FINI DELLA PROTEZIONE CIVILE O RILEVANTI IN CASO DI COLLASSO A SEGUITO DI EVENTO SISMICO**

(Ordinanza n. 3274/2003 – Articolo 2, commi 3 e 4, D.M.14/1/2008, circolare DPC/SISM n. 31471 del 21.4.2010)

<b>1) Identificazione dell'edificio</b>		<b>Spazio riservato DPC</b>		
Regione <b>TOSCANA</b> Codice Istat <b>009</b>		Codice DPCM N° progressivo intervento		
Provincia <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>047</b>		Scheda n° <b>700c</b> Data <b>15/10/2010</b>		
Comune <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>014</b>		Complesso edilizio composto da <b>3</b> edifici		
Frazione/Località		Codice identificativo <b>D.10</b>		
Indirizzo <b>Via Ernesto Rossi</b>		Dati Catastali Foglio <b>179</b> Allegato		
Num. Civico <b>13</b> C.A.P. <b>51100</b>		Particelle <b>1055 742 743</b>		
		Posizione edificio 1 <input type="radio"/> Isolato 2 <input checked="" type="radio"/> Interno 3 <input type="radio"/> D'estremità 4 <input type="radio"/> D'angolo		
		Coordinate geografiche ( ED50 – UTM fuso 32-33)		
		E	<b>10.909248</b>	Fuso
		N	<b>43.947587</b>	<b>32</b>

Denominazione edificio	<b>Refettorio della scuole Cino da Pist.e G. Galilei</b>
Proprietario	<b>Comune di Pistoia</b>
Utilizzatore	<b>Comune di Pistoia</b>

<b>2) Dati dimensionali ed età costruzione/ristrutturazione</b>											
N° Piani totali con interrati		Altezza media di piano [m]		Superficie media di piano [m <sup>2</sup> ]		D	Anno di progettazione		<b>1978</b>		
A	<b>1</b>	B	<b>5</b>	C	<b>394</b>	E	Anno di ultimazione della costruzione		<b>1980</b>		
F	<input type="checkbox"/> Nessun intervento eseguito sulla struttura dopo la costruzione										
G	Anno di progettazione ultimo intervento eseguito sulla struttura					G1	<input type="radio"/> Adeg.	G2	<input type="radio"/> Miglior.	G3	<input type="radio"/> Altro

<b>3) Materiale strutturale principale della struttura verticale</b>															
Cemento armato	Acciaio	Acciaio-calcestruzzo	Muratura	Legno	Misto (Muratura e c.a.)	Prefabbricati in c.a. o c.a.p.	Altro (specificare)								
A	<input checked="" type="radio"/>	B	<input type="radio"/>	C	<input type="radio"/>	D	<input type="radio"/>	E	<input type="radio"/>	F	<input type="radio"/>	G	<input type="radio"/>	H	

<b>4) Dati di esposizione</b>		
Numero di persone mediamente presenti durante la fruizione ordinaria dell'edificio	Ore di fruizione ordinaria nel giorno	Mesi di fruizione ordinaria nell'anno

<b>5) Dati geomorfologici</b>					
Morfologia del sito				Fenomeni franosi	
A <input type="radio"/> Dirupo	B <input type="radio"/> Cresta	C <input type="radio"/> Pendio	D <input type="radio"/> Pianura	E <input type="radio"/> Assenti	F <input type="radio"/> Presenti

<b>6) Destinazione d'uso</b>	
A Originaria	Codice d'uso <b>S00</b>
B Attuale	Codice d'uso <b>S00</b>

7) Descrizione degli eventuali interventi strutturali eseguiti		
A	Sopraelevazione	<input type="checkbox"/>
B	Ampliamento	<input type="checkbox"/>
C	Variazione di destinazione che ha comportato un incremento dei carichi originari al singolo piano superiore al 20%	<input type="checkbox"/>
D	Interventi strutturali volti a trasformare l'edificio mediante un insieme sistematico di opere che portino ad un organismo edilizio diverso dal precedente.	<input type="checkbox"/>
E	Interventi strutturali rivolti ad eseguire opere e modifiche, rinnovare e sostituire parti strutturali dell'edificio, allorché detti interventi implicino sostanziali alterazioni del comportamento globale dell'edificio stesso.	<input type="checkbox"/>
F	Interventi di miglioramento sismico.	<input type="checkbox"/>
G	Interventi di sola riparazione dei danni strutturali.	<input type="checkbox"/>
H	Interventi di consolidamento delle strutture esistenti eseguiti in assenza di normative sismiche specifiche.	<input type="checkbox"/>

8) Eventi significativi subiti dalla struttura			9) Perimetrazione ai sensi del D.L. 180/1998		
Tipo evento	Data	Tipologia Intervento	SI <input type="checkbox"/> 0 – NO <input type="checkbox"/> 1 NB: In caso affermativo compilare la matrice sottostante		
1) Codice evento				Area R4	Area R3
2) Codice evento			1) Frana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Codice evento			2) Alluvione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

10) Informazioni sulla verifica sismica								
A	Effettuata con cofinanziamento DPC	<input type="radio"/>	B	Effettuata con altri finanziamenti	<input type="radio"/>	C	Non effettuata	<input type="radio"/>

11) Note
E' reperibile presso l'archivio dell'Ufficio Scuole del Comune di Pistoia la seguente documentazione:1) rilievo del fabbricato in formato DWG;2) progetto architettonico piÃ¹ volte modificato; 3) strutturale redatto nel 1978;4) certificato di collaudo statico del 1981.

Compilatore della scheda	Amministrazione competente per la compilazione della scheda Comune di Pistoia	Amministrazione competente per la trasmissione della scheda a DPC Regione Toscana
--------------------------	--	--



**SCHEDA DI SINTESI DI LIVELLO 0 DI EDIFICI STRATEGICI AI FINI DELLA PROTEZIONE CIVILE O RILEVANTI IN CASO DI COLLASSO A SEGUITO DI EVENTO SISMICO**

(Ordinanza n. 3274/2003 – Articolo 2, commi 3 e 4, D.M.14/1/2008, circolare DPC/SISM n. 31471 del 21.4.2010)

<b>1) Identificazione dell'edificio</b>		<b>Spazio riservato DPC</b>	
Regione <b>TOSCANA</b> Codice Istat <b>009</b>		Codice DPCM N° progressivo intervento	
Provincia <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>047</b>		Scheda n° <b>700d</b> Data	
Comune <b>Pistoia</b> Codice Istat <b>014</b>		Complesso edilizio composto da <b>4</b> edifici	
Frazione/Località		Codice identificativo <b>D.10</b>	
Indirizzo <b>via Carlo Pisacane</b>		Dati Catastali Foglio <b>179</b> Allegato	
Num. Civico <b>5</b> C.A.P. <b>51100</b>		Particelle <b>224</b>	
		Posizione edificio 1 <input type="radio"/> Isolato 2 <input type="radio"/> Interno 3 <input type="radio"/> D'estremità 4 <input type="radio"/> D'angolo	
		Coordinate geografiche ( ED50 – UTM fuso 32-33)	
		E	Fuso
		<b>10.909656</b>	
		N	<b>32</b>
		<b>43.947811</b>	

Denominazione edificio	<b>Scuola Elementare " Galileo Galilei"</b>
Proprietario	<b>Comune di Pistoia</b>
Utilizzatore	<b>Comune di Pistoia</b>

<b>2) Dati dimensionali ed età costruzione/ristrutturazione</b>											
N° Piani totali con interrati		Altezza media di piano [m]		Superficie media di piano [m <sup>2</sup> ]		D	Anno di progettazione		<b>1966</b>		
A	<b>3</b>	B	<b>3</b>	C	<b>631</b>	E	Anno di ultimazione della costruzione		<b>1970</b>		
F	<input checked="" type="checkbox"/> Nessun intervento eseguito sulla struttura dopo la costruzione										
G	Anno di progettazione ultimo intervento eseguito sulla struttura					G1	<input type="radio"/> Adeg.	G2	<input type="radio"/> Miglior.	G3	<input type="radio"/> Altro

<b>3) Materiale strutturale principale della struttura verticale</b>															
Cemento armato	Acciaio	Acciaio-calcestruzzo	Muratura	Legno	Misto (Muratura e c.a.)	Prefabbricati in c.a. o c.a.p.	Altro (specificare)								
A	<input type="radio"/>	B	<input type="radio"/>	C	<input type="radio"/>	D	<input type="radio"/>	E	<input type="radio"/>	F	<input type="radio"/>	G	<input type="radio"/>	H	

<b>4) Dati di esposizione</b>		
Numero di persone mediamente presenti durante la fruizione ordinaria dell'edificio	Ore di fruizione ordinaria nel giorno	Mesi di fruizione ordinaria nell'anno

<b>5) Dati geomorfologici</b>					
Morfologia del sito				Fenomeni franosi	
A <input type="radio"/> Dirupo	B <input type="radio"/> Cresta	C <input type="radio"/> Pendio	D <input type="radio"/> Pianura	E <input type="radio"/> Assenti	F <input type="radio"/> Presenti

<b>6) Destinazione d'uso</b>	
A Originaria	Codice d'uso <b>S03</b>
B Attuale	Codice d'uso <b>S03</b>

7) Descrizione degli eventuali interventi strutturali eseguiti		
A	Sopraelevazione	<input type="checkbox"/>
B	Ampliamento	<input type="checkbox"/>
C	Variazione di destinazione che ha comportato un incremento dei carichi originari al singolo piano superiore al 20%	<input type="checkbox"/>
D	Interventi strutturali volti a trasformare l'edificio mediante un insieme sistematico di opere che portino ad un organismo edilizio diverso dal precedente.	<input type="checkbox"/>
E	Interventi strutturali rivolti ad eseguire opere e modifiche, rinnovare e sostituire parti strutturali dell'edificio, allorché detti interventi implicino sostanziali alterazioni del comportamento globale dell'edificio stesso.	<input type="checkbox"/>
F	Interventi di miglioramento sismico.	<input type="checkbox"/>
G	Interventi di sola riparazione dei danni strutturali.	<input type="checkbox"/>
H	Interventi di consolidamento delle strutture esistenti eseguiti in assenza di normative sismiche specifiche.	<input type="checkbox"/>

8) Eventi significativi subiti dalla struttura			9) Perimetrazione ai sensi del D.L. 180/1998		
Tipo evento	Data	Tipologia Intervento	SI <input type="radio"/> <sub>0</sub> – NO <input type="radio"/> <sub>1</sub> NB: In caso affermativo compilare la matrice sottostante		
1) Codice evento				Area R4	Area R3
2) Codice evento			1) Frana	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3) Codice evento			2) Alluvione	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

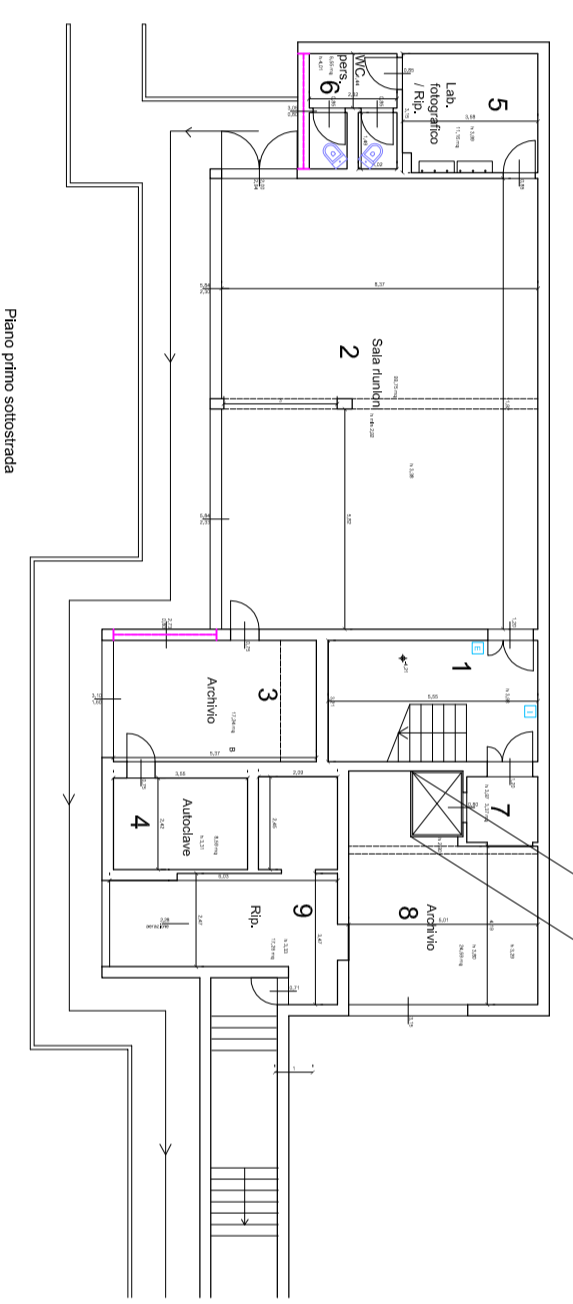
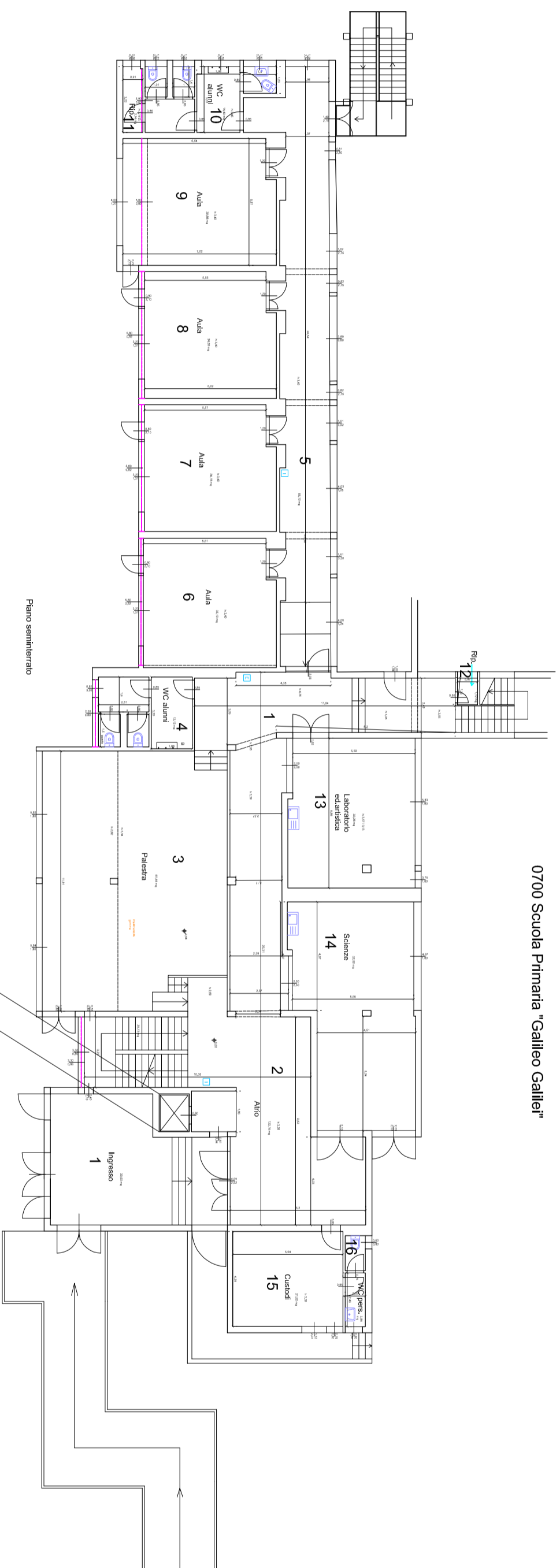
10) Informazioni sulla verifica sismica								
A	Effettuata con cofinanziamento DPC	<input type="radio"/>	B	Effettuata con altri finanziamenti	<input type="radio"/>	C	Non effettuata	<input type="radio"/>

11) Note
E' reperibile presso l'archivio dell'Ufficio Scuole del comune di Pistoia la seguente documentazione:1) rilievo del fabbricato in formato DWG;2) progetto completo architettonico;3) progetto strutturale completo;4) Licenza d'uso della Prefettura ai sensi dell'art.4 del RD 16/11/1939 n° 2229.

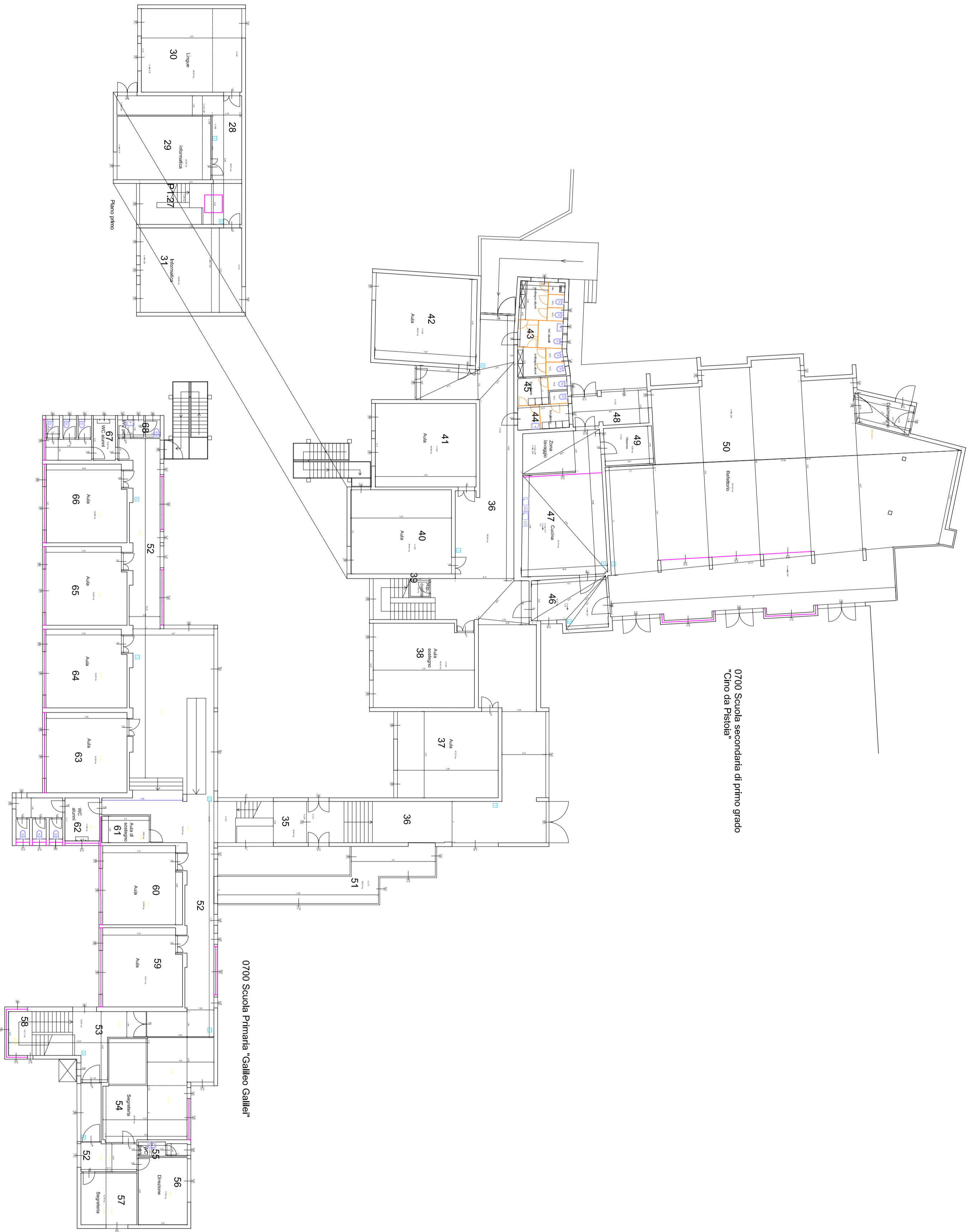
Compilatore della scheda MARIA ROSARIA DE VITA	Amministrazione competente per la compilazione della scheda Comune di Pistoia	Amministrazione competente per la trasmissione della scheda a DPC Regione Toscana
---	--	--



0700 Scuola Primaria "Galileo Galilei"

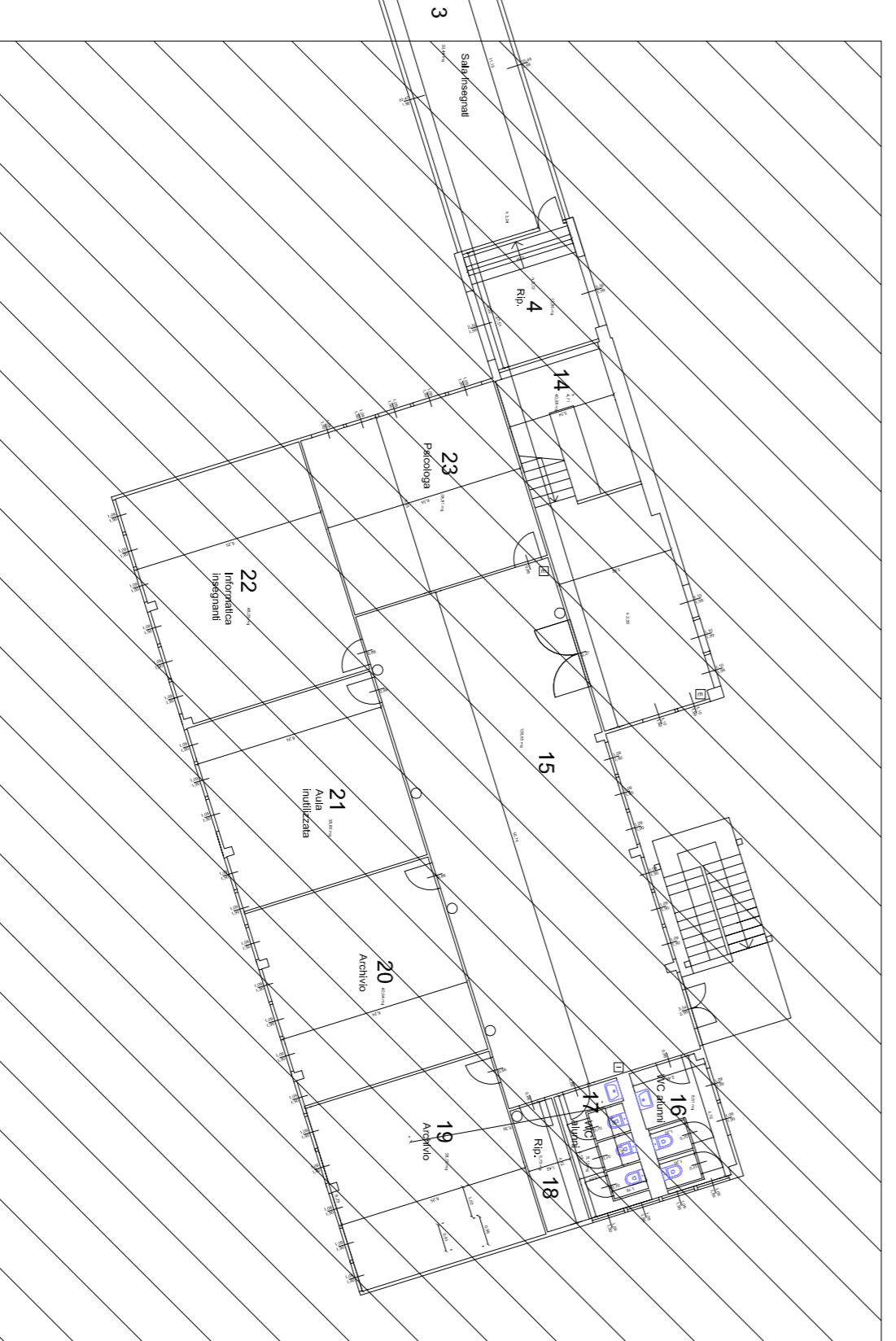
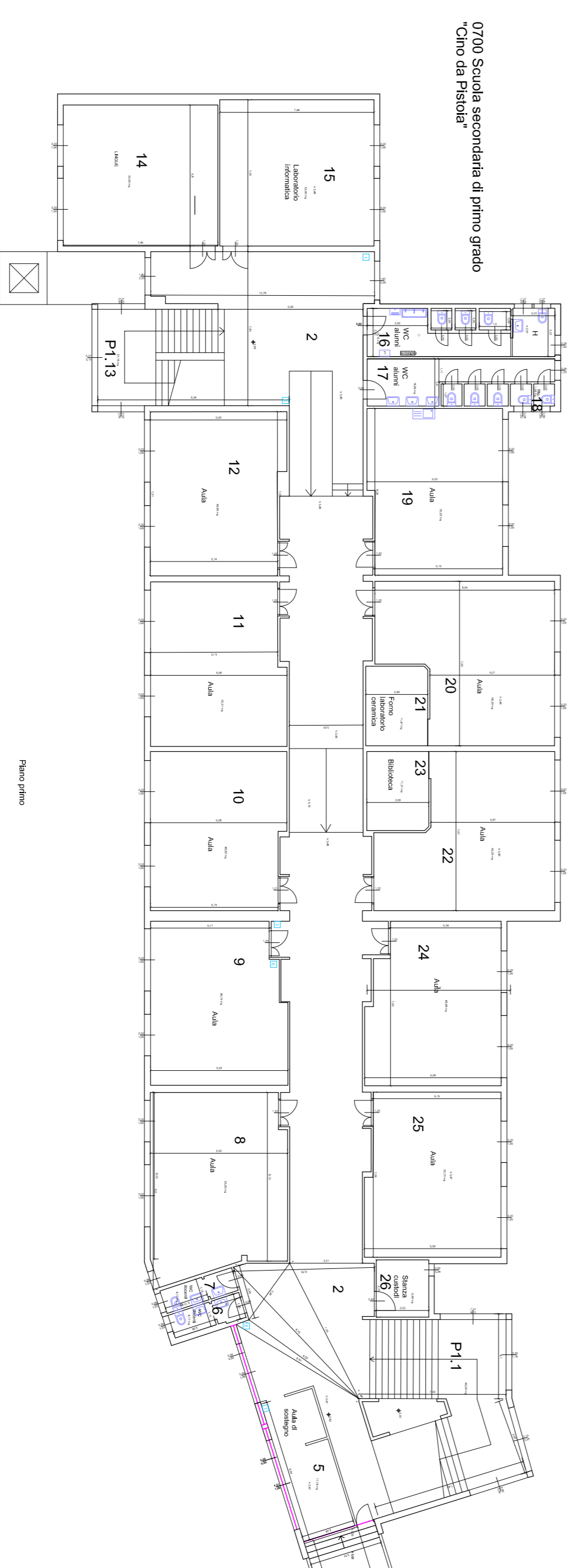
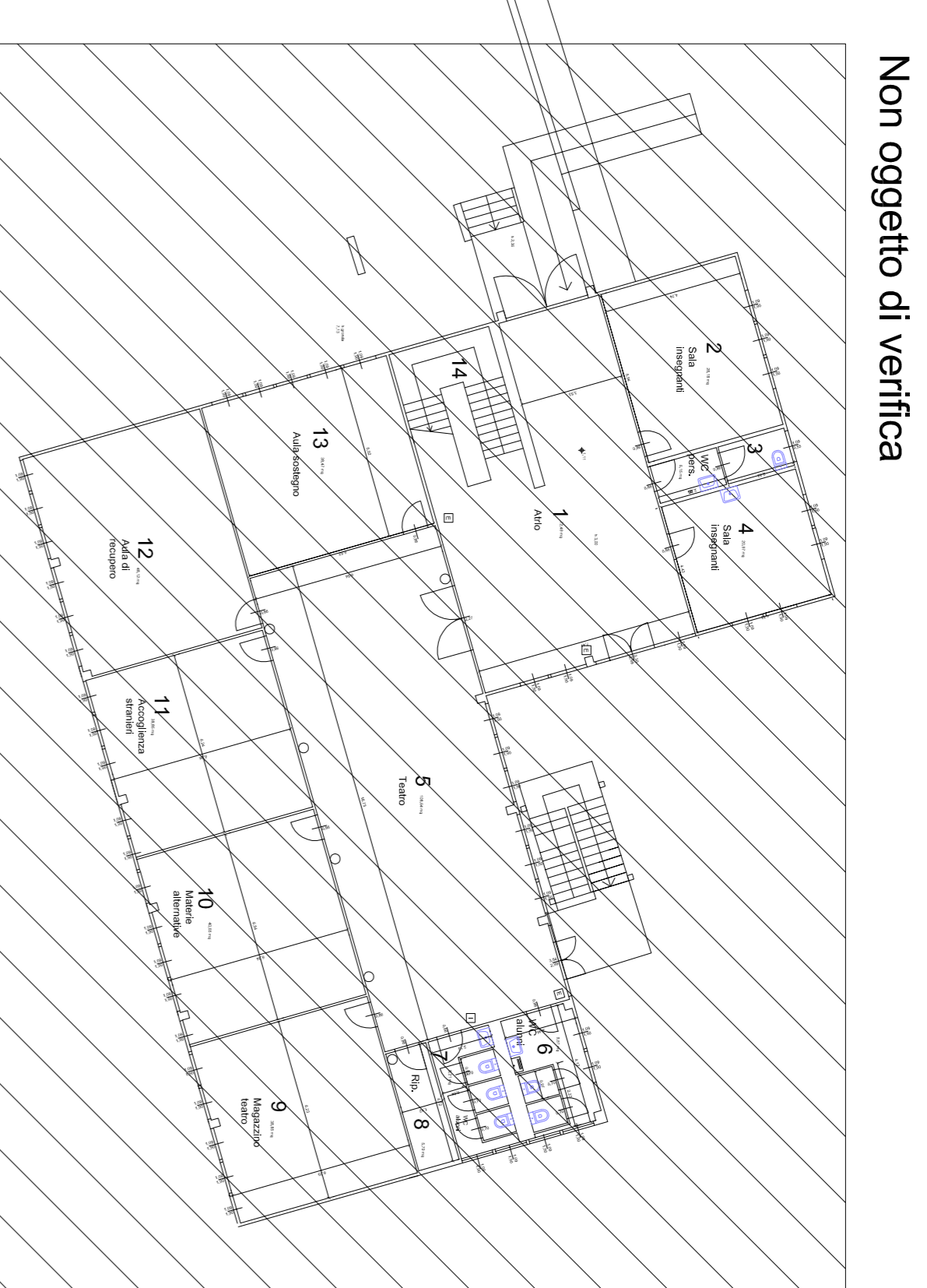
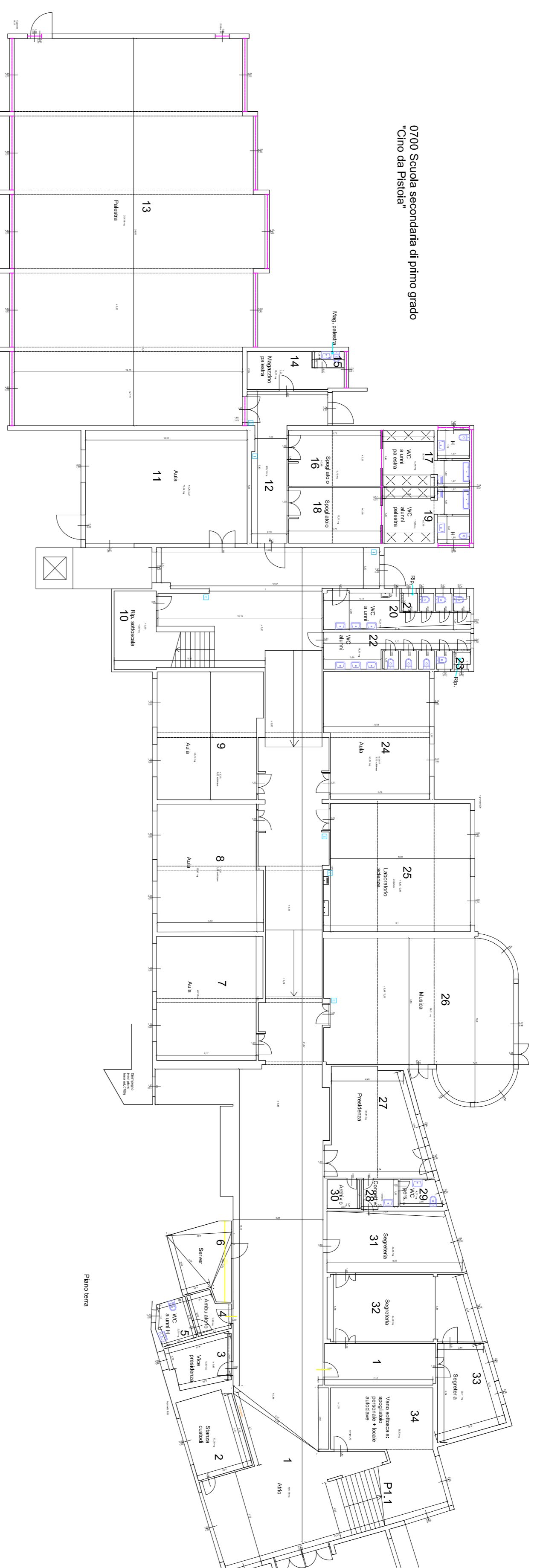


0700 Scuola secondaria di primo grado  
"Cino da Pistoia"



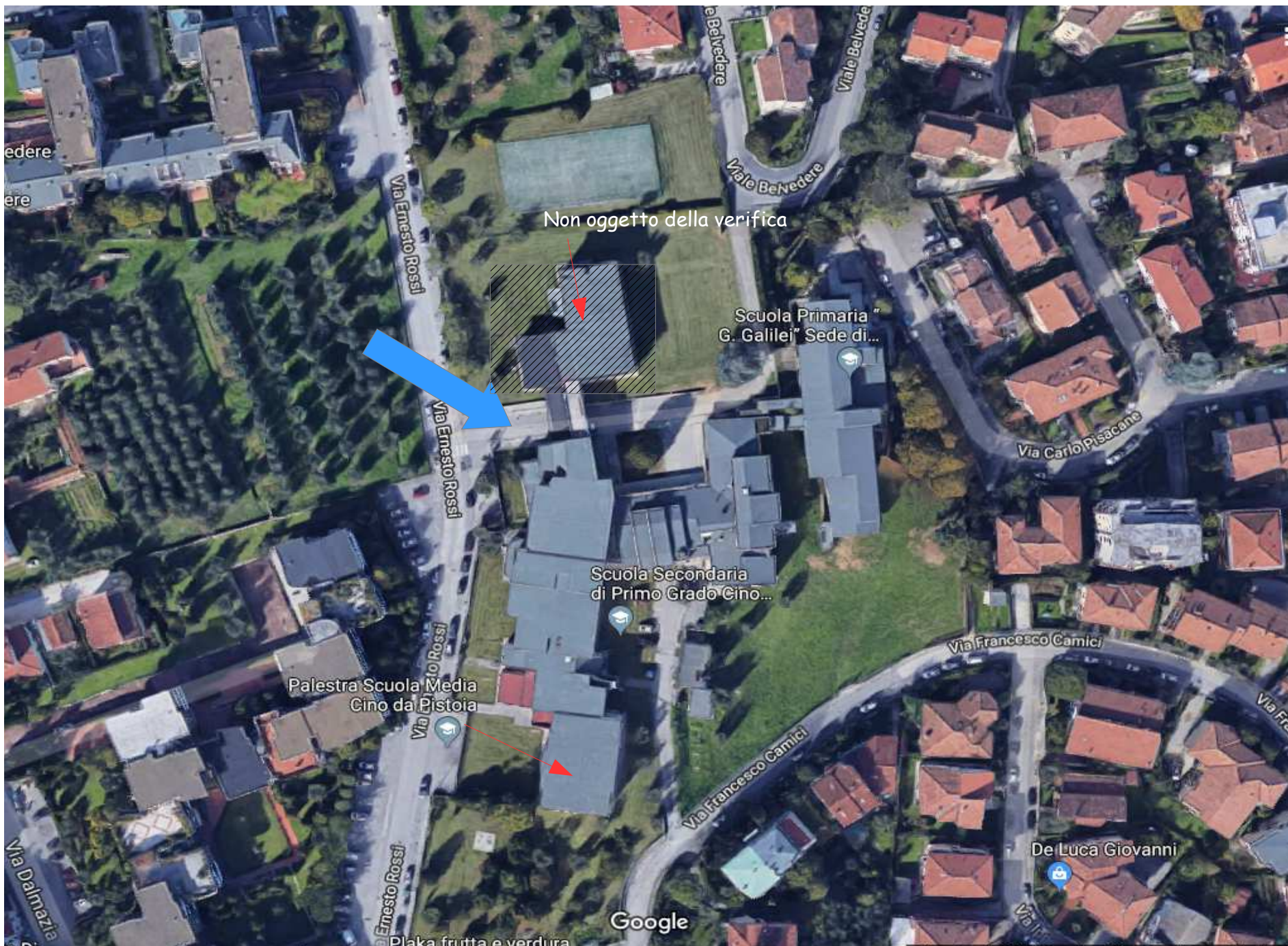
0700 Scuola Primaria "Galileo Galilei"

Piano terra



Non oggetto di verifica





Non oggetto della verifica

Scuola Primaria "G. Galilei" Sede di...

Scuola Secondaria di Primo Grado Cino...

Palestra Scuola Media Cino da Pistoia

De Luca Giovanni

Google