

**Istituto di Istruzione Superiore  
ITI - ITA - IPSEOA " E. Majorana"**

Via Nestore Mazzei snc – 87067 Rossano (CS)  
Presidenza 0983.515689 – Uffici 0983.511085 – Fax 0983.511104  
Cod.Fisc.: 87002040787  
Sito Internet: [www.iismajoranarossano.gov.it](http://www.iismajoranarossano.gov.it)  
e-mail: [csis064009@istruzione.it](mailto:csis064009@istruzione.it) – PEC [csis064009@pec.istruzione.it](mailto:csis064009@pec.istruzione.it)



**ALLEGATI**  
**AL PIANO DI EMERGENZA E DI EVACUAZIONE**

(D.Lgs. 81/2008, art. 18 comma 1 lettere h) e t) e dell'art. 5 D.M. 10.03.1998)  
A cura del RSPP - Anno scolastico 2016/17  
( Prot. N. 4586 del 12/04/2017)



**SCUOLA ITI**

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA  
**Istituto di Istruzione Superiore IIS " E. Majorana"**  
**Via Nestore Mazzei - 87067 Rossano**

REDAZIONE		DATA	FIRMA
	R.S.P.P. Ing. Saverio Greco	12/04/2017	
APPROVAZIONE e AUTORIZZAZIONE	D.S. Dott.ssa. Pina De Martino		
	R.L.S. Prof. Maurizio Longo		

## ELENCO ALLEGATI :

- A1 PRESENTAZIONE DELLA SCUOLA; (Pag. 3-4)**
- A2 DISTRIBUZIONE E LOCALIZZAZIONE DELLA POPOLAZIONE SCOLASTICA; (Pag. 5-7)**
- A3 ELENCO PRESIDI ANTINCENDIO E VIE DI FUGA; (Pag. 7-19)**
- A4 PIANO DI EVACUAZIONE – MODALITA' OPERATIVE con PIANTE e cartografia; (Pag. 20-45)**
- A5 ELENCO ALUNNI APRIFILA/CHIUDI FILA-ITI. (Pag. 46)**
- A6 L'ORGANIZZAZIONE PER LE EMERGENZE (Nomine ITI) (Pag. 47-49)**

# A1 PRESENTAZIONE DELLA SCUOLA

## L'Istituto IIS "Ettore Majorana"

Nell'Anno Scolastico 2011/2012, dall'accorpamento dei preesistenti Istituto Tecnico Industriale, Istituto Tecnico Agrario "F. Silvestri" ed Istituto Professionale Alberghiero, nasce l'Istituto d'Istruzione Superiore intitolato ad "Ettore Majorana".

Ad oggi la Scuola è divisa nei 2 plessi

Plesso Centrale Via N. Mazzei (ex ITI)

Plesso di Contrada Frasso (ex ITA ed ex IPA)

### Rappresentante Legale:

Dirigente scolastico **Dott.ssa Pina DE Martino**, a seguito di accettazione di titolarità dell'attività e di incarico di Dirigenza presso la sede legale della Scuola

**IIS(ITI-ITA-IPSEO) "E.MAJORANA" Via Nestore Mazzei snc, 87067 Rossano (CS)**

**Presidenza 0983.515689-Uffici 0983.511085-Fax 0983.511104**

**Codice Fiscale.: 87002040787**

**Sito Internet: [www.iismajoranarossano.gov.it](http://www.iismajoranarossano.gov.it)**

**e-mail: [csis064009@istruzione.it](mailto:csis064009@istruzione.it) – PEC [csis064009@pec.istruzione.it](mailto:csis064009@pec.istruzione.it)**

### IL PLESSO CENTRALE

Il plesso centrale è quello che ospita l'ITI. Il complesso edilizio è di nuova costruzione ed è stato inaugurato nell'anno scolastico 2006/2007, è situato in via Nestore Mazzei ed interessa un'area antistante l'Azienda Sanitaria n. 3, nella zona Monachelle del comune di Rossano in provincia di Cosenza. Al complesso vi si accede attraversando la rotonda che porta al centro città e all'ospedale civile.

L'edificio è un plesso composto da più corpi di fabbrica, precisamente da **n° 5 blocchi, A-B-C-D-E ( vedi Planimetrie allegate).**

All'interno di ognuno dei blocchi sono previste le seguenti attività:

**il blocco A** (a sinistra, verso **Est**, sopra la sede dell'ASL) e **il blocco B** (a destra, verso **Nord**, sotto il Liceo Scientifico), **per attività didattiche, ( Aule e Laboratori).**

Essi hanno forma rettangolare di mt. 21,00 x 45,00 e sono disposti contrapposti l'uno all'altro con **n° 3 livelli fuori terra**, suddivisi in piano terra, primo e secondo. Questi due blocchi sono dotati entrambi di scala di emergenza esterna, all'interno dei due blocchi sono allocati i locali per le attività didattiche secondo la seguente disposizione:

n° 5 aule ciascuna di mq. 50 per ogni piano del blocco, per un numero complessivo di **30 aule**; n° 2 laboratori rispettivamente di mq. 114 e 166 per un totale di **12 laboratori**; servizi igienici suddivisi per sesso con predisposizione di bagni per diversamente abili, servizi per il personale ata e il corpo docente; locale deposito a servizio del piano.

I blocchi, se pur disposti contrapposti fra loro, risultano incernierati dal **blocco uffici C** centrale.

**Il blocco C** a forma cilindrica, anch'esso composto da tre piani fuori terra, si configura come cerniera tra i blocchi A e B, all'interno di esso sono presenti: un ampio vano scala circolare inscritto nel cilindro, per il superamento del dislivello tra i vari piani, la scala dal piano terra porta al piano primo, (al PT e P1, sono ubicati il vano ascensore, i locali deposito e le guardiole per i blocchi), e termina al secondo piano, dove si trovano collocati, perimetralmente ad essa, la presidenza, la sala professori, la segreteria, l'ufficio tecnico, gli uffici vari, i servizi igienici, suddivisi per sesso per gli alunni e personale docente e non docente, l'aula CIC, i locali di deposito, il vano ascensore e le guardiole a servizio dei blocchi A e B.

**Il blocco D**, composto da n° 2 piani fuori terra, ospita i seguenti spazi: al piano terreno l'ingresso al plesso, con portico su colonnato sul fronte principale, attraverso il quale si entra nell'atrio, la ex sala visite mediche, la ex portineria, il punto bar- ristoro, i locali tecnici con accesso direttamente dall'esterno della struttura. Dall'atrio a piano terra, a mezzo di tre corridoi disposti a raggiera rispetto alla struttura, si accede ai blocchi precedentemente descritti; al piano primo del corpo D sono ubicati l'aula magna, la biblioteca, gli archivi e i servizi igienici per sesso. A mezzo di passerelle metalliche il piano è collegato sui due lati ai blocchi rispettivi blocchi A e B e a due scale esterne di emergenza.

**Il blocco E** ospita **la Palestra** e relativi spogliatoi con annessi servizi, alla quale oltre ad accedere dal plesso scolastico è possibile anche accedere dall'esterno, essa è del tipo B1. Il plesso ha una superficie lorda catastale complessiva pari a mq. 9500, di cui 5000 mq di

spazi scoperti sono destinati a verde e il numero di posti auto per parcheggio è pari a 40. L'area esterna è recintata, è sistemata con marciapiedi a ridosso del fabbricato ed è dotata di strade carrabili con parcheggi per auto e motorini ed aiuole con presenza di varie essenze munite di impianto di irrigazione automatico e impianto di illuminazione. Il tutto è facilmente fruibile anche dai diversamente abili.

## **LE RISORSE E GLI ASPETTI ORGANIZZATIVI**

### **RISORSE UMANE E PROFESSIONALI – A.S. 2016/2017 :**

**DIRIGENTE SCOLASTICO** Dott.ssa Pina De Martino;

**DSGA** Rag. Maria Serra;

#### **Staff collaboratori**

Collaboratore Vicario del DS	Prof. Calabretta Nicola
Collaboratore Fiduciario del DS	Prof.ssa Grisolia Donatella
Responsabile Sede IPA	Proff. Longobucco Ida, Fazio Rachele
Responsabile Sede ITA	Prof.ssa Pisani Maria
Responsabile Sede Carceraria	Prof. Greco Antonio

### **ORGANIZZAZIONE DIDATTICA**

L'anno scolastico è suddiviso in due Quadrimestri che rispondono a esigenze didattiche e organizzative dell'Istituto.

Il primo periodo inizia il 14 Settembre 2016 e si conclude il 31 Gennaio 2017; il secondo va dal 1° Febbraio 2017 e si conclude il 10 Giugno 2017.

#### **L'orario settimanale, sarà così articolato:**

- Classi prime:  
Giorni di Lunedì, Martedì e Giovedì entrata alle ore **8,00** – uscita alle ore **14,00**;  
Giorni di Mercoledì, Venerdì e Sabato: entrata alle ore **8,00** – uscita alle ore **13,00**.
- Classi seconde, secondo biennio e classi quinte:  
Giorni di Martedì e Giovedì entrata alle ore **8,00** – uscita alle ore **14,00**;  
Giorni di Lunedì, Mercoledì, Venerdì e Sabato: entrata alle ore **8,00** – uscita alle ore **13,00**.

La pausa ricreativa sarà così articolata :

Lunedì, Mercoledì, Venerdì e Sabato dalle ore 10.50 alle ore 11:05;  
Martedì e Giovedì dalle ore 10:50 alle ore 11:10.

## A2 Distribuzione e localizzazione della popolazione scolastica

### ITI – ALUNNI per Piano e Per Corpo -

A.S. 2016/2017						
N	N AULA	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	
1	8	1AI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	18	6	24	PIANO 2 <b>DX</b> Nord
2	7	1BI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	19	6	25	
3	6	2AI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	16	4	20	
TOTALE			53	16	69	Corpo B

N	N AULA	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	
1	30	1AEL ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	21	1	22	PIANO 2 <b>SX</b> Est
2	28	2AEL ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	22	1	23	
3	27	1AM MECCANICA E MECCATRONICA	13	0	13	
4	31	1BM MECCANICA E MECCATRONICA	16	0	16	
5	29	2AM MECCANICA E MECCATRONICA	21	0	21	
6	33	2BI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	16 19	0	20 19	
TOTALE			109	2	115 114	Corpo A

N	N AULA	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	
1	40	4BIT INFOR. E TELEC. art. TELECOMUNICAZ.	9	6	15	PIANO 1 <b>DX</b> Nord
2	42	5BIT INFOR. E TELEC. art. TELECOMUNICAZ.	15	2	17	
TOTALE			24	8	32	Corpo B

N	N AULA	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	
1	59	3AEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	14	3	17	PIANO1 <b>SX</b> Est
2	57	4AEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	15	1	16	
3	62	4BEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	14	0	14	
4	55	5AEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	21	0	21	
5	60	4BM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	15	0	15	Corpo A
TOTALE			79	4	83	

N	N AULA	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	
1	68	3AM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	15	0	15	PIANO T Nord
2	67	4AM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	16	0	16	
3	65	5AM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	15	0	15	Corpo B
TOTALE			46	0	46	

N	N AULA	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE	
1	81	3AI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	17	3	20	PIANO T
2	85	3BI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	19	0	19	
3	83	4AI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	18	3	21	
4	79	5AI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	13	2	15	
5	84	3BEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	14	0	14	
5	86	3BM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	16	0	16	Est
<b>TOTALE</b>			<b>97</b>	<b>8</b>	<b>105</b>	Corpo A

N	Locale Piano blocco	ELENCO ALUNNI ITI MASCHI E FEMMINE	MASCHI	FEMMINE	TOTALE
1	30-P2-A	1AEL ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	21	1	22
2	8-P2-B	1AI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	18	6	24
3	27-P2-A	1AM MECCANICA E MECCATRONICA	13	0	13
4	7-P2-B	1BI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	19	6	25
5	31-P2-A	1BM MECCANICA E MECCATRONICA	16	0	16
6	28-P2-A	2AEL ELETTRONICA ED ELETTROTECNICA	22	1	23
7	6-P2-B	2AI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	16	4	20
8	29-P2-A	2AM MECCANICA E MECCATRONICA	21	0	21
9	33-P2-A	2BI INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI	19	0	19
10	59-P1-A	3AEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	14	3	17
11	81-PT-A	3AI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	17	3	20
12	68-PT-B	3AM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	15	0	15
13	84-PT-A	3BEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	16	0	16
14	85-PT-A	3BI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	19	0	19
15	86-PT-A	3BM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	14	0	14
16	57-P1-A	4AEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	15	1	16
17	83-PT-A	4AI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	18	3	21
18	67-PT-B	4AM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	16	0	16
19	62-P1-A	4BEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	14	0	14
20	40-P1-B	4BIT INFOR. E TELEC. art. TELECOMUNICAZ.	9	6	15
21	60-P1-A	4BM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	15	0	15
22	55-P1-A	5AEL ELET ED ELET.TEC art . ELETTRONICA	21	0	21
23	79-PT-A	5AI INFOR. E TELEC. art. INFORMATICA	13	2	15
24	65-PT-B	5AM MEC. E MEC.TCA art MECC. MEC.TCA	15	0	15
25	42-P1-B	5BIT INFOR. E TELEC. art. TELECOMUNICAZ.	15	2	17
<b>TOTALE</b>			<b>411</b>	<b>38</b>	<b>449</b>

## Riassunto della popolazione scolastica ITI

- Dirigente Scolastico = 1
- Personale Docente ITI = 89  
Maschi n. 48 + Femmine n. 30 = 78 + 11 Docenti di Potenziamento (7M+4 F) = Tot. 89
- Personale ATA sede ITI = 32  
Maschi n. 19 + Femmine n. 13 = Tot. 32
- Alunni = 449  
411 Maschi + Femmine 38 = Tot. 449

Totale Personale della scuola n. 571 persone

(Massimo Affollamento Ipotizzabile, Con Eventuali Persone Esterne 593 - Vedasi Allegato A4 Modalità operative Piano di Evacuazione di seguito riportato)

## Provvedimenti Antincendio in base alla Popolazione Scolastica

### Prevenzione incendi (art. 46 D.Lgs. 81/2008)

Nei luoghi di lavoro soggetti al presente D. Lgs. devono essere adottate idonee misure per prevenire gli incendi e per tutelare l'incolumità dei lavoratori.

In materia di prevenzione incendi si fa riferimento al Decreto del Ministro dell'Interno in data **10 Marzo 1998** e da altre normative pertinenti.

Piano di emergenza: sia il DM 26/08/92 che il DM 10/03/98 prescrivono che siano prese misure per l'evacuazione in caso di emergenza.

All'esito della valutazione del rischio incendio quindi, il Datore di Lavoro deve adottare le necessarie misure organizzative e gestionali, da attuare in caso di incendio, riportandole in un piano di emergenza, elaborato in conformità ai criteri previsti dall'allegato VIII del DM 10/03/98.

In tale piano deve essere prevista l'assistenza alle persone disabili, agli anziani, alle donne in stato di gravidanza, alle persone con arti fratturati e ai bambini.

### Classificazione dell'Istituto in relazione alla effettiva presenza contemporanea delle persone (DM 26.8.92).

Tipo 0: Scuole con n. di presenze contemporanee fino a 100 persone;	o	
Tipo 1 Scuole con n. di presenze contemporanee da 101 a 300 persone;		o
Tipo 2: Scuole con n. di presenze contemporanee da 301 a 500 persone;		o
<b>Tipo 3: Scuole con n. di presenze contemporanee da 501 a 800 persone;</b>		<b>X</b>
Tipo 4: Scuole con n. di presenze contemporanee da 801 a 1200 persone;		o
Tipo 5: Scuole con n. di presenze contemporanee oltre 1200 persone.	o	

### Comunicazioni a mezzo altoparlante

Obbligatorio nelle scuole di tipo 3, 4, 5 (DM 26.8.92).

E' riservata al Coordinatore dell'Emergenza che valuterà la necessità di fornire chiarimenti e comunicazioni sullo stato della situazione.

### Prevenzione Incendi DPR 151/2011

L'attività e nello specifico il numero di persone contemporaneamente presenti all'interno dell'edificio sono tali da richiedere il Certificato di Prevenzione Incendi (CPI), per le attività individuate dal **DPR 151/2011 ai n. 67.4.C e 71.3.C**

### Classificazione del Livello Rischio Incendio

Valutazione del Rischio Incendio (in ottemperanza al D. M. 10 Marzo 1998)

Al comparto scuola è attribuito un Rischio Medio

## **A3 ELENCO PRESIDANTI ANTINCENDIO E VIE DI FUGA**

L'edificio è dotato di una rete antincendio fissa costituita da idranti UNI 45 distribuiti all'interno dell'edificio e gruppo pompe inoltre sono presenti estintori distribuiti omogeneamente all'interno e di uscite di emergenza .

Come di seguito specificato



RAPPORTO TECNICO ESTINTORI E SICUREZZA

n° 1

Data 19/12/2016

## ELENCO PRESIDI ANTINCENDIO - ESTINTORI

POSIZIONE E NUMERO ESTINTOR E	MATRICOLA A	ANNO COSTRU Z.	TIPO		UBICAZION E:	CONTROLLO E MANUTENZIONE ESTINTORI PORTATILI - CARRELLATI (UNI 9994)						
			CO2 kg	PLV kg		ULTIMO CONTROL LO	ULTIMA REVISIONE	ULTIMO COLLAUD O	PROSSIMO CONTROL LO	PROSSIMA REVISION E	PROSSIMO COLLAUD O	NOTE
1	4613	2006	5		2° Piano B Lab.Chim Loc n.1	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
2	46074	2005		6	2° Piano B Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
3	2006	2006	5		2° Piano B Lab. Fis Loc n. 4	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
4	46347	2005		6	2°Piano B Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
5	45934	2005		6	2° Piano C All'esterndel Loc.22	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
6	45944	2005		6	2°Piano C Q. el. Angolo Bidelli	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
7	45945	2005		6	2°Piano C Estrn. Loc n.18	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
8	1093	2005		6	2°Piano C Aula Cic Loc n.18	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
9	75892	2005		6	2°Piano A Corridoio Aula 27	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
10	5012	2006	5		2°Piano A Lab Ling Loc n. 32	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
11	245415	2005		6	2° Piano A Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
12	4443	2006	5		2°Piano A Lab Mate Loc n.34	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
13	45978	2005		6	1° Piano B Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
13 Bis	31358	2003		6	1°Piano B Lab Tecnl Loc n. 37	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
14	4824	2006	5		1° Piano B Lab Elettr Loc n.38	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2017	
14 Bis	15115	2002		6	1°Piano B Loc n. 36	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
15	1013	2006		6	1° Piano B Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
15 Bis	45981	2005	5		1°Piano B Loc n. 41	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
16	1673	2006	5		1°Piano B Lab Dis Pr Loc n. 43	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
17	46041	2005		6	1° Piano C Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	



18	15805	2006		6	1°Piano C Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
19	4143	2006	5		1°Piano C Loc n. 50	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
20	33379	2005		6	1°Piano C Loc n. 48	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
21	46019	2005		6	1°Piano A Coridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
22	4647	2006	5		1°Piano A Lab Sist Loc n. 56	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
23	1389	2006	5		1°Piano A Labor Loc n. 58	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
25 Bis	33379	2006		6	1°Piano A corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	



RAPPORTO TECNICO ESTINTORI E SICUREZZA  
ITIS ROSSANO

n° 2

Data 19/12/2016

POSIZIONE E NUMERO ESTINTOR E	MATRICOLA A	ANNO COSTRU Z.	TIPO		UBICAZION E:	CONTROLLO E MANUTENZIONE ESTINTORI PORTATILI - CARRELLATI (UNI 9994)						
			CO2 kg	PLV kg		ULTIMO CONTROL LO	ULTIMA REVISIONE	ULTIMO COLLAUD O	PROSSIMO CONTROL LO	PROSSIMA REVISIONE	PROSSIMO COLLAUD O	NOTE
24	5985	2005		6	1°Piano A Lab TDP Loc n. 61	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
25	4281	2006	5		P. Terra B Lab Sis Aut Loc n.63	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
26	9729	2005		6	P. Terra B Lab Macc Loc n. 64	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
27	45450	2005		6	P. Terra B Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
28	46021	2005		6	P. Terra B Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
29	4127	2005	5		P. Terra B Lab ma mec Loc n. 66	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
30	45964	2005		6	P. Terra C Loc n. 73	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
31	20180	2008		6	P. Terra C Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
32	46010	2005		6	P. Terra C Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
33	45667	2005		6	P. Terra A Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
34	4273	2006	5		P. Terra A Lab si Calc Loc n. 80	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
35	4749	2006	5		P. Terra A Aula 82	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
36	46374	2005		6	P. Terra A Corridoio	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
37	29506	2014		6	PALESTRA E Campo	12-2016			06-2017	06-2017	2026	
38	45528	2005		6	Palestra E Campo	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
39	3297	2005		6	Palestra E Campo	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
40	45930	2005		6	Palestra E Campo	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
41	16191	1994		6	Palestra E spogliat	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
42	45947	2005		6	Palestra E spogliat	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
43	45465	2005		6	Aula Magna D Loc. n. 97	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
44	45980	2005		6	Aula Magna D Loc. n. 97	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
45	45493	2005		6	Aula Magna D Loc. n. 97	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	

46	45984	2005		6	Aula Magna D Loc. n. 97	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
47	1666	2005		6	Aula Magna D Loc. n. 97	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
48	45413	2005		6	Aula Magna D Loc. n. 97	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
49	45780	2005		6	Corpo D PI Locale n. 92	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
52	46012	2005		6	Corpo D PI Locale n. 88	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
51	45516	2005		6	Corpo D PI Locale n. 91	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
50	45930	2005		6	Corpo D PI Aula 89	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
53	45426	2005		6	Piano Terra D Loc n. 97 Bis	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
54			5		Piano Terra D Loc. n. 100 Bar							
55	45952	2005		6	Piano Terra D Loc n. 104 Dep	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
56	46028	2005		6	Piano Terra D Loc n.107 Centr Termica	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
57	46002	2005		6	Piano Terra D Loc n.106 Autocl Antinc	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
58	3528	2007		12	Corpo E Bombolone Gas	12-2016	2015		06-2017	06-2018	2018	
59	4893	2006	5		Piano Terra D Loc n.105 QE ..GEN Gru. Elettroge	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
60	4688	2006	5		Piano Terra D Loc n.105 QE. .GEN Gru.Elettrog e	12-2016	2015		06-2017	06-2020	2020	
61					Piano Terra D Loc. 102							
62					Piano Terra D Loc. 103							

## ELENCO PRESIDI ANTINCENDIO - IDRANTI

### IDRANTI - MANICHETTE PIANO TERRA ITI

<i>SCHEDA</i>	<b>IDRANTI – MANICHETTE Piano Terra</b>			
<b>Numero</b>	<b>Ubicazione</b>	<b>Esecutore</b>	<b>Anomalie</b>	<b>Firma</b>
<b>IDRANTE n. 1</b>	<b>Piano Terra - Blocco D</b> (Atrio locale 97 Bis vicino locale 101)	RSPP e ASPP	- La tubazione flessibile dell'idrante risulta scaduta nel 2015 -Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante -Per la cassetta si deve sistemata la chiusura -vetro da fissare Cassetta da fissare meglio vite	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 2</b>	<b>Piano Terra - Blocco B Lato Nord Dx</b> (vicino Locale 69)	RSPP e ASPP	-Sistemare Cartello di segnaletica e n. Idrante -Per la cassetta si deve sistemata la chiusura -vetro da sistemare	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 3</b>	<b>Piano Terra - Blocco B Lato Nord Dx</b> (accanto locale 63)	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemato il vetro	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 4</b>	<b>Piano Terra - Blocco C</b> (vicino uscita verso palestra)	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemato il vetro -Per la cassetta si deve sistemata la chiusura	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 5</b>	<b>Piano Terra - Blocco A Lato Est Sx</b> (vicino Locale 78)	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemato il vetro -Per la cassetta si deve sistemata la chiusura	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 6</b>	<b>Piano Terra - Blocco A</b> (vicino locale 86 )	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemato il vetro -Deve essere sistemata la chiusura	RSPP e ASPP

**- IDRANTI - MANICHETTE PIANO 1 ITI**

<i>SCHEMA</i>	<b>IDRANTI – MANICHETTE Piano PRIMO</b>			
<b>Numero</b>	<b>Ubicazione</b>	<b>Esecutore</b>	<b>Anomalie</b>	<b>Firma</b>
<b>IDRANTE n. 12</b>	<b>Piano 1 - Blocco B Lato Nord Dx</b> ( di fronte locale 44)	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante -Per la cassetta si deve sistemata la chiusura -vetro rotto da sostituire	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 13</b>	<b>Piano 1 - Blocco B Lato Nord Dx</b> (vicino Locale 11)	RSPP e ASPP	-Sistemare Cartello di segnaletica e n. Idrante -Deve essere sistemata la cassetta - La tubazione flessibile dell'idrante risulta scaduta nel 2015	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 11</b>	<b>Piano 1 - Blocco C</b> Al centro	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemata la chiusura	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 10</b>	<b>Piano 1 - Blocco A Lato Est Sx</b> (di fronte Locale 54)	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 9</b>	<b>Piano 1 - Blocco A Lato Est Sx</b> (vicino Locale 61)	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 8</b>	<b>Piano 1 - Blocco D Aula Magna</b> (vicino ingresso locale da est )	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemata la chiusura	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 7</b>	<b>Piano 1 - Blocco D Aula Magna</b> (vicino ingresso locale da nord )	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -Deve essere sistemata la chiusura	RSPP e ASPP

**IDRANTI - MANICHETTE PIANO 2 ITI**

<i>SCHEMA</i>	<b>IDRANTI – MANICHETTE PIANO SECONDO</b>			
<b>Numero</b>	<b>Ubicazione</b>	<b>Esecutore</b>	<b>Anomalie</b>	<b>Firma</b>
<b>IDRANTE n. 14</b>	<b>Piano 2 - Blocco B Lato Nord Dx</b>	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante -Per la cassetta incassata deve essere sistemata la chiusura	RSPP e ASPP

<b>IDRANTE n. 15</b>	<b>Piano 2 - Blocco C Lato Nord Dx</b> (vicino Locale 11)	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante -deve essere sistemata la chiusura	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 16</b>	<b>Piano 2 - Blocco C</b> Al centro (vicino Locale 16)	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -deve essere sistemata la chiusura -vetro rotto da sostituire	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 17</b>	<b>Piano 2 - Blocco C Lato Est Sx</b> (vicino Locale 26)	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare -deve essere sistemata la chiusura -vetro rotto da sostituire	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 18</b>	<b>Piano 2 - Blocco A Lato Est Sx</b>	RSPP e ASPP	-Cartello di segnaletica e n. Idrante da rifare	RSPP e ASPP

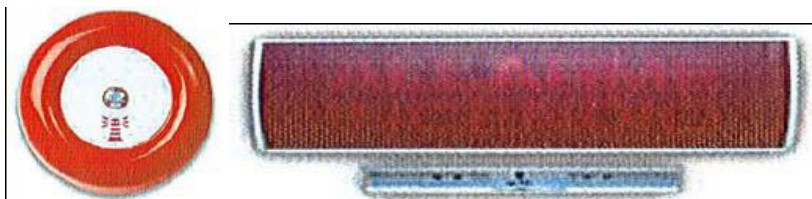
### IDRANTI - MANICHETTE PALESTRA ITI

<i>SCHEDA</i>	<b>IDRANTI – MANICHETTE Palestra</b>			
<b>Numero</b>	<b>Ubicazione</b>	<b>Esecutore</b>	<b>Anomalie*</b>	<b>Firma</b>
<b>IDRANTE n. 19</b>	Lato Sx Salone campo Palestra	RSPP e ASPP	-Manca Cartello di segnaletica e n. Idrante - la cassetta è completamente scassata si deve mettere nuova con griglia di Protezione.	RSPP e ASPP
<b>IDRANTE n. 20</b>	Lato Dx Salone Campo Palestra	RSPP e ASPP	-Sistemare Cartello di segnaletica e n. Idrante - la cassetta è completamente scassata si deve mettere nuova con griglia di Protezione. -saracinesca rotta da rifare intero idrante in ogni sua parte	RSPP e ASPP

L'edificio dotato di un allarme antincendio, attivabile manualmente mediante pulsanti dislocati all'interno dell'edificio.



La segnalazione acustica (segnale intermittente) dell'eventuale evacuazione dall'edificio verrà data attraverso sirena, mentre la segnalazione visiva avviene attraverso quadri sinottici posti all'interno dell'edificio.



## ELENCO USCITE E VIE DI FUGA

### VIE E USCITE D'EMERGENZA PIANO Terra ITI

SCHEDA	VIE E USCITE D'EMERGENZA PIANO TERRA			
Via e/o Porta n.	Posizione Controllo n.	Esecutore	Anomalie	Firma
<b>Porta vetrata n. 11</b>	<b>Piano Terra Blocco A lato Est Sx</b>	RSPP e ASPP	Ha subito i seguenti danneggiamenti: vetro lesionato striscia a dx ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 12</b>	<b>Piano terra Blocco A uscita verso ingr zona bar</b>	RSPP e ASPP	Ha subito i seguenti danneggiamenti: rotta chiusura metà anta lato Dx	RSPP e ASPP
<b>Porta REI n. 13</b> (passaggio da Blocco A a blocco C)	<b>Piano Terra Blocco A lato Est Sx</b> ( vicino locale 78)	RSPP e ASPP	- La porta REI, ha la barra di fissaggio a pavimento che costituisce pericolo di inciampo. - <b>Segnalare, con appositi cartelli, " il pericolo di inciampo", sia all'interno che all'esterno del locale.</b> ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 14</b>	<b>Piano Terra Blocco C Uscita verso Palestra</b>	RSPP e ASPP	manca segnalazione via di fuga	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 15</b>	<b>Piano Terra Blocco C Uscita principale</b>	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta REI n. 16</b> (passaggio da Blocco C a blocco B)	<b>Piano Terra Blocco B lato Nord Dx</b> (Vicino locale n.69 )	RSPP e ASPP	- La porta REI, ha la barra di fissaggio a pavimento che costituisce pericolo di inciampo. - <b>Segnalare, con appositi cartelli, " il pericolo di inciampo", sia all'interno che all'esterno del locale.</b> ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 17</b>	<b>Piano Terra Blocco B lato Nord Dx</b> Uscita laterale verso nord ( locale n. 105 QE GEN GR.EL.Geno)	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP

<b>Porta vetrata n. 18</b>	<b>Piano Terra Blocco B lato Nord Dx</b> (Verso scala Emerg. )	RSPP e ASPP	Ha subito i seguenti danneggiamenti: lato Dx stretto è mobile da sistemare - ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 19</b>	<b>Piano Terra Blocco D</b> (Ingresso locale atrio 97 Bis)	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 20 -21-22-23</b>	<b>Piano Terra Blocco D lato Nord</b> (Uscite da atrio 97 bis Verso Esterno )	RSPP e ASPP	La n. 23 ha subito i seguenti danneggiamenti: lato Dx stretto è rotto da sistemare - ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 24</b>	<b>Piano Terra Blocco D lato Nord Dx</b> ( verso uscita locale n. 105 GR.EL.Geno)	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta vetrata n. 25</b>	<b>Piano Terra Blocco D lato Est</b> (Uscite Verso ingresso principale Esterno )	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Cancello su uscita principale n. 26</b>	<b>Piano Terra lato Est</b> (Uscita e ingresso principale Esterno)	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Cancello su uscita Laterale n. 27</b>	<b>Piano Terra lato Nord</b> (Uscita e ingresso laterale Verso Esterno )	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP



## VIE E USCITE D'EMERGENZA PIANO 1 ITI

SCHEMA	VIE E USCITE D'EMERGENZA PIANO PRIMO			
Via e/o Porta n.	Posizione Controllo n.	Esecutore	Anomalie*	Firma
Porta vetrata n. 5	Piano1 Blocco A lato Est Sx	RSPP e ASPP	( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta vetrata n. 6	Piano 1 Blocco A uscita verso passerella per Aula Magna	RSPP e ASPP	manca segnalazione via di fuga	RSPP e ASPP
Porta REI n. 7 (passaggio da Blocco A a blocco C)	Piano 1 Blocco A lato Est Sx ( vicino locale 54)	RSPP e ASPP	- La porta REI, ha la barra di fissaggio a pavimento che costituisce pericolo di inciampo. - Segnalare, con appositi cartelli, “ il pericolo di inciampo”, sia all'interno che all'esterno del locale. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta REI n. 8 (passaggio da Blocco C a blocco B)	Piano 1 Blocco B lato Nord Dx (Vicino locale n. 44)	RSPP e ASPP	- La porta REI, ha la barra di fissaggio a pavimento che costituisce pericolo di inciampo. - Segnalare, con appositi cartelli, “ il pericolo di inciampo”, sia all'interno che all'esterno del locale. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta vetrata n. 9	Piano1 Blocco B lato Nord Dx Uscita verso aula Magna	RSPP e ASPP	manca segnalazione via di fuga	RSPP e ASPP
Porta vetrata n. 10	Piano1 Blocco B lato Nord Dx	RSPP e ASPP	- Deve essere Sistemata l'anta destra della porta - ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta vetrata n. 28	Piano 1 Blocco D AULA MAGNA lato Est Sx	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta vetrata n. 29	Piano1 Blocco D AULA MAGNA lato Nord Dx	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP

## VIE E USCITE D'EMERGENZA PIANO 2 ITI

SCHEDA	VIE E USCITE D'EMERGENZA PIANO SECONDO			
Via e/o Porta n.	Posizione Controllo n.	Esecutore	Anomalie*	Firma
Porta vetrata n.1	Piano 2 Blocco A lato Est Sx	RSPP e ASPP	Ha subito i seguenti danneggiamenti: vetro rotto in basso striscia in alto a sx	RSPP e ASPP
Porta REI n. 2 (passaggio da Blocco A a blocco C)	Piano 2 Blocco A lato Est Sx (vicino locale 26)	RSPP e ASPP	- La porta REI, ha la barra di fissaggio a pavimento che costituisce pericolo di inciampo. - Segnalare, con appositi cartelli, “ il pericolo di inciampo”, sia all’interno che all’esterno del locale. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta REI n. 3 (passaggio da Blocco C a blocco B)	Piano 2 Blocco B lato Nord Sx (vicino locale 10)	RSPP e ASPP	- La porta REI, ha la barra di fissaggio a pavimento che costituisce pericolo di inciampo. - Segnalare, con appositi cartelli, “ il pericolo di inciampo”, sia all’interno che all’esterno del locale. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
Porta vetrata n. 4	Piano 2 Blocco B lato Nord Dx (Vicino locale n. 1)	RSPP e ASPP	POSITIVO	RSPP e ASPP

## VIE E USCITE D'EMERGENZA Palestra ITI

<i>SCHEDA</i>	<b>VIE E USCITE D'EMERGENZA PALESTRA</b>			
<b>Via e/o Porta n.</b>	<b>Posizione Controllo n.</b>	<b>Esecutore</b>	<b>Anomalie*</b>	<b>Firma</b>
<b>Porta Metallica Uscita di sicurezza "A"</b>	<b>PALESTRA lato Dx sala Campo</b>	RSPP e ASPP	la porta è danneggiata si apre con difficoltà tutta da sistemare. C'è subito gradino verso l'esterno del locale che costituisce pericolo di inciampo e/o caduta. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta Metallica Uscita di sicurezza "B"</b>	<b>PALESTRA lato Dx Sala Campo</b>	RSPP e ASPP	la porta è danneggiata si apre con difficoltà tutta da sistemare. C'è subito gradino verso l'esterno del locale che costituisce pericolo di inciampo e/o caduta. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta Metallica Uscita di sicurezza "C"</b>	<b>PALESTRA lato Sx Sala Campo</b>	RSPP e ASPP	la porta è danneggiata si apre con difficoltà tutta da sistemare. ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP
<b>Porta Metallica Uscita di sicurezza "D"</b>	<b>PALESTRA lato Sx Sala campo</b>	RSPP e ASPP	la porta è danneggiata si apre con difficoltà tutta da sistemare. Sistemare meglio il dislivello verso l'uscita manca segnalazione via di fuga	RSPP e ASPP
<b>Porta Metallica Uscita di sicurezza "E"</b>	<b>PALESTRA Uscita verso ITI</b>	RSPP e ASPP	- ( se usata come via di fuga manca segnalazione)	RSPP e ASPP

## **A4 PIANO DI EVACUAZIONE - sede ITI "E. Majorana" Rossano**

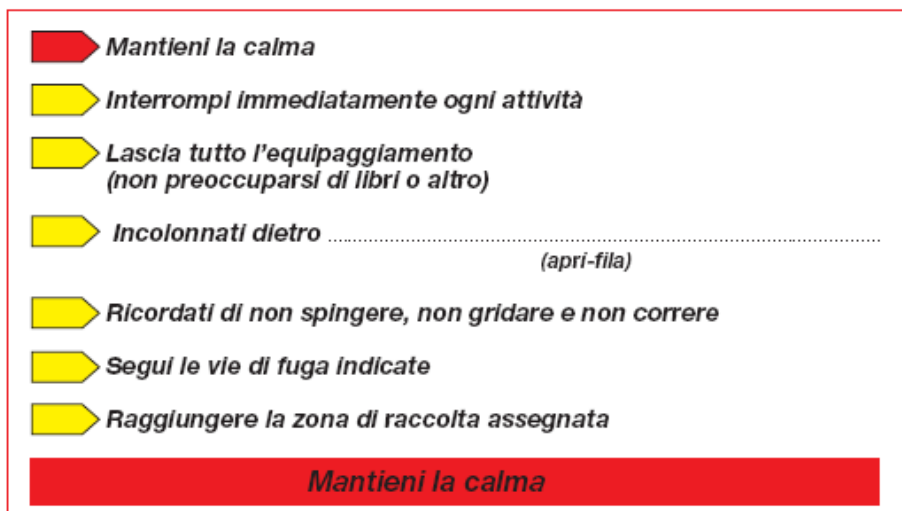
### **- MODALITA' OPERATIVE-**

**Per la Sede Centrale (ITI) i punti di raccolta individuati sono due** situati all'esterno dell'istituto:

➤ **Il Numero 1** è situato a destra del cancello carrabile d'ingresso dell'Istituto ma da esso staccato affinché non sia da ostacolo all'intervento dei VV.F. e delle squadre del soccorso sanitario e di emergenza. Esso è ubicato nella zona, appositamente segnalata, antistante il **blocco A** ad est e l'area di accesso, tra il cancello e il cuneo d'ingresso interno, e distante dell'attacco per mandata autopompa. L'area indicata deve essere contrassegnata con apposita segnaletica, sempre libera da qualsiasi ingombro e deve essere interdetta al parcheggio.

➤ **Il numero 2** è situato nella zona sul retro della palestra **blocco E** (lato sud). Distante dalle pareti dall'edificio, lontano dalla proiezione a terra dei fili dell'elettrodotto che, dal traliccio centrale opportunamente recitato e difeso, si dipartono verso il cancello d'ingresso e verso lo spigolo della palestra stessa. Il luogo sicuro, è anche distante dal recinto contenente il bombolone di gas GPL. Si fa presente che la Provincia di Cosenza ha comunicato al DS che il bombolone sarà rimosso e l'Istituto sarà allacciato alla rete del gas metano della città. L'area indicata deve essere contrassegnata con apposita segnaletica, sempre libera da qualsiasi ingombro e deve essere interdetta al parcheggio.

**Alla diramazione dell'allarme di evacuazione si raccomanda di seguire le indicazioni del piano e in particolare :**



## EVACUAZIONE PIANO TERRA

### Blocco D (Ingresso portineria-Atrio-Bar-ecc)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **97Bis–(98-99-100)–101–102–103–104**

Utilizzeranno come uscite di emergenza **le porte ubicate ne locale Atrio 97 Bis :**

**n. 20 – 21- 22- 23 e seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**

(Non utilizzeranno le porte n. 19-24-25 ubicate nel locale 97Bis).

Le persone presenti nei **locali tecnici n.105-106-107** usciranno direttamente dalle porte dei locali e seguendo le indicazioni **si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **10 persone**.

**( N.B. l' Ordine di uscita delle persone dai locali nelle Piante del Piano di evacuazione dei blocchi A e B sarà riportato con un numero di colore rosso cerchiato in prossimità delle porte)**

### Blocco A ad Est (Aule e Laboratori)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **84-85-86-87-83-81-78-82-80**

(La priorità di evacuazione è stata data alle persone all'interno delle aule e poi a quelle dei laboratori poiché questi sono dotati di porte REI).

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 12**, ubicata su un lato del corridoio all'interno del blocco e successivamente all'esterno **la porta (cancello) n. 26 e seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**

(Non utilizzeranno le porte n. 11 e 13REI, ubicate agli estremi opposti nel corridoio del blocco).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **115 persone**.

### Blocco C Centrale ( Bidellerie – Archivio Deposito e WC)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **69-(70-71-72)-73-74-(75-76-77)-78**

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 14**, ubicata nell' Atrio che va verso la palestra, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

(Non utilizzeranno le porte n. 15 e 13 REI ubicate al PT nell'atri del corpo C).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **10 persone**.

### Blocco B a Nord (Aule e Laboratori)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **65- 67-68-64-63**

(La priorità di evacuazione è stata data alle persone all'interno delle aule e poi a quelle dei laboratori poiché questi sono dotati di porte REI).

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 17**, ubicata su un lato del corridoio all'interno del blocco e successivamente all'esterno **la porta (cancello) n. 27 e seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

Le persone presenti nel **locale 66 laboratorio**, usciranno direttamente dalla porta interna n. 17 Bis del locale, che da all'esterno e seguendo le indicazioni come sopra **si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

(Non utilizzeranno le porte n. 18 e 16REI, ubicate agli estremi opposti nel corridoio del blocco).

Essi dovranno percorrere, distanti dal marciapiede, la via perimetrale, che fiancheggia le aule del PT blocco B nord (sottostante il Liceo Scientifico).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **54 persone**.

## EVACUAZIONE PIANO PRIMO

### Blocco D (Aula Magna -Biblioteca– Archivio Deposito- Lab. Matem – WC -ecc)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **97-94-95-96-90-89-88-91-92-93**

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 29, ubicata ne locale 97 aula magna**, che immette direttamente verso la passerella metallica in comune con il blocco B a Nord e verso la scala di emergenza, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2** (Non utilizzeranno la porta n. 28 ubicata nel locale 97 aula magna che immette direttamente verso la passerella metallica in comune con il blocco A Est e verso la scala di emergenza ).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **10 persone**.

Essi dovranno percorrere, distanti dal marciapiede, la via perimetrale, che fiancheggia le aule del PT blocco B nord (sottostante il Liceo Scientifico).

**Eventuali manifestazioni o convegni, che prevedono persone esterne a quelle della scuola, potranno essere svolte nell'aula magna solo a condizione che non si verifichi contemporaneità con l'attività scolastica, per evitare l'affollamento superiore a 120 persone sulla via di fuga indicata in comune con il blocco B a Nord e verso la scala di emergenza ( essendo 42 le persone dal Blocco B, dall'aula magna posso evacuare max 78 persone in orario con attività didattica in corso).**

### ATTENZIONE CASO PARTICOLARE EVACUAZIONE AULA MAGNA Fuori Orario scolastico !!

**Durante le eventuali manifestazioni o convegni, che prevedono persone esterne a quelle della scuola svolte nell'aula magna non in contemporaneità con l'attività scolastica, in caso di Ordine di uscita dai locali**, le persone sul lato destro dell'aula magna per evacuare utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 29, ubicata ne locale 97 aula magna**, che immette direttamente verso la passerella metallica in comune con il blocco B a Nord e verso la scala di emergenza (larga 1,40m) e **si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**.

Le persone sul lato sinistro dell'aula magna per evacuare utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 28, ubicata ne locale 97 aula magna**, che immette direttamente verso la passerella metallica in comune con il blocco A ad Est e verso la scala di emergenza (larga 1,40m) e **si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**

**(Essendo le uscite di 120 m circa , comunque ogni una di n. 2 moduli da 60, il numero massimo di persone che possono essere evacuate è 60 per modulo, cioè minore/uguale a 240 persone, quindi l'affollamento deve essere di 240 persone massimo durante le manifestazioni)**

### Blocco A ad Est (Aule e Laboratori)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **60-62-59-57-55-61-58-56**

(La priorità di evacuazione è stata data alle persone all'interno delle aule e poi a quelle dei laboratori poiché questi sono dotati di porte REI).

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 6**, ubicata su un lato del corridoio, all'interno del blocco A, che immette direttamente verso la passerella metallica in comune con il blocco D Aula magna, e verso la scala di emergenza, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**

(Non utilizzeranno le porte n. 5 e 7 REI, ubicate agli estremi opposti nel corridoio del blocco).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **93 persone**.

### Blocco C Centrale (Vicepres- Bidellerie – Archivio Deposito e WC)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **44-(45-46-47)-48-49-50-(51-52-53)-54**

Scendono dalla scala centrale dal piano primo al piano terra e successivamente utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 14**, ubicata nell' Atrio al PT, che va verso la palestra, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

(Non utilizzeranno le porte REI n. 7 e 8 ubicate al P1 e nemmeno le porte n. 15 e 13 REI ubicate al PT nell'atrio del corpo C).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **10 persone**.

### **Blocco B a Nord (Aule e Laboratori)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **40-42-43-41-39-37-36-38**

(La priorità di evacuazione è stata data alle persone all'interno delle aule e poi a quelle dei laboratori poiché questi sono dotati di porte REI).

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n.9**, ubicata su un lato del corridoio all'interno del blocco, che immette direttamente verso la passerella metallica in comune con il blocco D Aula magna e verso la scala di emergenza, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

(Non utilizzeranno le porte n. 10 e 8 REI, ubicate agli estremi opposti nel corridoio del blocco).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **42 persone**.

## **EVACUAZIONE PIANO SECONDO**

### **Blocco D (Non esiste al Piano Secondo)**

#### **Blocco A ad Est (Aule e Laboratori)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **35-33-31-30-29-28-27-34-32**

(La priorità di evacuazione è stata data alle persone all'interno delle aule e poi a quelle dei laboratori poiché questi sono dotati di porte REI).

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 1**, ubicata all'estremo del corridoio, che immette direttamente verso la scala di emergenza esterna del Blocco A est, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 1**

(Non utilizzeranno la porta n. 2 REI, ubicata all'estremo opposto nel corridoio verso il blocco C).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **120 persone**.

#### **Blocco C Centrale (Presidenza-Segreteria-Uffici-Bidellerie-Aula Cic-Sala Prof e WC)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **9-10-(11-12-13)-22-21-20-14-15-16-17-18-(23-24-25)26-19**

Scendono dalla scala centrale dal secondo al piano primo e successivamente al piano terra dove utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 14**, ubicata nell'Atrio al PT, che va verso la palestra, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

(Non utilizzeranno le porte REI n. 2 e 3 ubicate al P2 e nemmeno le porte n. 15 e 13 REI ubicate al PT nell'atrio del corpo C).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **22 persone**.

#### **Blocco B a Nord (Aule e Laboratori)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **2-5-6-7-8-1-3-4**

(La priorità di evacuazione è stata data alle persone all'interno delle aule e poi a quelle dei laboratori poiché questi sono dotati di porte REI).

Utilizzeranno come uscita di emergenza **la porta n. 4**, ubicata all'estremo del corridoio, che immette direttamente verso la scala di emergenza esterna del Blocco B Nord, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

(Non utilizzeranno le porte n.3 REI, ubicata all'estremo opposto nel corridoio verso il blocco C).

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, personale ATA ed altri è di **77 persone**.

## **EVACUAZIONE PALESTRA BLOCCO E**

Ordine di uscita delle persone dai locali **campo – spalti – locali ripostiglio**

Utilizzeranno come uscita di emergenza **le porte A-B-C-D**, ubicata sul perimetro del campo, che immettono direttamente verso l'esterno della palestra, **seguendo le indicazioni si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

Le persone presenti nei **locali spogliatoi - docce e WC** usciranno dalle scale interne che portano all'uscita di emergenza dalla porta **E** dei locali e seguendo le indicazioni **si dirigeranno verso il punto di raccolta n. 2**

Il numero massimo di persone presenti che è stato previsto nei suddetti locali tra alunni, docenti, ed altri è di **30 persone**.

**L'uso promiscuo della palestra richiede la determinazione di precise procedure per la gestione della sicurezza, che devono essere chiare al Dirigente Scolastico quando concorda con la Provincia l'accesso di soggetti esterni nei propri locali.**

**Eventuali manifestazioni o attività, che prevedono persone esterne a quelle della scuola, potranno essere svolte nella palestra solo a condizione che non si verifichi la contemporaneità con l'attività scolastica.** Per consentire l'utilizzo della palestra da parte di Associazioni sportive o gruppi esterni alla Scuola è necessario un Regolamento che specifichi sia i termini di utilizzo che le procedure di evacuazione. Qualora si constati il mancato rispetto del regolamento, il Dirigente Scolastico prenderà i provvedimenti opportuni che, in caso di mancanza grave e reiterata potranno comportare la rescissione del contratto.

## **CONCLUSIONI delle modalità Operative di Evacuazione**

Il **punto di Raccolta n. 2** sarà invaso da massimo **255 persone** mentre il **n. 1** sarà invaso da massimo **338**, **per un totale massimo di 593 persone nei due punti di raccolta.**

Per il punto di Raccolta n. 2 è stato previsto un numero di persone inferiori poiché in esso confluiscono sia l'aula magna sia la palestra, che in alcune occasioni potrebbero ospitare eventuali manifestazioni, gare o convegni, che prevedono persone esterne a quelle della scuola. Si precisa che sarebbe opportuno che queste si svolgessero solo a condizione che non siano in contemporaneità con l'attività scolastica, per evitare sovraffollamenti di persone sulle vie di fuga indicate nel piano.

Appena avvertito **l'ordine di evacuazione** le persone presenti nell'edificio dovranno immediatamente eseguirlo, mantenendo, per quanto possibile, la massima calma. Quest'ultima affermazione può sembrare paradossale, ma se si pensa che, visto quanto stabilito dalla recente normativa di prevenzione incendi per l'edilizia scolastica, l'uscita di sicurezza più vicina è a una distanza di 30 metri dalla porta dell'aula e che normalmente il numero massimo di piani è pari a tre, come nel nostro caso, si comprende che il tempo necessario per coprire tale distanza, uscendo dall'aula è ridotto anche camminando lentamente, (è la qualità del tempo e non la sua quantità che si deve imparare a sfruttare). Se a questo si aggiunge che nella maggior parte dei casi si dispone di parecchi minuti per mettersi in salvo, è comprensibile che **la soluzione del problema consiste nell'esecuzione di un deflusso senza intralci.**

Per garantire una certa libertà nei movimenti è necessario lasciare sul posto tutti gli oggetti ingombranti, fermarsi solo per recuperare se a portata di mano, un indumento per proteggersi dal freddo.

I tempi di fuga devono essere brevi e l'evacuazione veloce per cui è necessario tenere sempre sgombri i corridoi e le scale ma anche le porte di uscite per favorire al meglio l'esodo.

**E' severamente vietato l'uso dell'ascensore.**

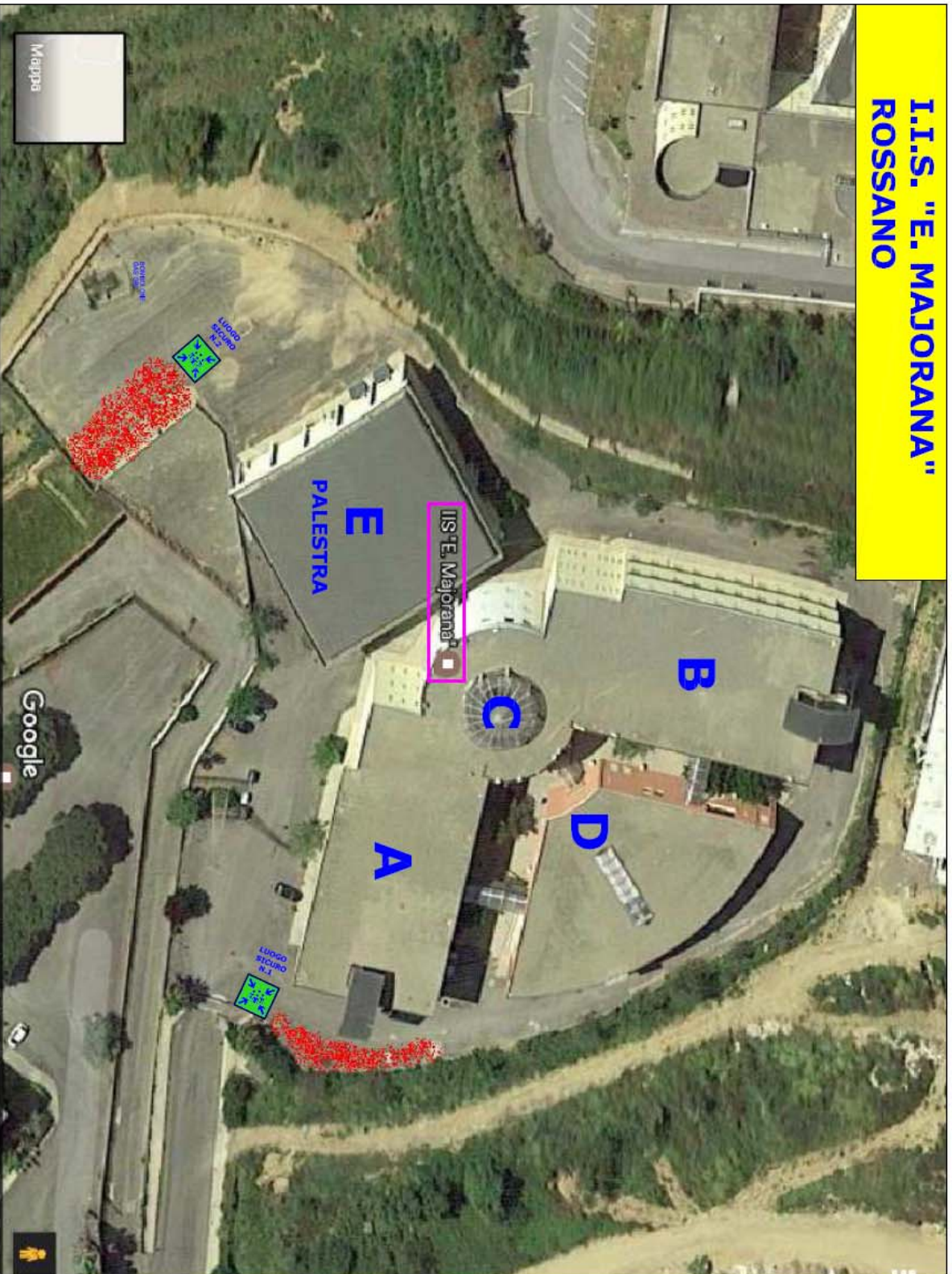
A maggior chiarimento si rimanda alle planimetrie di seguito allegate e/o a quelle esposte opportunamente piano per piano, blocco per blocco e nell'aula magna.

Con tale disposizione delle vie di fuga e suddivisione dei locali per piano si è bilanciato il carico di affollamento mediamente sulle uscite utilizzate.

Tutti si dovranno ritrovare nei luoghi sicuri n. 1 e n. 2 già indicati e restare in attesa di nuove istruzioni.

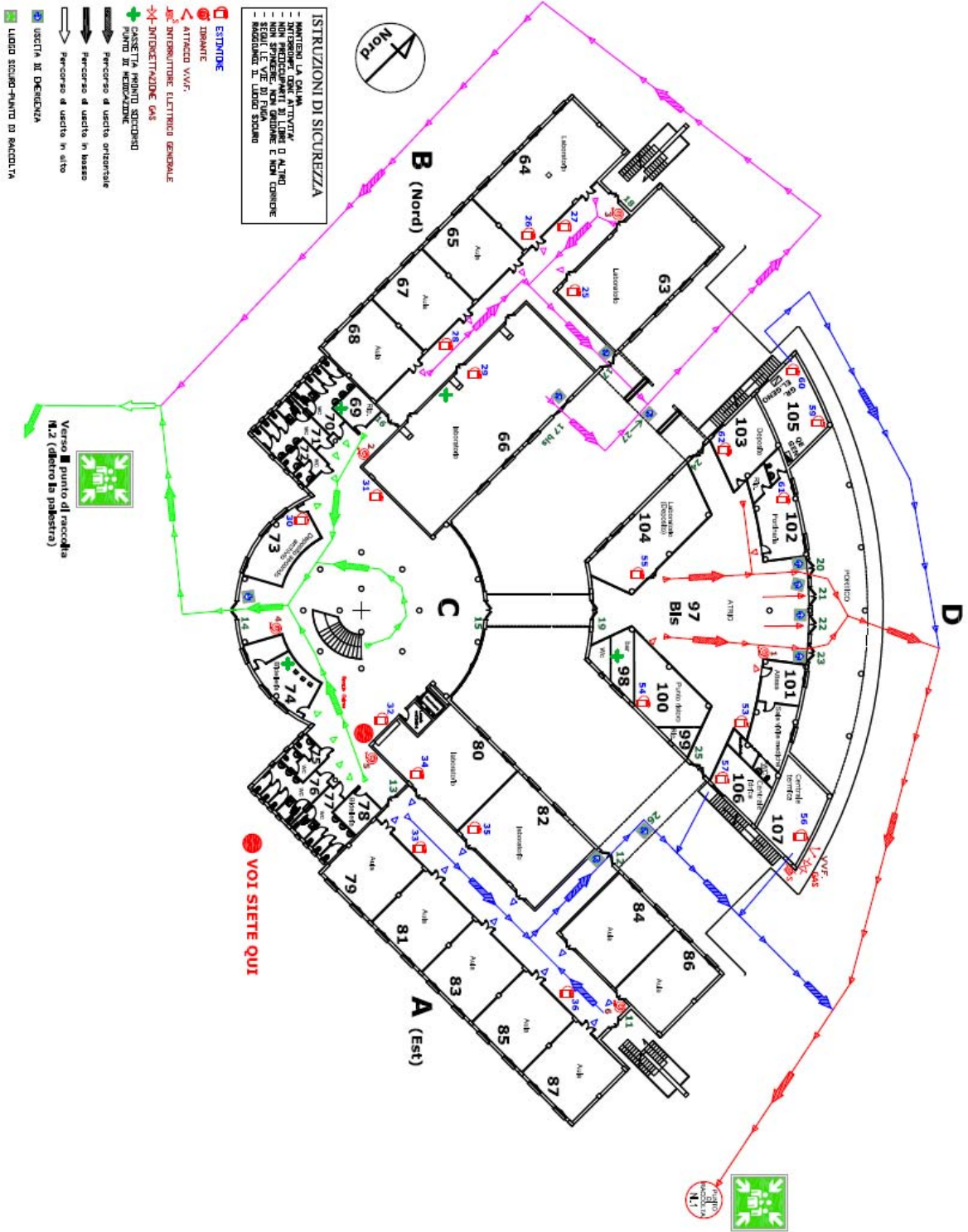


AEROFOTOGRAMMETRIA CON INDICAZIONE DEI PUNTI DI RACCOLTA N. 1 e 2



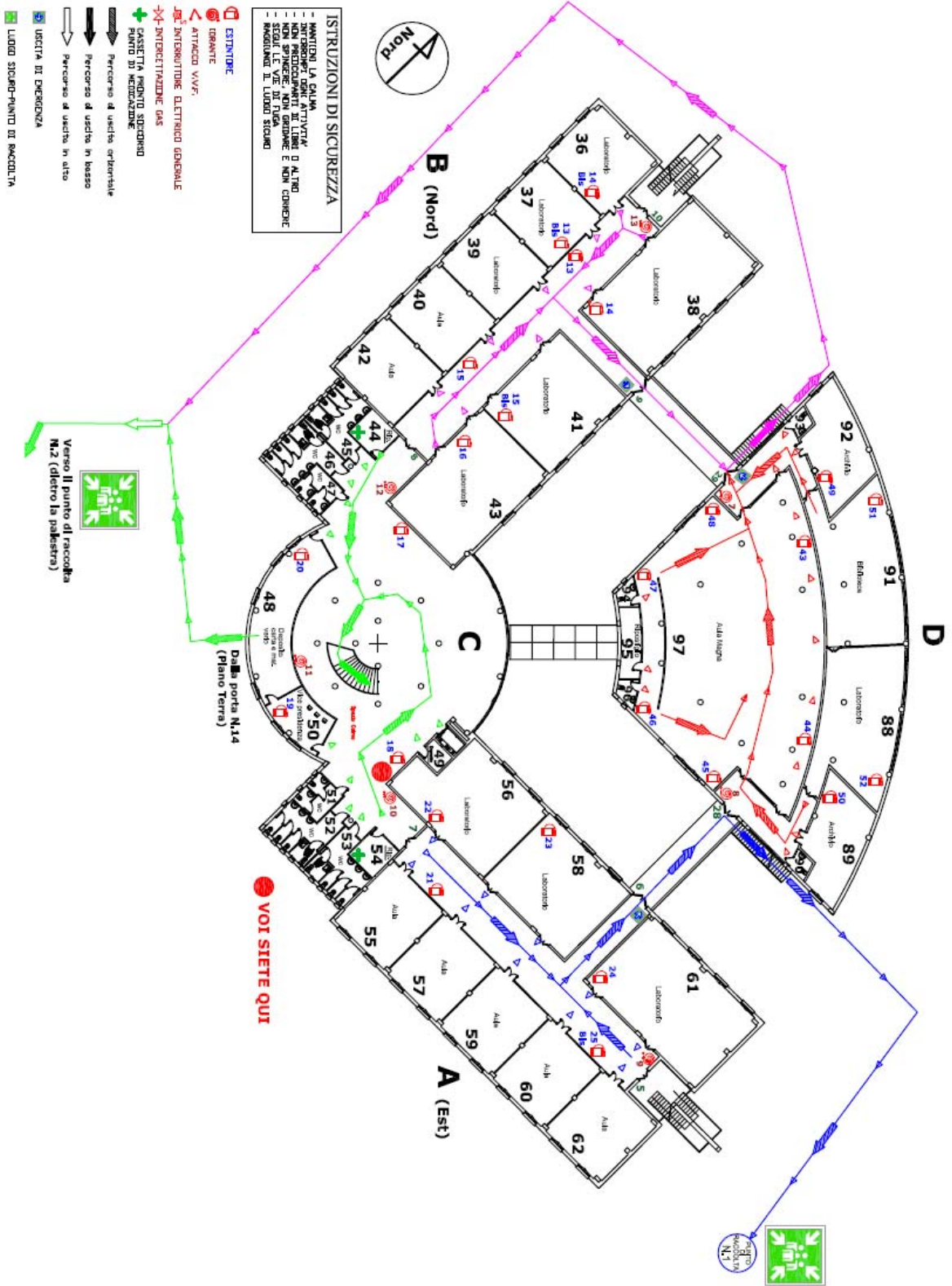


# PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE



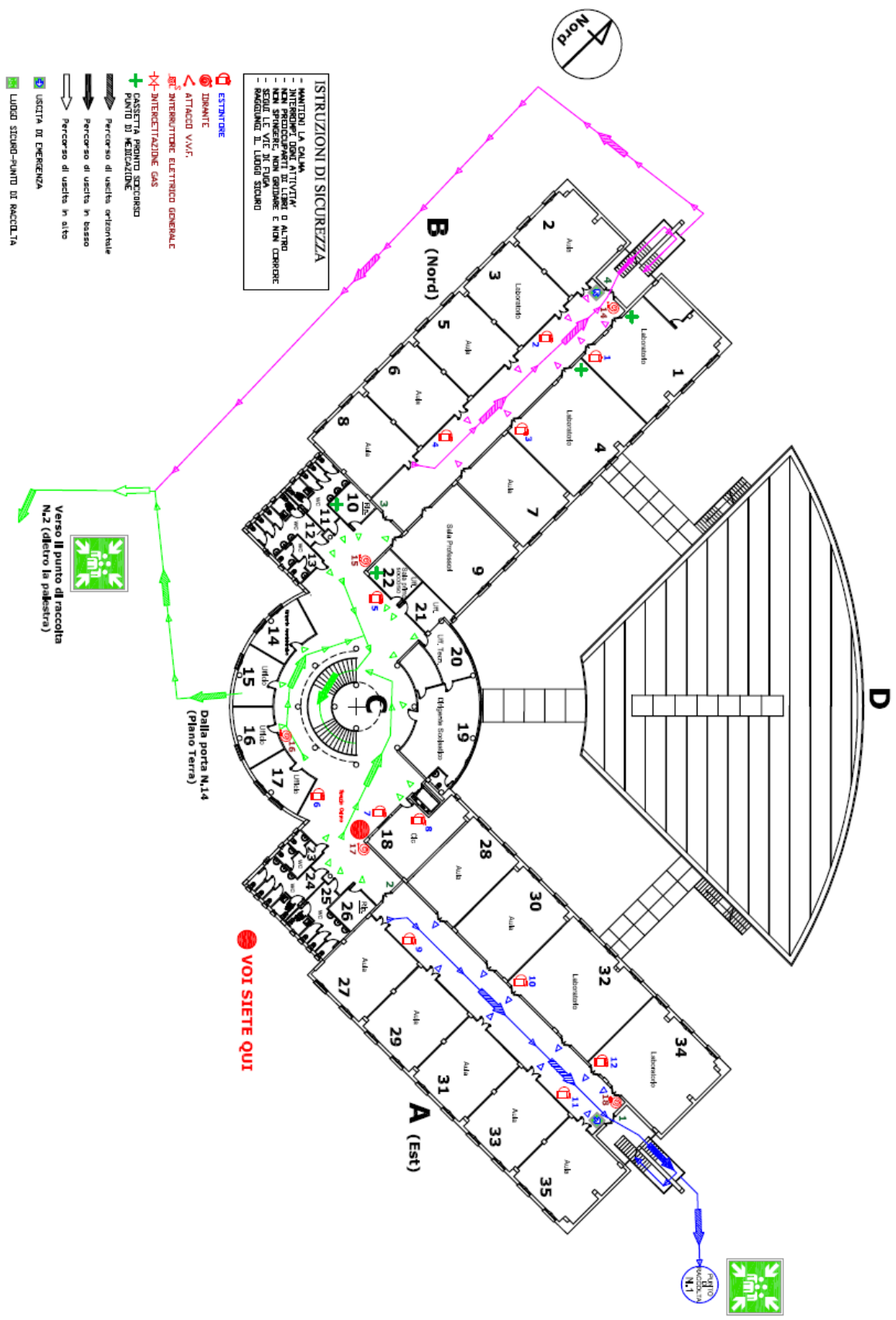
# PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE

## PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE



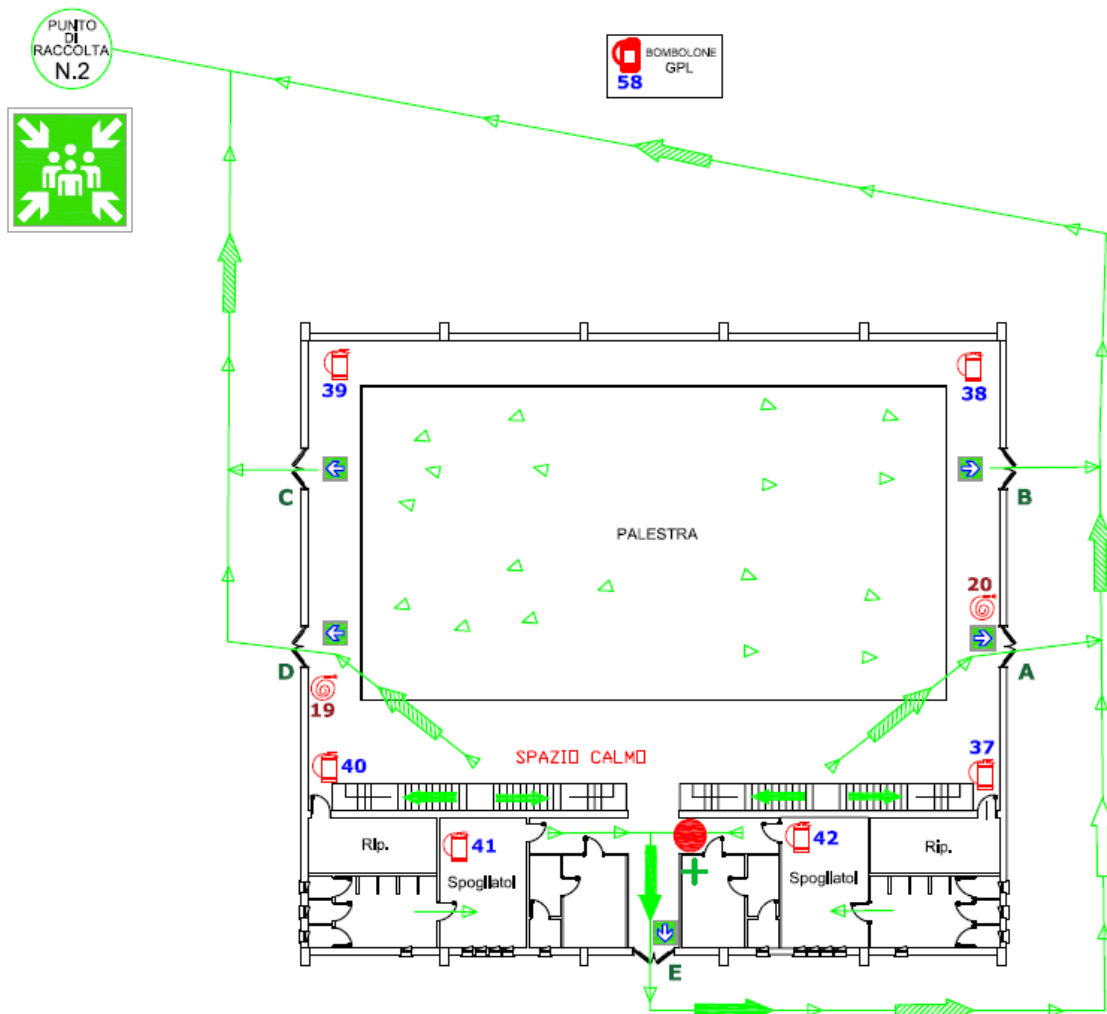
# PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE












## PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE



## PALESTRA - PIANO DI EVACUAZIONE

# PALESTRA - PIANO DI EVACUAZIONE

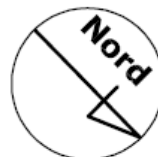


-  ESTINTORE
-  IDRANTE
-  ATTACCO V.V.F.
-  INTERRUPTORE ELETTRICO GENERALE
-  INTERCETTAZIONE GAS
-  CASSETTA PRONTO SOCCORSO  
PUNTO DI MEDICAZIONE
-  Percorso di uscita orizzontale
-  Percorso di uscita in basso
-  Percorso di uscita in alto
-  USCITA DI EMERGENZA
-  LUOGO SICURO-PUNTO DI RACCOLTA

### ISTRUZIONI DI SICUREZZA

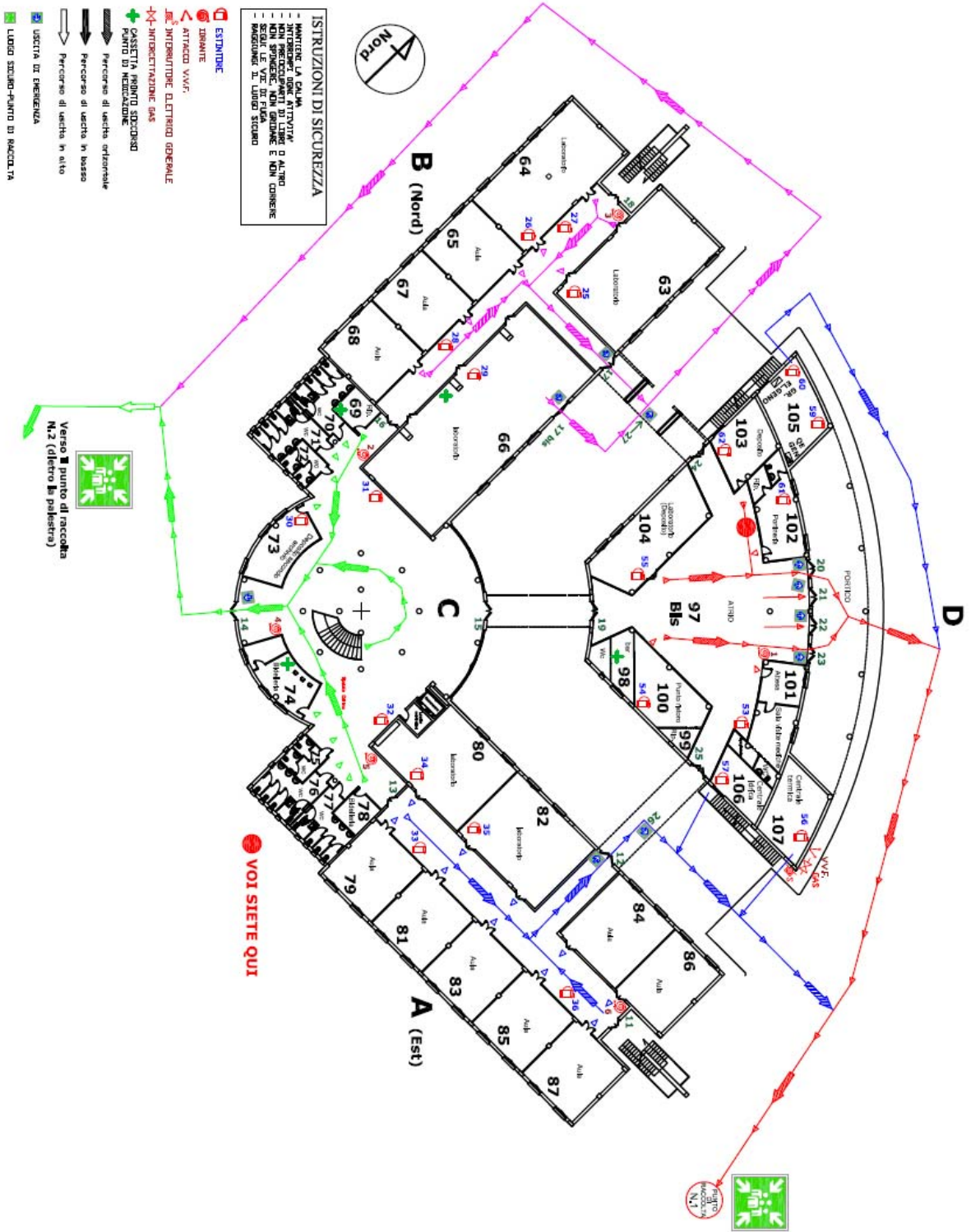
- MANTIENI LA CALMA
- INTERROMPI OGNI ATTIVITA'
- NON PREOCCUPARTI DI LIBRI O ALTRO
- NON SPINGERE, NON GRIDARE E NON CORRERE
- SEGUI LE VIE DI FUGA
- RAGGIUNGI IL LUOGO SICURO

 **VOI SIETE QUI**



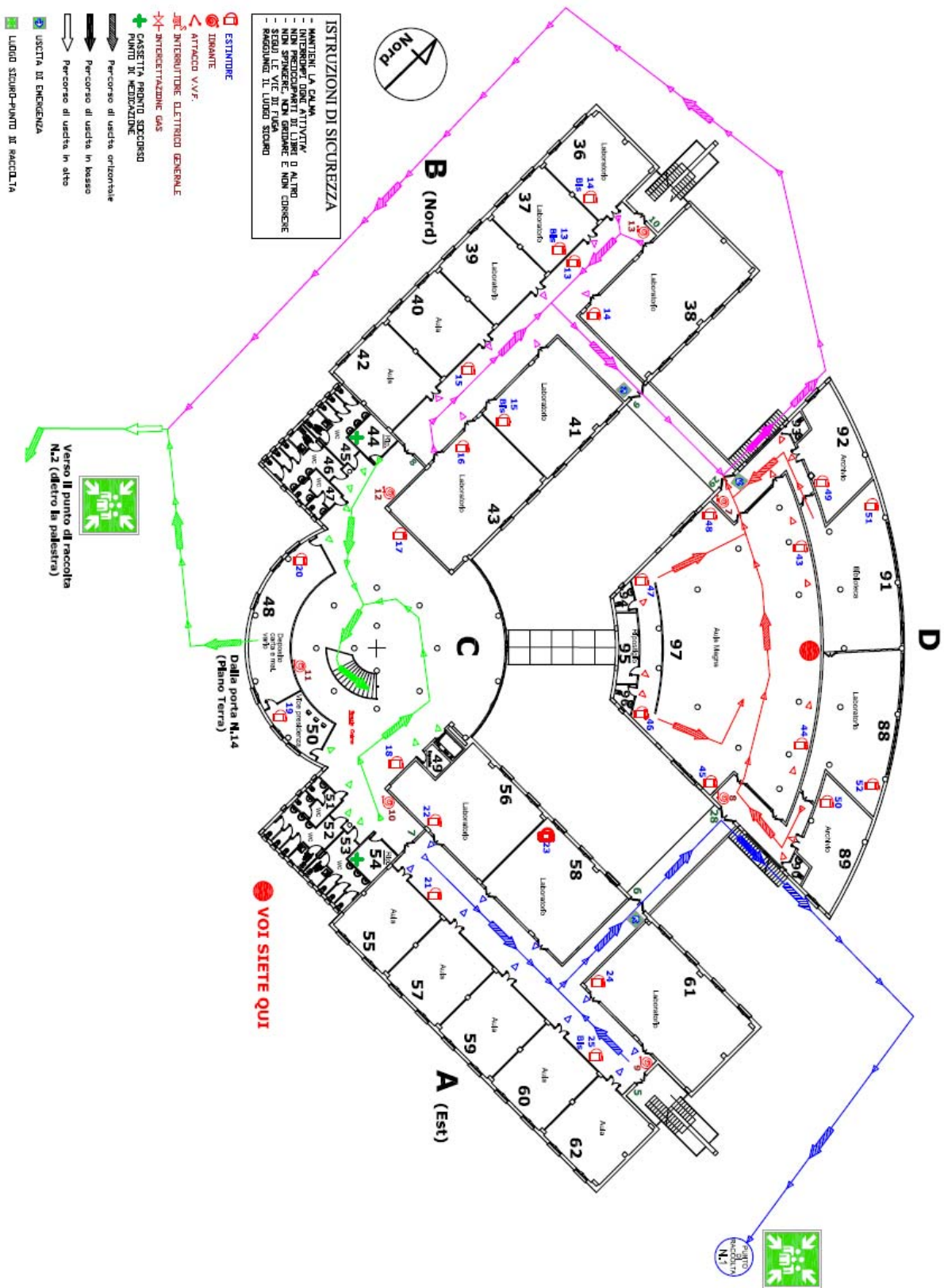
# PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE DA ATRIO BAR BLOCCO D

## PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE DA ATRIO - BAR BLOCCO D



# PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE DA AULA MAGNA BLOCCO D

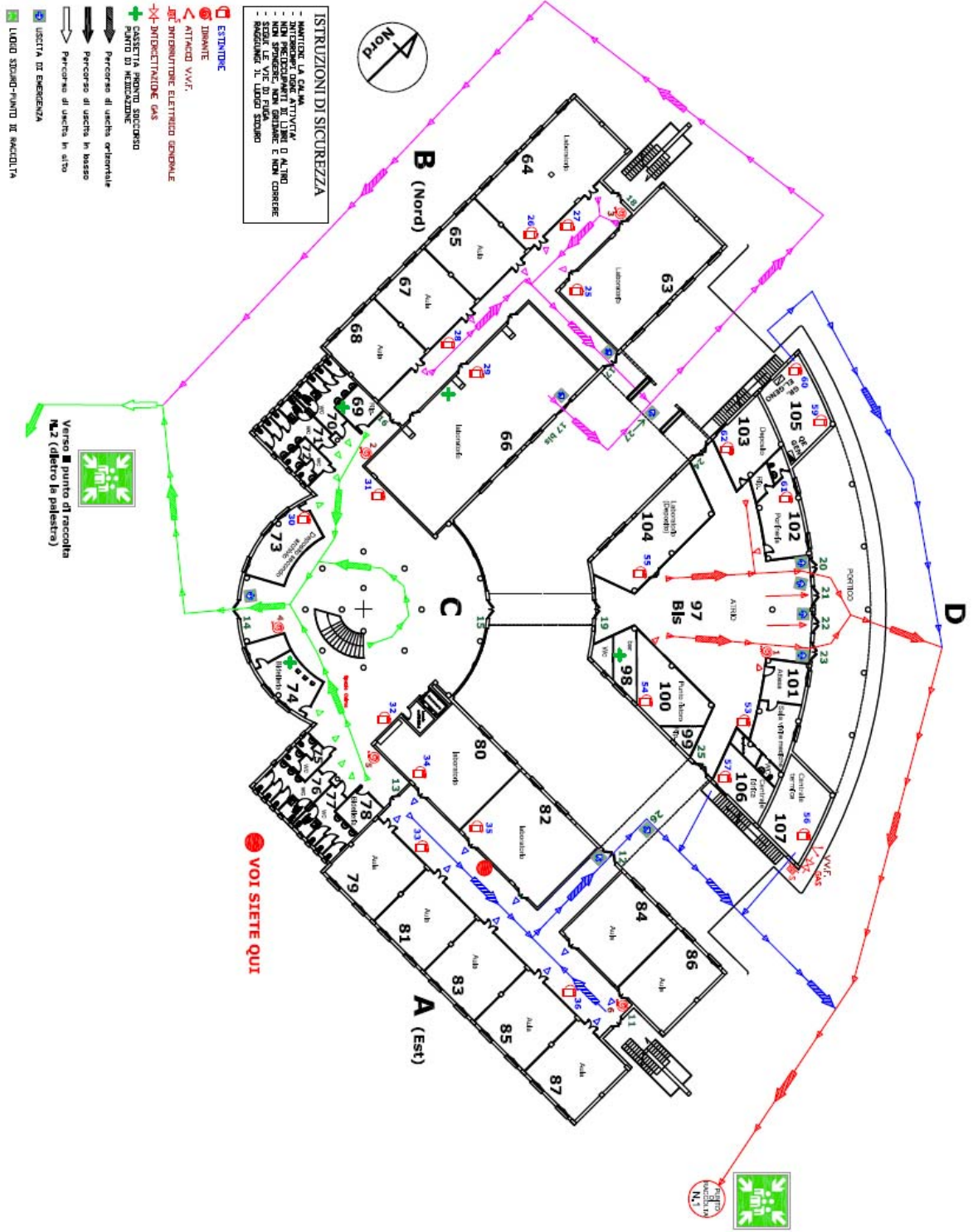
## PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE DA AULA MAGNA BLOCCO D





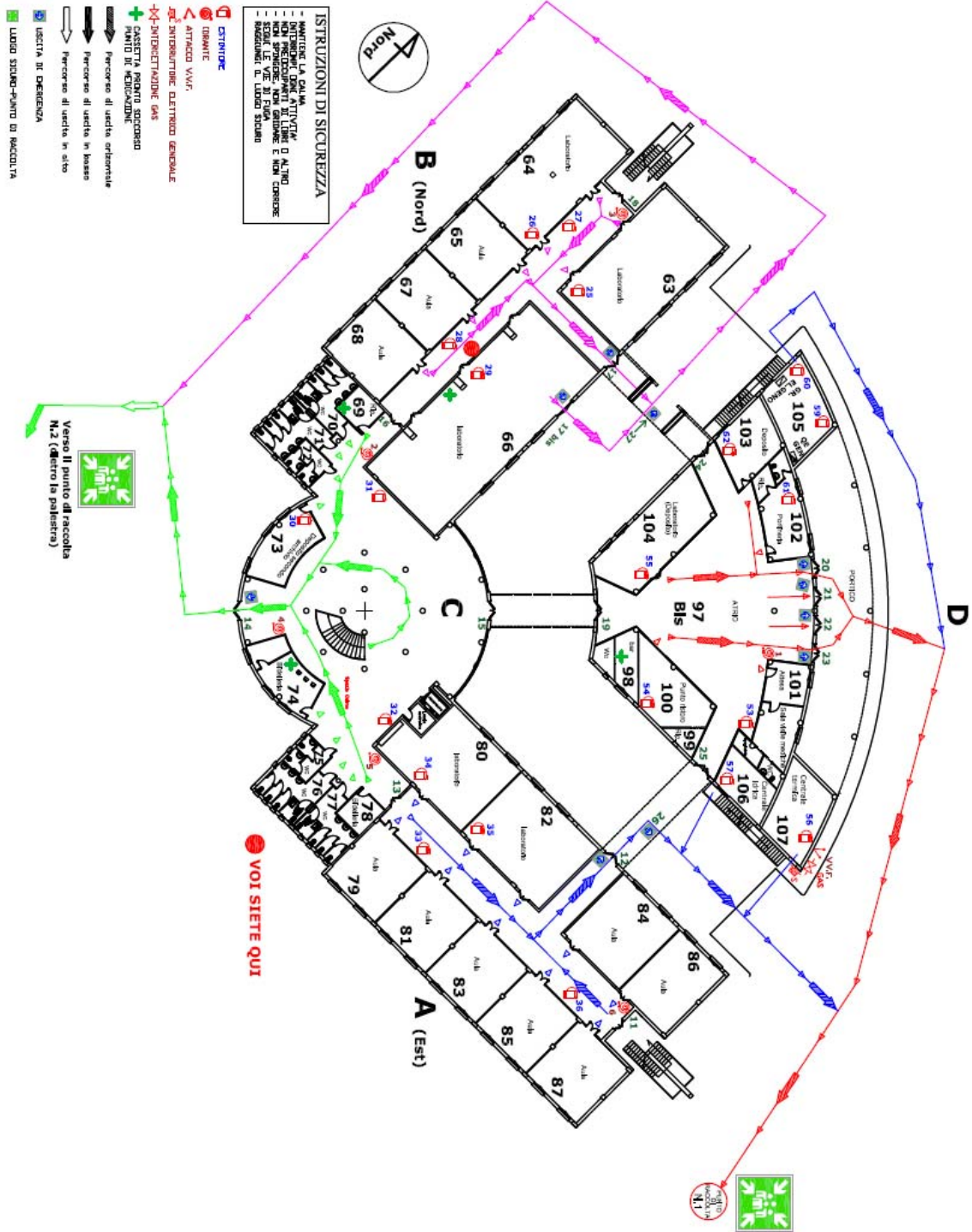
# PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

## PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A



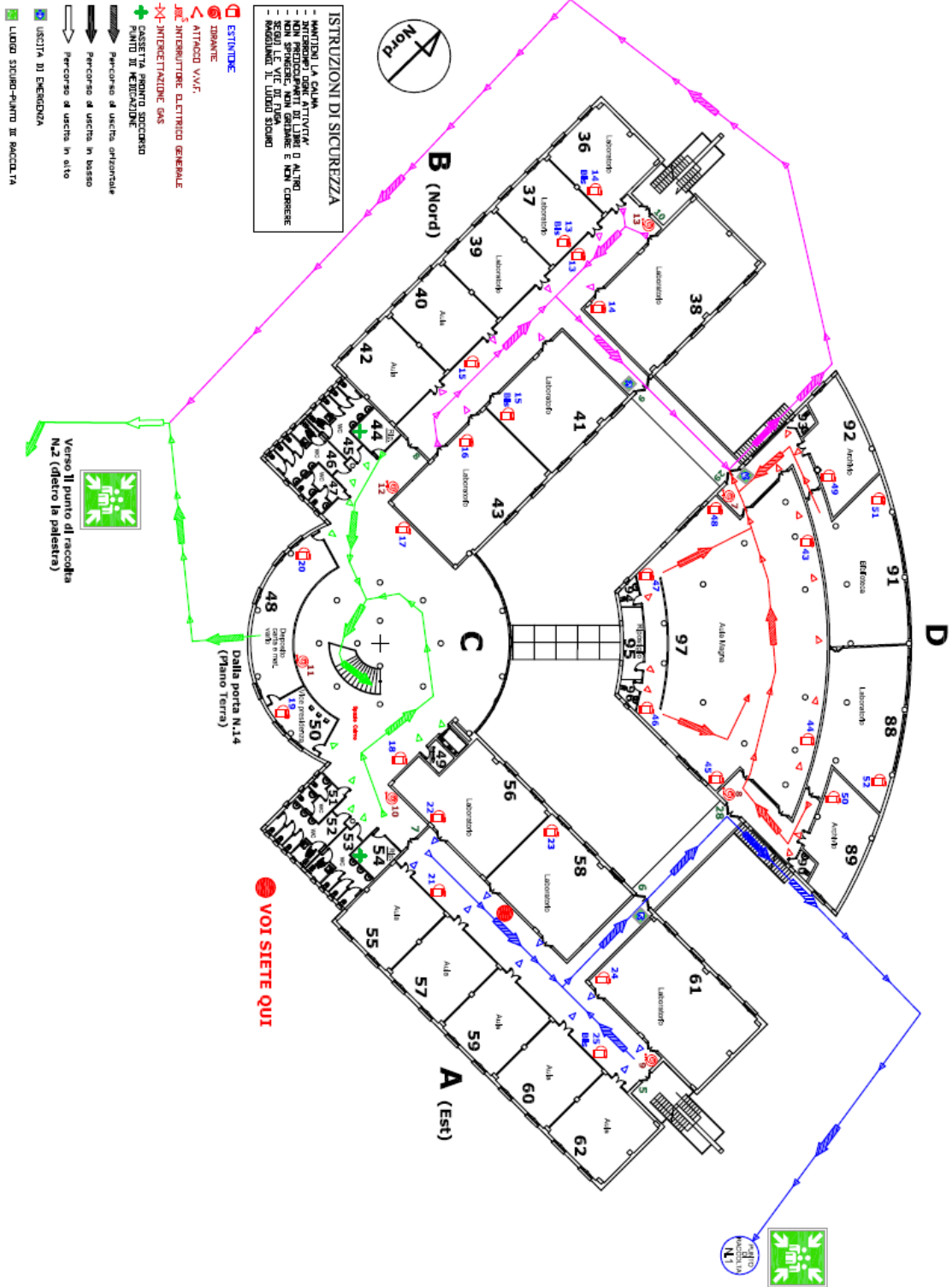
# PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B

## PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B



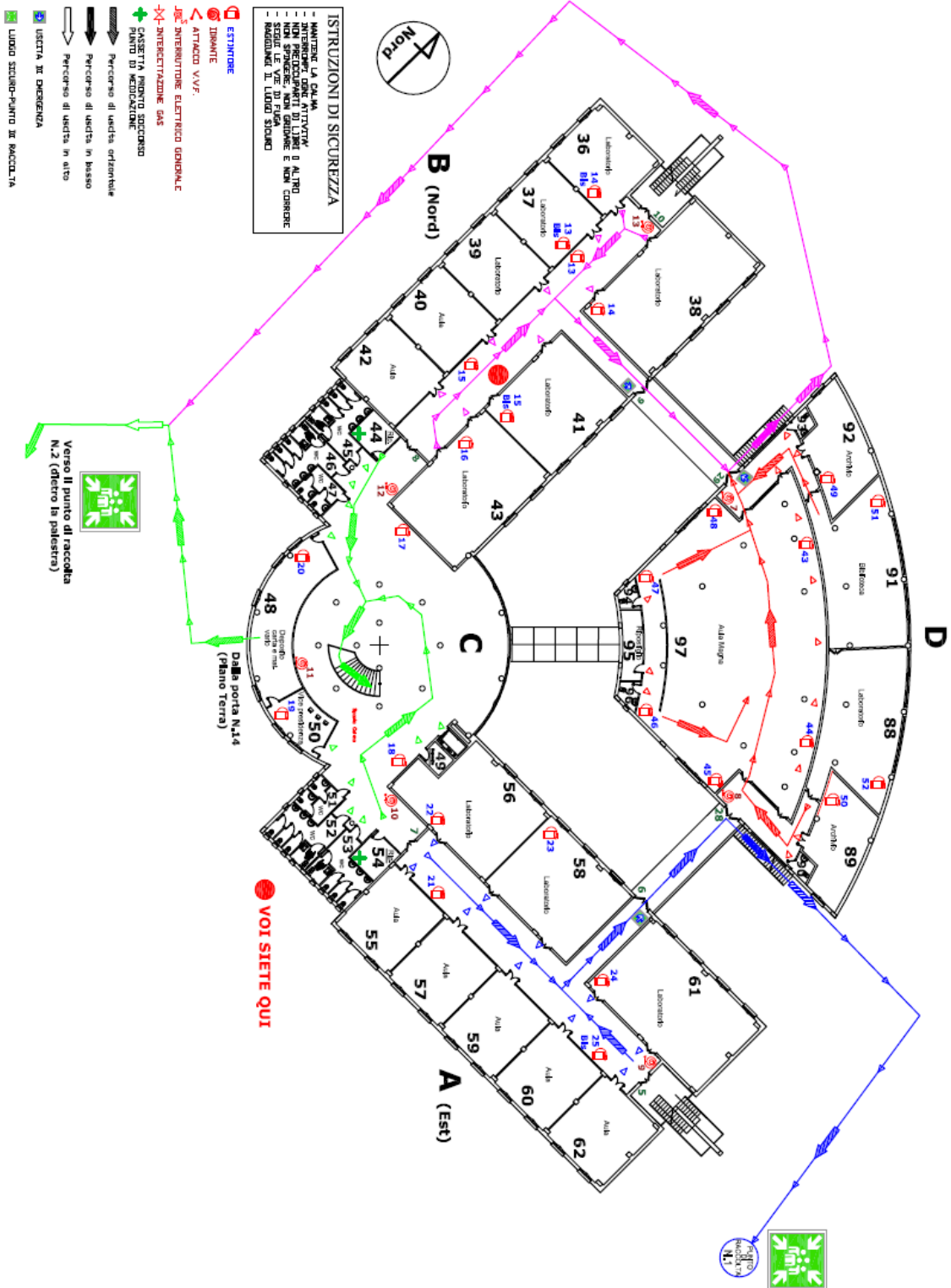
# PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

## PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

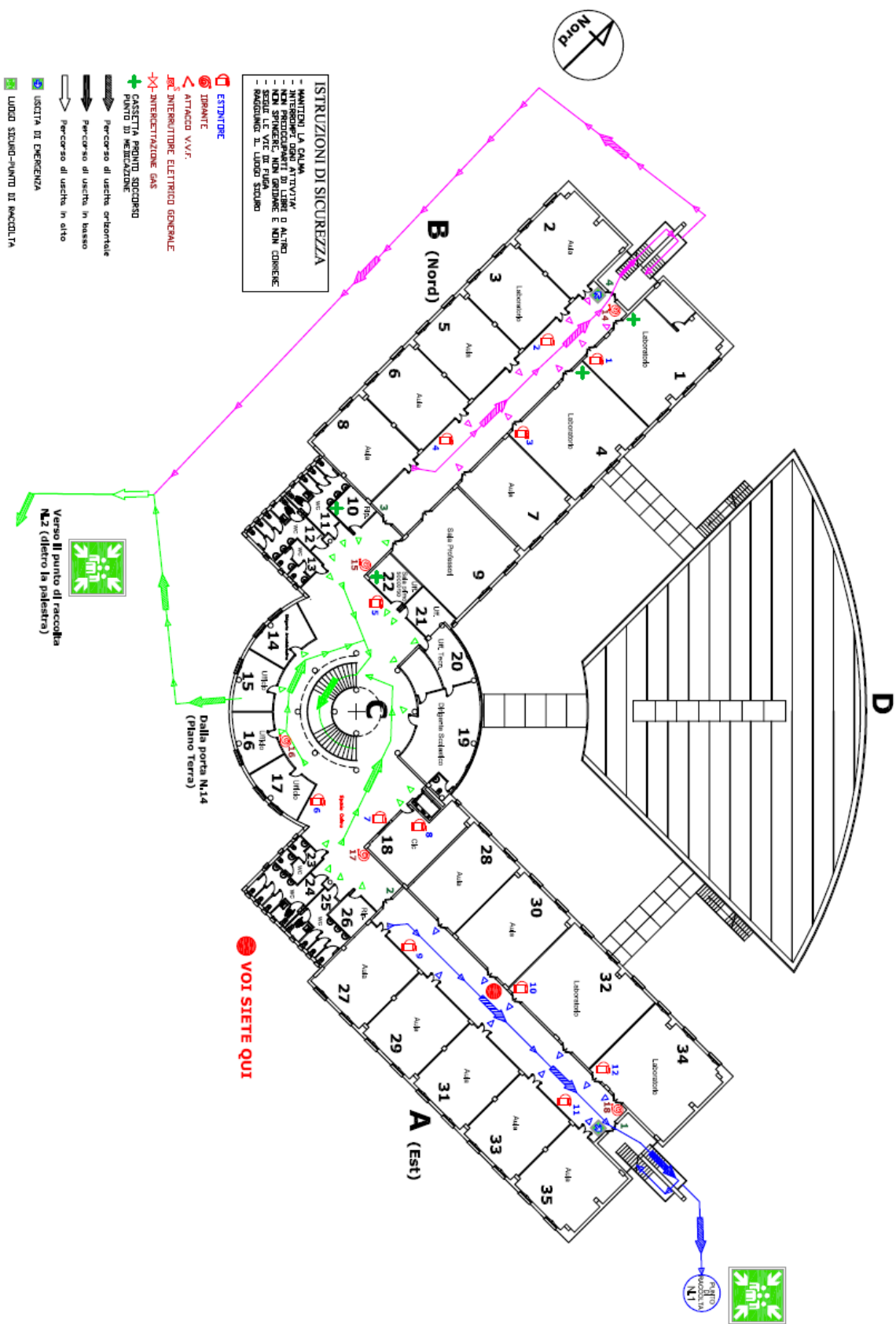


# PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B

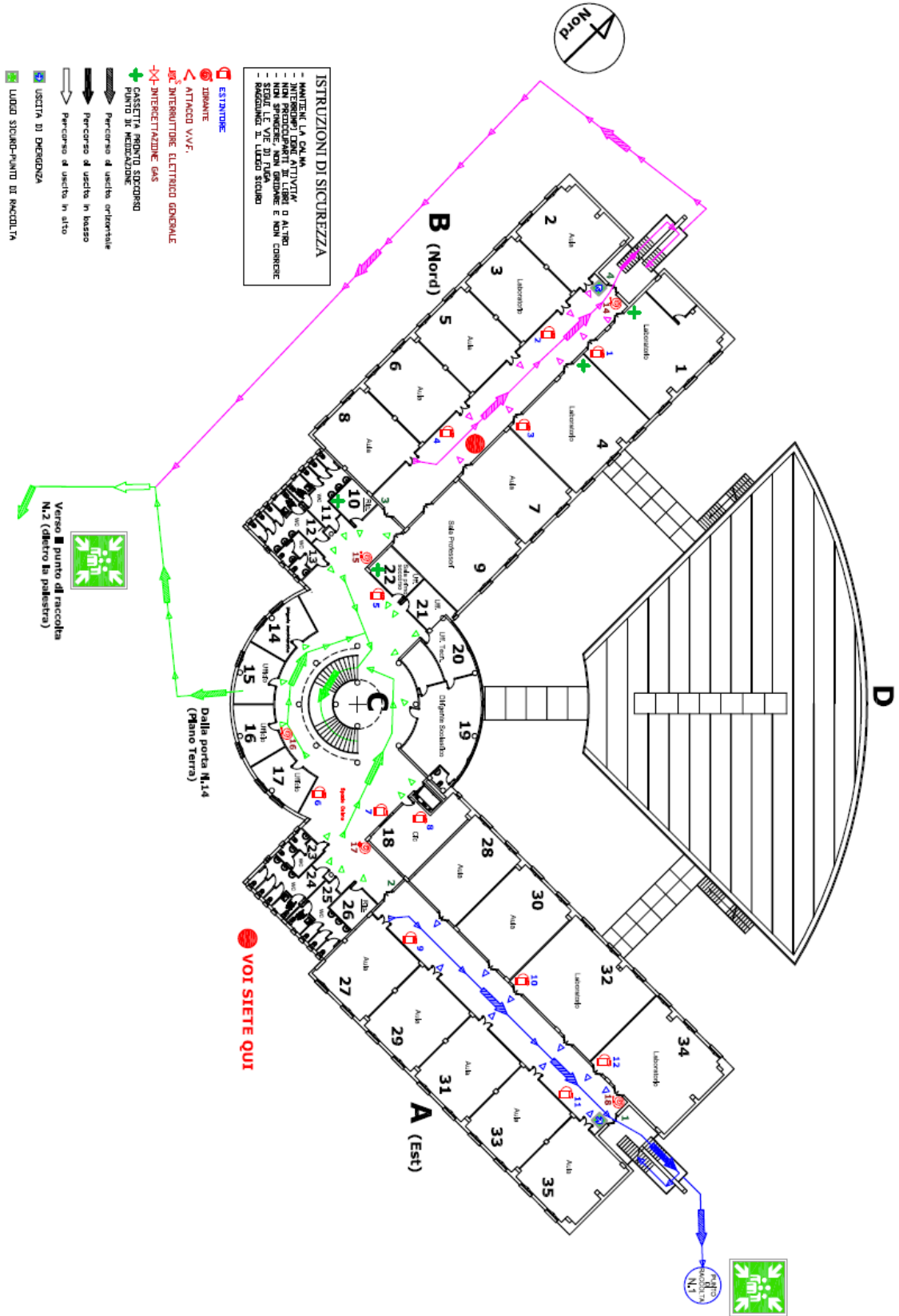
## PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B



# PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

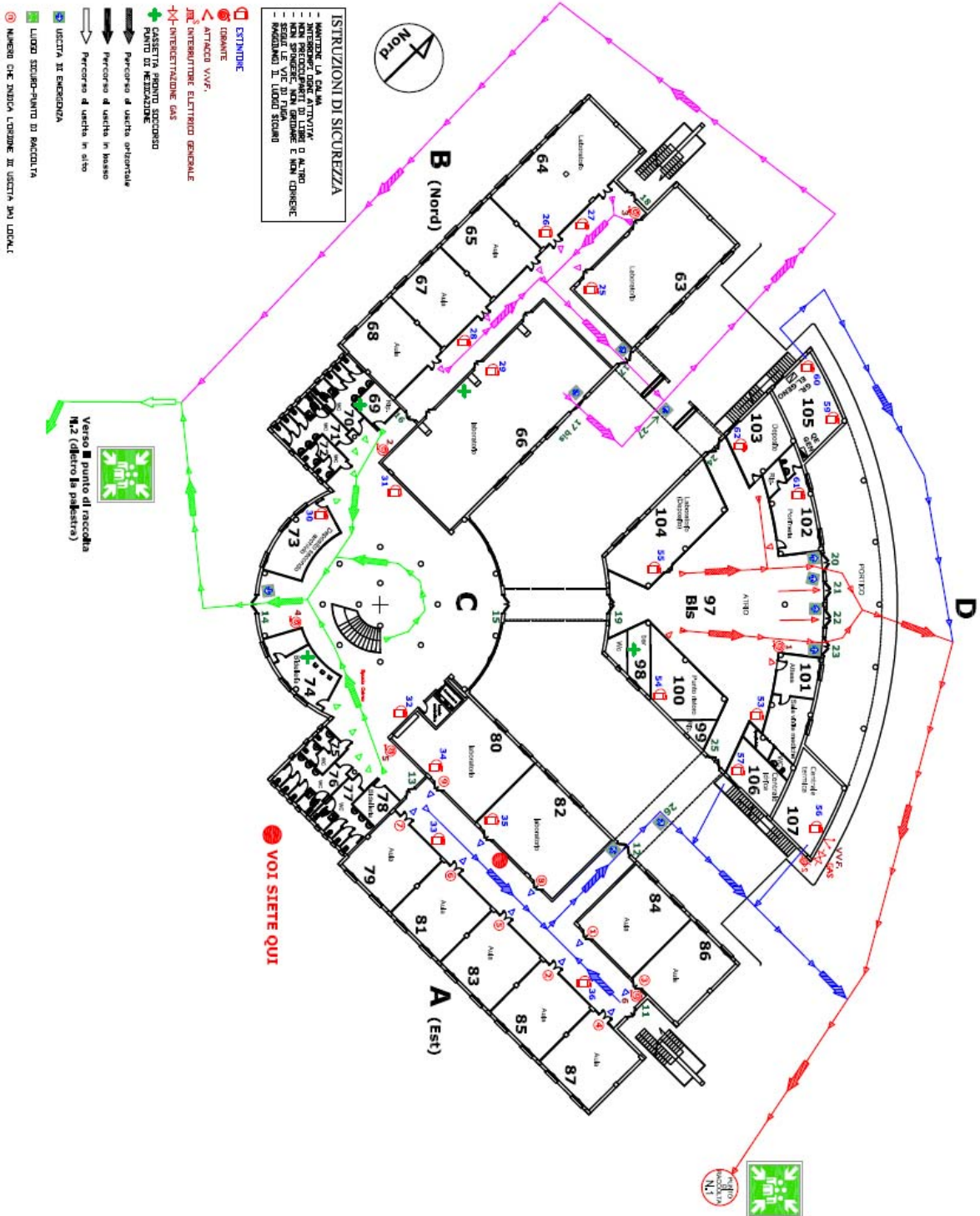


# PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B



# PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

## PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

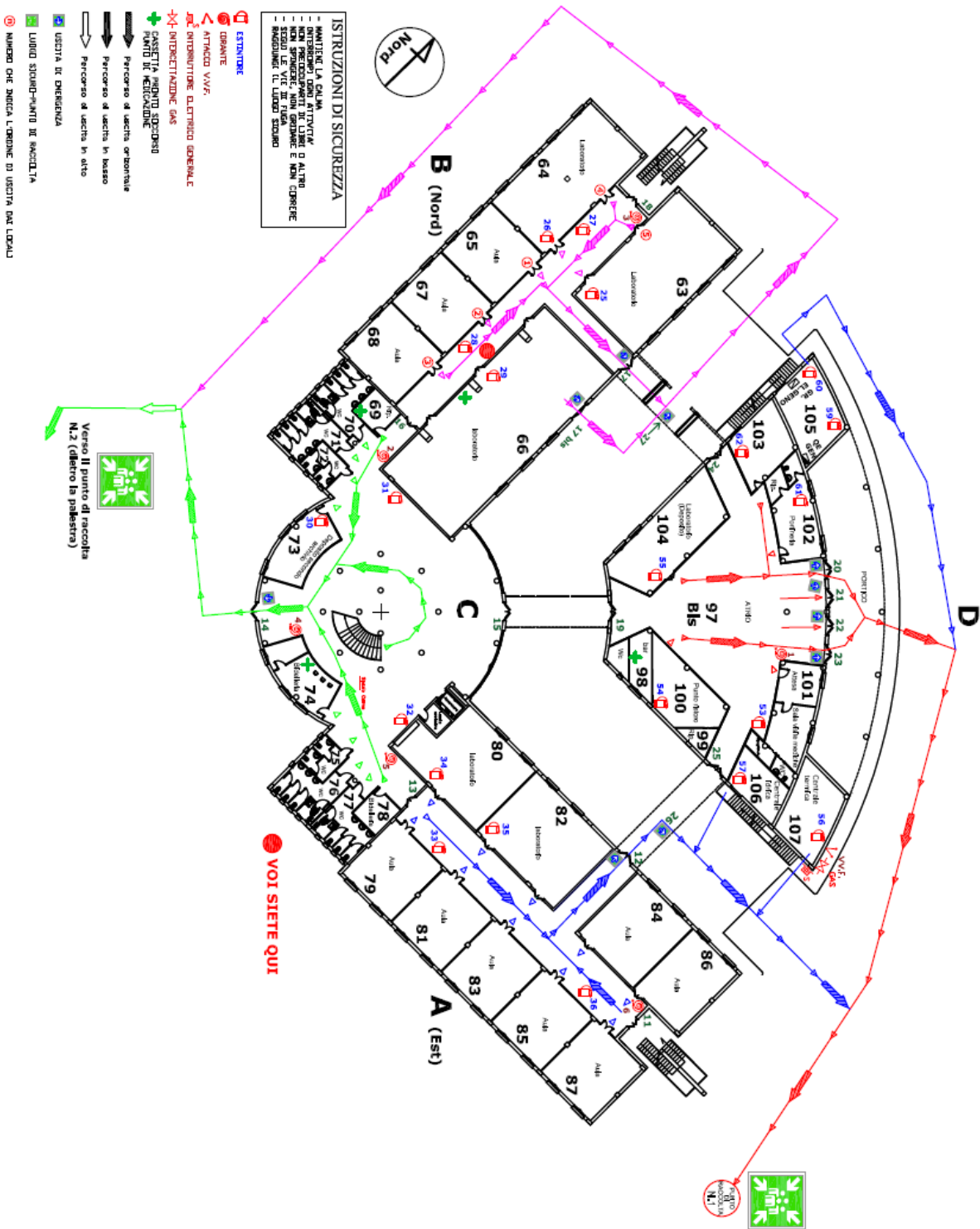


**Blocco A ad Est (Aule e Laboratori)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **84-85-86-87-83-81-78-82-80**

# PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B

## PIANO TERRA - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B



### Blocco B a Nord (Aule e Laboratori)

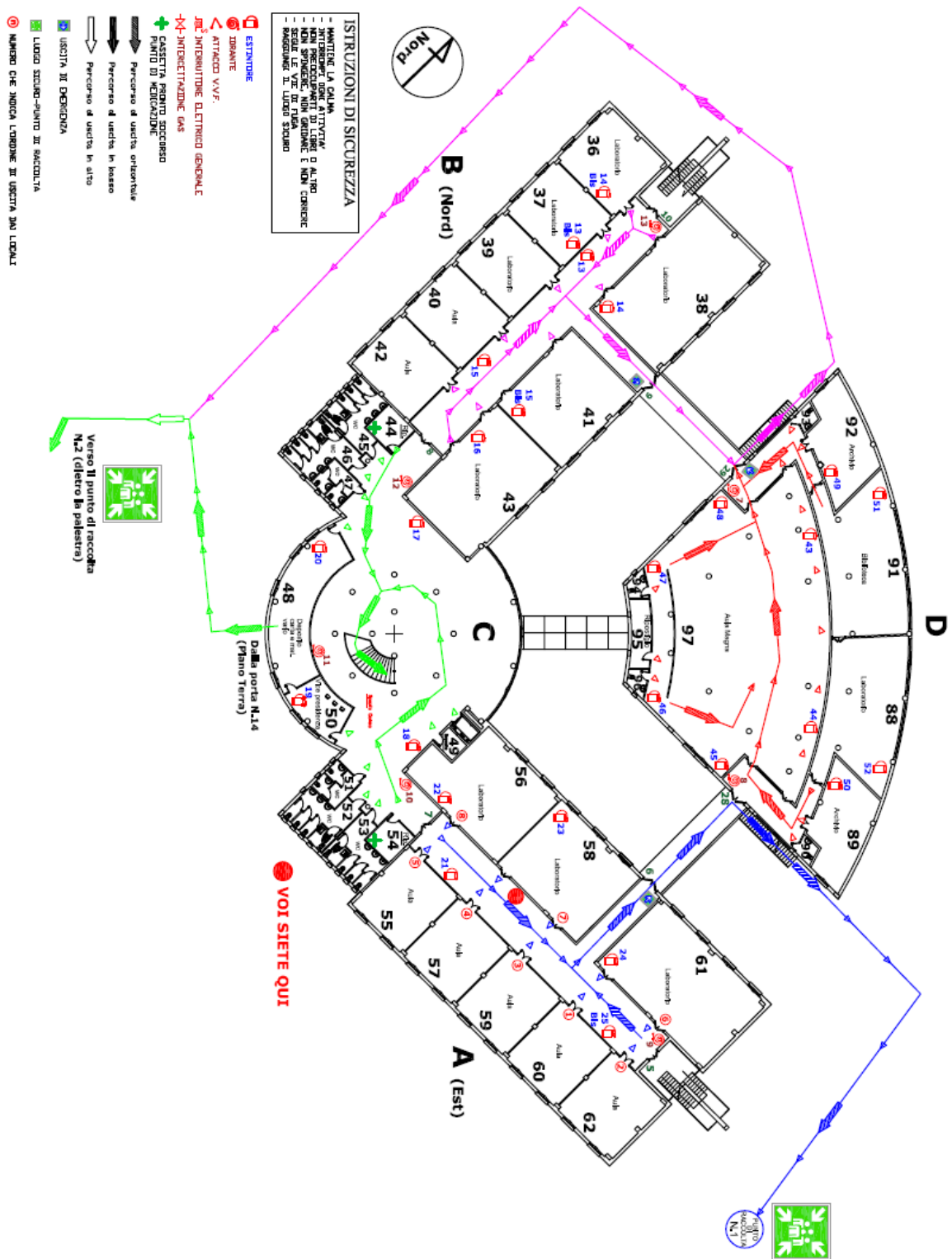
Ordine di uscita delle persone dai locali: **65- 67-68-64-63**

Le persone presenti nel **locale 66 laboratorio**, usciranno direttamente dalla porta interna n. 17 Bis del locale



# PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

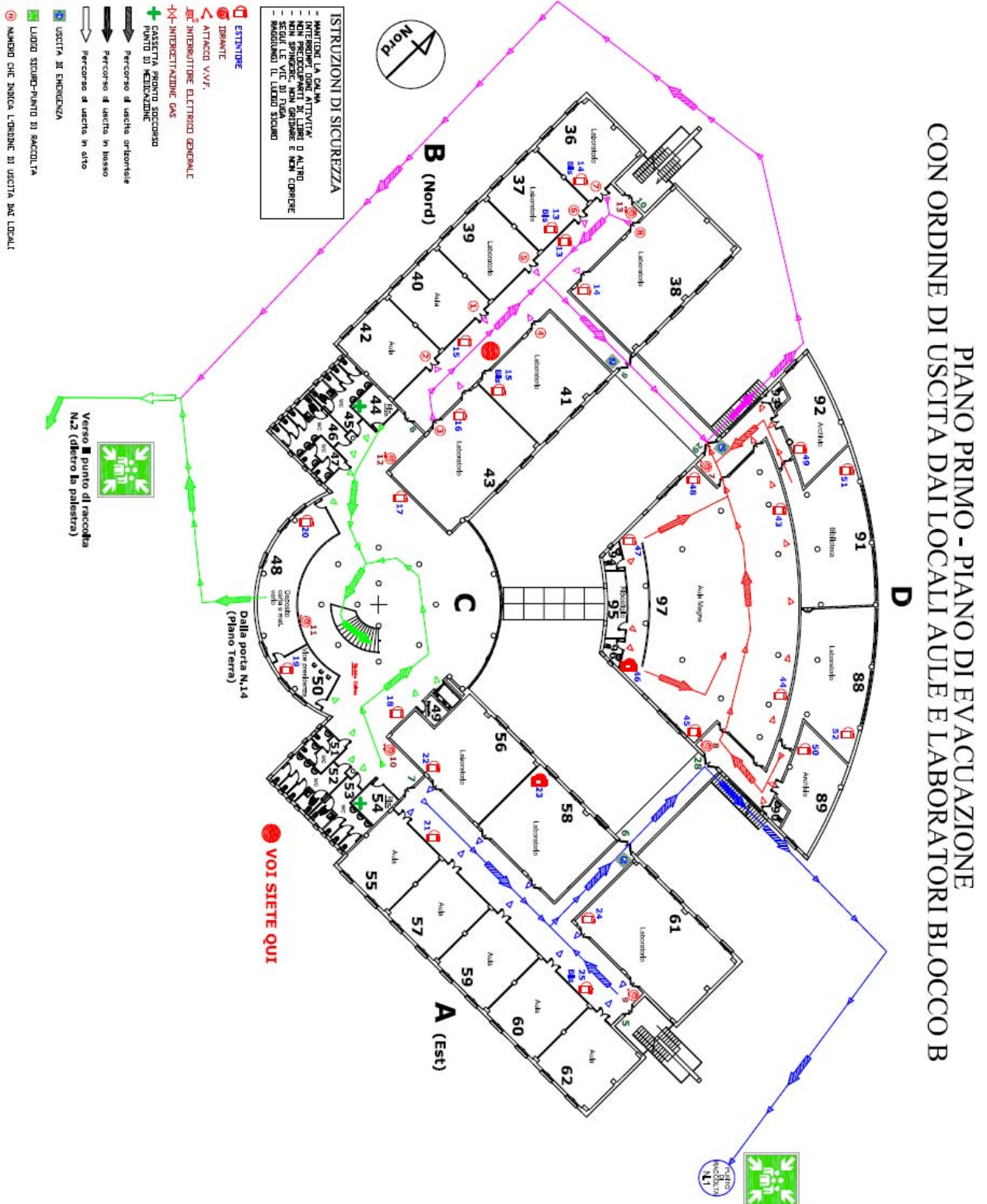
## PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A



### Blocco A ad Est (Aule e Laboratori)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **60-62-59-57-55-61-58-56**

# PIANO PRIMO - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B

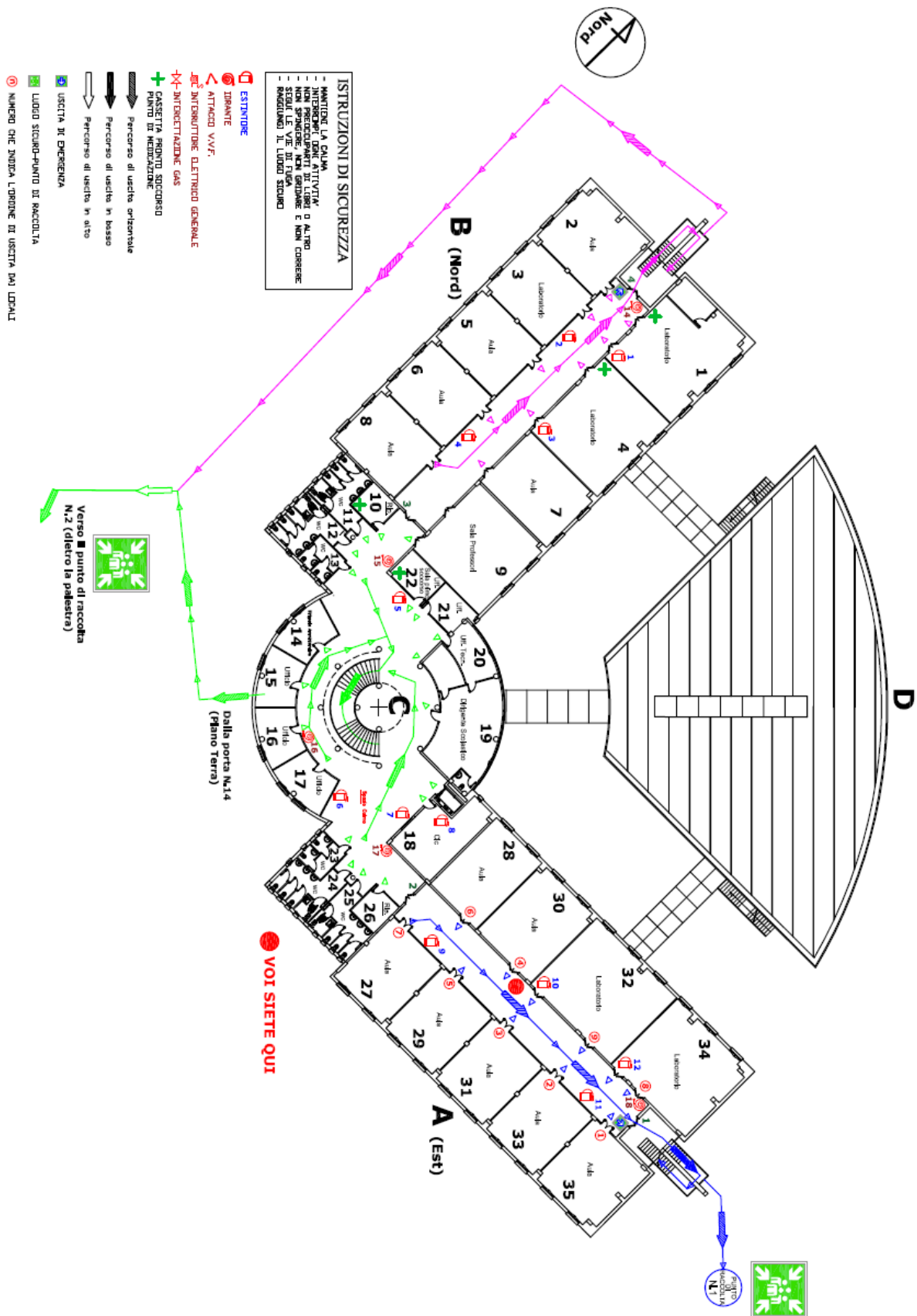


Blocco B a Nord (Aule e Laboratori)

Ordine di uscita delle persone dai locali: **40-42-43-41-39-37-36-38**

# PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A

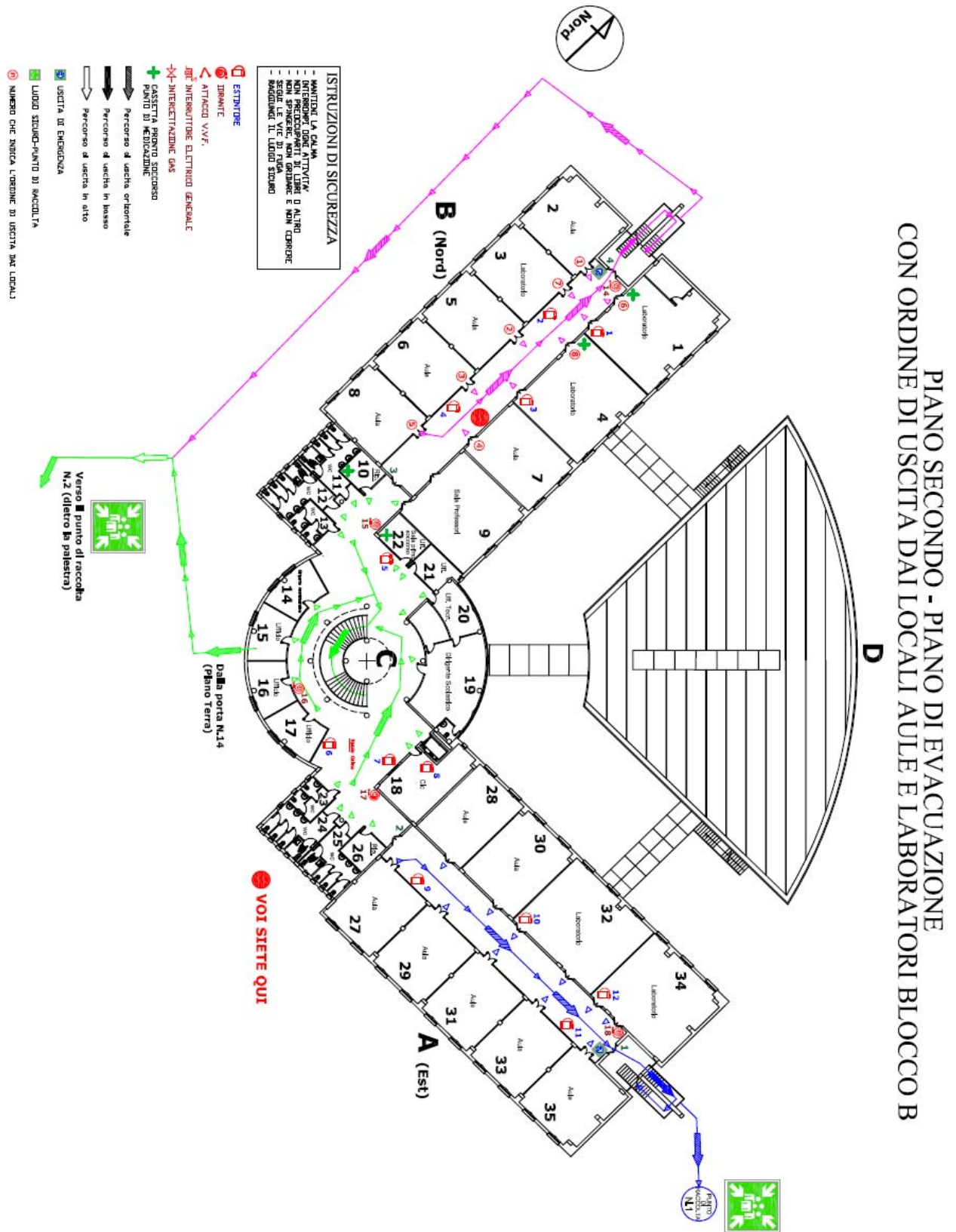
## PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO A



**Blocco A ad Est (Aule e Laboratori)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **35-33-31-30-29-28-27-34-32**

# PIANO SECONDO - PIANO DI EVACUAZIONE CON ORDINE DI USCITA DAI LOCALI AULE E LABORATORI BLOCCO B



**Blocco B a Nord (Aule e Laboratori)**

Ordine di uscita delle persone dai locali: **2-5-6-7-8-1-3-4**

**AEROFOTOGRAMMETRIA CON INDICAZIONE DELLA VIABILITA' IIS -OSPEDALE**

**AEROFOTOGRAMMETRIA CON INDICAZIONE DELLA VIABILITA' IIS-OSPEDALE**



## **A5: ELENCO ALUNNI APRIFILA/CHIUDIFILA - ITI**

Tabella di distribuzione degli incarichi degli studenti

<b>N.</b>	<b>CLAS (Loc -Piano - blocco)</b>	<b>Alunni APRIFILA</b>	<b>Alunni CHIUDIFILA</b>	<b>SupplenteAPRIFILA</b>	<b>Suppl. CHIUDIFILA</b>
1	<b>1AEL (loc. 30 - P2 -A)</b>				
2	<b>1AI (loc. 8 - P2 -B)</b>				
3	<b>1AM (loc. 27 - P2 -A)</b>				
4	<b>1BI (loc. 7 - P2 -B)</b>				
5	<b>1BM (loc. 31 - P2 -A)</b>				
6	<b>2AEL (loc. 28 - P2 -A)</b>				
7	<b>2AI (loc. 6 - P2 -B)</b>				
8	<b>2AM (loc. 29 - P2 -A)</b>				
9	<b>2BI (loc. 33 - P2 -A)</b>				
10	<b>3AEL (loc. 59 - P1 -A)</b>				
11	<b>3AI (loc. 81 - PT -A)</b>				
12	<b>3AM (loc. 68 - PT -B)</b>				
13	<b>3BEL (loc. 84 - PT -A)</b>				
14	<b>3BI (loc. 85 - PT -A)</b>				
15	<b>3BM (loc. 86 - PT -A)</b>				
16	<b>4AEL (loc. 57 - P1 -A)</b>				
17	<b>4AI (loc. 83 - PT -A)</b>				
18	<b>4AM (loc. 67 - PT -B)</b>				
19	<b>4BEL (loc. 62 - P1 -A)</b>				
20	<b>4BIT (loc. 40 - P1 -B)</b>				
21	<b>4BM (loc. 60 - P1 -A)</b>				
22	<b>5AEL (loc. 55 - P1 -A)</b>				
23	<b>5AI (loc. 79 - PT -A)</b>				
24	<b>5AM (loc. 65 - PT -B)</b>				
25	<b>5BIT (loc. 42 - P1 -B)</b>				

## A6 L'ORGANIZZAZIONE PER LE EMERGENZE (ITI)

Addetti antincendio	piano terra ala informatica	Madeo Maria Costanza Muraca Leonardo
Addetto antincendio	piano terra ala meccanica	Salerno Tommaso
Addetto antincendio	piano primo ala sinistra	Romano Antonio
Addetto antincendio	piano primo ala destra	Palopoli Luigi
Addetti antincendio	piano secondo ala sinistra	Celestino Domenico Licciardi Adriano Di Vico Maria Grazia
Addetto antincendio	piano secondo ala destra	Laurenzano Vincenzo
Addetto antincendio	palestra	Strafaci Giovanni
Primo soccorso	piano terra ala informatica	Madeo Maria Costanza Muraca Leonardo
Primo soccorso	piano terra ala meccanica	Salerno Tommaso
Primo soccorso	piano primo ala sinistra	Romano Antonio
Primo soccorso	piano primo ala destra	Palopoli Luigi
Primo soccorso	piano secondo ala sinistra	Celestino Domenico Licciardi Adriano Di Vico Maria Grazia
Primo soccorso	piano secondo ala destra	Laurenzano Vincenzo
Primo soccorso	Palestra	Strafaci Giovanni
<b>Coordinatori emergenza</b>		<b>Eneh A. Scorzafave Francesco</b>
<b>Chiamate di soccorso</b>		<b>Sciommarello Anna Teresa De Simone Paolo</b>
<b>Responsabili centro di raccolta</b>		<b>Eneh A. Scorzafave Francesco</b>
<b>Interruzione energia elettrica-gas</b>		<b>Salerno Tommaso Strafaci Giovanni</b>
<b>Verifica Giornaliera estintori-luci etc...</b>		Palopoli Luigi
<b>Controllo chiusura e apertura cancelli esterni</b>		Strafaci Giovanni
<b>Responsabile area raccolta esterna</b>		<b>RSPP - Greco Saverio</b>

Compiti specifici in fase di emergenza	
<b>Coordinamento generale dell'emergenza</b>	<b>DS</b> o Coordinatore plesso e/o personale appositamente nominato ( <b>Eneh A. Scorzafave Francesco</b> )
<b>Responsabile dell'ordine di evacuazione</b>	<b>Dirigente Scolastico</b> o Coordinatore plesso
<b>Diffusione segnalazioni di emergenza</b>	Collaboratore Scolastico in servizio all'ingresso
<b>Interventi di emergenza</b>	<b>Addetti alle emergenze</b>
<b>Chiamate di soccorso esterne</b>	<b>Sciommarello Anna Teresa - De Simone Paolo</b> o in assenza Collaboratore Scolastico in servizio all'ingresso
<b>Controllo operazioni di evacuazione</b>	Coordinatori Emergenza in assenza (collaboratore scolastico in servizio al piano)
Interruzione erogazione energia elettrica	Collaboratori Scolastici
<b>Interruzione erogazione gas</b>	<b>Salerno Tommaso- Strafaci Giovanni</b> in assenza Collaboratori Scolastici Assistenti tecnici o Docenti nei laboratori
<b>Assistenza per portatori di handicap</b>	Assistenti educativi - Collaboratori scolastici Allievi preventivamente individuati
<b>Responsabile del punto di raccolta</b>	RSPP , DS o Coordinatore plesso



## Istituto di Istruzione Superiore ITI - ITA - IPA "E. Majorana"

[csis064009@istruzione.it](mailto:csis064009@istruzione.it) [csis064009@pec.istruzione.it](mailto:csis064009@pec.istruzione.it);

Via Nestore Mazzei - 87067 Rossano

C.F.: 87002040787

Seg: Tel.: 0983/511085; Fax 511104; Pres: Tel.0983/515842



Prot. n. 10168

Rossano, lì 05/11/2016

### COMUNICAZIONE N.1

Alla R.S.P.P.: ing. Saverio Greco

RLS: Prof. Longo

**Agli Addetti al Servizio Prevenzione e Protezione:**

ing. ENEH A., ing. Greco Salv., ing. Viola V.

Al Responsabile Ufficio Tecnico Avv. Passerino

A tutti i Sigg. Docenti

dell'ITI, dell'IPA e dell'ITA - Loro Sedi

A tutti gli Alunni

dell'ITI, dell'IPA e dell'ITA - Loro Sedi

A tutto il Personale ATA

dell' ITI, dell' IPA e dell' ITA - Loro Sedi

Alla Sig.ra Direttrice SGA

dell' IIS "E. Majorana" - Via N. Mazzei Rossano

Alla RSU – Sede

All'Albo della Scuola - Al Sito Web della Scuola

**OGGETTO: Circolare informativa riguardante le Figure Sensibili costituenti il Servizio di Prevenzione e Protezione (SPP) dell'Istituto d'Istruzione Superiore IIS "E. Majorana" di Rossano Scalo Anno Scolastico 2016/2017.**

Il Dirigente dell' IIS (ITI - IPA- ITA) "E. Majorana" di Rossano - nel dar corso agli adempimenti previsti dal D.Lgs. 81/2008 - comunica a tutto il personale che gli Addetti nominati ad attuare le misure di prevenzione incendi e lotta antincendio, di evacuazione dei lavoratori in caso di pericolo grave e immediato, di salvataggio, di pronto soccorso e di gestione dell'emergenza sono i seguenti:

#### ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE (ITI):

Addetti antincendio piano terra ala informatica	Madeo Maria Costanza Muraca Leonardo
Addetto antincendio piano terra ala meccanica	Salerno Tommaso
Addetto antincendio piano primo ala sinistra	Romano Antonio
Addetto antincendio piano primo ala destra	Palopoli Luigi
Addetti antincendio piano secondo ala sinistra	Celestino Domenico Licciardi Adriano Di Vico Maria Grazia
Addetto antincendio piano secondo ala destra	Laurenzano Vincenzo
Addetto antincendio palestra	Strafaci Giovanni
Primo soccorso piano terra ala informatica	Madeo Maria Costanza Muraca Leonardo
Primo soccorso piano terra ala meccanica	Salerno Tommaso
Primo soccorso piano primo ala sinistra	Romano Antonio
Primo soccorso piano primo ala destra	Palopoli Luigi



Primo soccorso piano secondo ala sinistra	Celestino Domenico Licciardi Adriano Di Vico Maria Grazia
Primo soccorso piano secondo ala destra	Laurenzano Vincenzo
Primo soccorso Palestra	Strafaci Giovanni
Coordinatori emergenza	Eneh A. Scorzafave Francesco
Chiamate di soccorso	Sciommarello Anna Teresa De Simone Paolo
Responsabili centro di raccolta	Eneh A. Scorzafave Francesco
Interruzione energia elettrica-gas	Salerno Tommaso Strafaci Giovanni
Verifica Giornaliera estintori-luci etc...	Palopoli Luigi
Controllo chiusura e apertura cancelli esterni	Strafaci Giovanni
Responsabile area raccolta esterna	Greco Saverio

**ISTITUTO PROFESSIONALE ALBERGHIERO (IPA):**

Addetti antincendio	Gabriele Vincenzo Falcone Francesco
Primo soccorso	Cosentino Nunzio Arena Angela
Coordinatori emergenza	Greco Salvatore Burtone Rossana
Chiamate di soccorso	Romano Adriano Zangaro Giuseppe
Responsabili centro di raccolta	Greco Salvatore Longobucco Ida
Interruzione energia elettrica-gas	Esposito Anna Scarcello Maria
Verifica Giornaliera estintori-luci etc...	Greco Salvatore
Controllo chiusura/apertura cancelli esterni	Zangaro Giuseppe
Responsabile area raccolta esterna	Spataro Pietro

**ISTITUTO TECNICO AGRARIO (ITA):**

Addetti antincendio	Scigliano Pasquale
Pronto soccorso	Scigliano Pasquale
Coordinatori Emergenza	Pisani Maria
Chiamata di soccorso	Viola V.
Diffusione ordine di emergenza	Scigliano Pasquale Di Vico Giuseppe
Interruzione energia elettrica-gas etc....	Pasquale Scigliano Di Vico Giuseppe
Verifica Giornaliera estintori-luci etc...	Di Vico Giuseppe
Controllo di evacuazione piano terra	Scigliano Pasquale
Controllo chiusura/apertura cancelli esterni	Scigliano Pasquale
Responsabile area raccolta esterna	Sicilia Pio

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

*f.to Dott.ssa Pina De Martino*