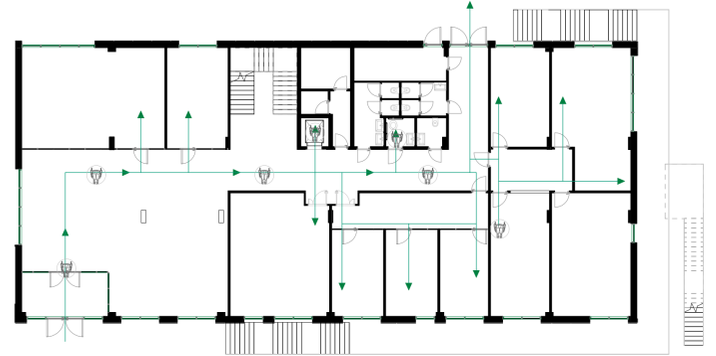


PIANTA PIANO TERRA
Scala : 1 : 100



PIANTA PIANO INTERRATO
Scala : 1 : 100

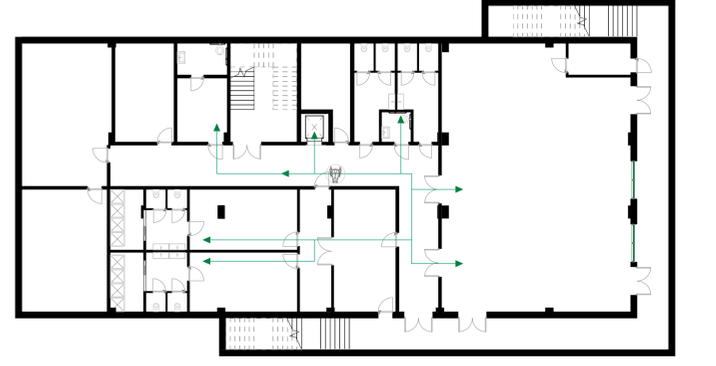


00 - ACCESSIBILITA'
Scala : 1 : 200



- LEGGENDA DM.1975
- Attività integrative
 - Attività speciali
 - Connettivo e servizi igienici
 - Locali tecnici
 - Uffici

KEYPLAN STANDARD DM75
Scala : 1 : 200



-01 - ACCESSIBILITA'
Scala : 1 : 200



- LEGGENDA DM.1975
- Attività integrative
 - Connettivo e servizi igienici
 - Locali tecnici

KEYPLAN STANDARD DM75
Scala : 1 : 200

SCUOLA SECONDARIA II° GRADO - ISTITUTO TECNICO					
D.M. 18/12/1975		DATI DI PROGETTO		VERIFICA	
N. alunni max.	2500	N. classi	16	N. alunni tot.	SI
N. alunni min.	60	N. alunni/Classe	25	N. classi tot.	SI
N. alunni min.	250	Tot. Alunni	400		
N. classi min.	10				

ATTIVITA'	MQ/ALUNNO [mq/alunno]	SUP. MINIMA TOTALE [mq]	SUP. TOTALE PROGETTO [mq]	VERIFICA	N. CLASSI	SUP. MINIMA/CLASSE [mq/Classe]
1. Attività didattiche						
Attività normali	1,96	784,00	862,4	SI	16	49,00
Attività speciali	1,65	660,00	293,9	SI		
Fisica			360,00			
Chimica e scienze naturali			360,00			
Disegno			200,00			
2. Attività collettive						
Attività integrative e parascolastiche	0,69	240,00	399,9	SI		
Edilizia scolastica	0,35	140,00				
Mensa e relativi servizi (*)	0,60	240,00				
(*) Con l'apporto dell'80% di partecipante e del doppio tempo di refezione, per le scuole con più di 25 classi la superficie di 370 mq è stata prevista fissa in funzione del diverso sistema gestionale.						
3. Attività complementari						
Atrio	0,10	40,00	86,3	SI		
Offici eccl.	0,35	140,00	297,1	SI		
Somma indici parziali	5,96	2384,00	1837,6	-		
Connettivo e servizi igienici			952,00	SI		
Indice di superficie netta globale	6,34	3336,00	2773	-		

* Il dimensionamento è stato condiviso con la Stazione Appaltante e rispetta le esigenze della Direzione Didattica

Verifica RAI Piano Terra							
Locale	Livello	Area	Sup. 1/8	Superficie illuminante	Superficie aerante	RAI	Verificato
00							
Aula di sostegno	00	24,86 m²	3,11	6,96 m²	4,32 m²	0,279937	SI
Aula insegnanti	00	47,91 m²	5,99	10,44 m²	6,48 m²	0,217922	SI
Laboratorio di chimica	00	58,03 m²	7,25	13,34 m²	8,28 m²	0,229893	SI
Sala riunioni	00	17,07 m²	2,13	6,96 m²	4,32 m²	0,407792	SI
Segreteria	00	29,03 m²	3,63	6,96 m²	4,32 m²	0,239721	SI
Segreteria	00	38,99 m²	4,87	6,96 m²	4,32 m²	0,178498	SI
Ufficio DSGA	00	23,44 m²	2,93	6,96 m²	4,32 m²	0,29668	SI
Ufficio Preside	00	18,22 m²	2,28	10,44 m²	6,48 m²	0,572879	SI
Ufficio tutor	00	41,91 m²	5,24	13,92 m²	8,64 m²	0,332141	SI

Superficie lorda piano interrato: 697 mq
Superficie lorda piano terra: 679 mq

REGIONE VALLE D'AOSTA

INTERVENTO DI REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SEDE DELL'ISTITUT AGRICOLE REGIONAL IN VIA BICH (AO)
R.U.P. : Arch. Elena Lazzarotto

AOS_F_ARCH 005
Luglio 2022

PIANTA PIANO INTERRATO E PIANO TERRA, VERIFICHE NORMATIVE, SUPERAMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:
SETTANTA7 arch. Daniele Rangone arch. Elena Rionda SITEC Engineering S.r.l. ing. Corrado Trasino

Arch. DANIELE RANGONE n° 7547

Arch. ELENA RIONDA n° 6659

ING. CORRADO TRASINO

geol. Dario Mori

ORDINE DEI GEOLOGI Regione Autonoma Valle d'Aosta
ORDRE DES GEOLOGUES Région Autonome Vallée d'Aoste
Dr. MARI DARIO Inscr. Albo n. 16

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

REVISIONE N°: