



Città di Trani
 Medaglia d'Argento al Merito Civile
 PROVINCIA B T

IMMEDIATAMENTE ESEGUIBILE

Originale Deliberazione di Giunta Comunale

<p>N. <u>223</u> del Reg.</p> <p>Data: <u>21 / 12 / 2018</u></p>	<p>Oggetto: Piano annuale di attuazione per l'utilizzo degli edifici scolastici per le scuole di 1° grado del Comune di Trani. A.S. 2019/2020.</p>
---	--

L'anno duemiladiciotto, il giorno ventuno del mese di dicembre, alle ore 19,45, nella sala delle adunanze del Comune di Trani, appositamente convocata, la Giunta Comunale si è riunita nelle persone dei signori:

			Presente	Assente
BOTTARO	Avv. Amedeo	SINDACO- PRESIDENTE	x	
TONDOLO	Ing. Giovanni	ASSESSORE		x
LAURORA	Geom. Tommaso	ASSESSORE		x
CILIENTO	Dott.ssa Debora	ASSESSORE	x	
D'AGOSTINO	Dott.ssa Ivana	ASSESSORE		x
DI LERNIA	Avv. Cecilia	ASSESSORE	x	
DI GREGORIO	Avv. Michele	ASSESSORE	x	
DI LERNIA	Dott. Felice	ASSESSORE		x
DI TULLO	Avv. Denise	ASSESSORE	x	
LIGNOLA	Dott. Luca	ASSESSORE	x	

Con l'assistenza del Segretario Generale

dott. Francesco Angelo Lazzaro

Il Presidente, constatato che gli intervenuti sono in numero legale, essendo presenti n. 6

Assessori, ed assenti n. 4 Assessori, dichiara aperta la riunione ed invita i convocati

a deliberare sull'oggetto sopraindicato.

LA GIUNTA COMUNALE

Su proposta dell'Assessore al ramo Pubblica Istruzione, la quale illustra l'argomento ed evidenzia che, in vista delle iscrizioni dell'anno scolastico 2019/2020, a seguito di attente valutazioni e confronti con i Dirigenti Scolastici, si è arrivati ad una razionalizzazione degli spazi al fine di ridurre i costi derivanti dai contratti di locazione, essendo quello della razionalizzazione un obbligo per l'Amministrazione. Come evidenziato al tavolo con i Dirigenti Scolastici, si darà avvio, durante l'anno 2019 a tavoli tecnici di studio e approfondimento sulla situazione scolastica della città di Trani in vista del prossimo dimensionamento scolastico.

Premesso che:

- La legge 23/1996 ha attribuito ai Comuni la competenza alla realizzazione, alla fornitura ed alla manutenzione ordinaria e straordinaria degli edifici da destinare ad istituti di istruzione di I grado;
- Il D.LGS 112/1998, in particolare all'art. 139, stabilisce che sono attribuiti ai comuni, in relazione all'istruzione di I grado, i compiti e le funzioni concernenti "la redazione del piano di utilizzazione degli edifici e di uso delle attrezzature";
- La legge costituzionale n°3/2001, in particolare all'art. 3 comma 1, stabilisce la competenza legislativa esclusiva dello Stato e quella spettante alle Regioni;

Considerato che:

- Il Comune di Trani ha provveduto all'elaborazione degli allegati della presente delibera rivisti e aggiornati a seguito di sopralluoghi effettuati dagli uffici competenti, attivando a questo scopo tutti i settori e servizi interni all'Ente che hanno competenza sulle scuole di I grado;
- Tale strumento di lavoro è indispensabile per rispondere in modo sistematico alle necessità espresse dalle istituzioni scolastiche ed alle esigenze della programmazione interna dell'ente, per l'avvio dell'anno scolastico 2019/2020;
- Il Piano per l'anno scolastico 2019/2020 comprende, per ogni istituto e per singolo plesso interessato da variazioni nell'organizzazione e nell'utilizzo degli spazi:
 1. Le iscrizioni registrate nell'anno scolastico in corso riguardano un totale di 5.883 alunni divisi nei 4 circoli didattici e due scuole secondarie di primo grado, per il nuovo anno scolastico si prevede un ulteriore calo demografico;
 2. Le soluzioni individuate per consentire un buon avvio dell'anno scolastico alla ripresa delle lezioni di settembre, utilizzando al meglio tutti gli spazi ed ambienti disponibili anche a seguito di modesti interventi di ristrutturazione finanziabili, tra l'altro, con le possibili economie che potranno essere rinvenute dalla disdetta dei contratti di locazione in essere per ambienti privati utilizzati finora;
 3. L'elencazione degli interventi che verranno eseguiti al termine dell'anno scolastico 2018/2019, interventi questi ultimi che in vario modo e misura potranno migliorare la qualità dell'offerta edilizia e quindi formativa dell'istituto; interventi che si ritengono importanti per adeguare gli edifici che accoglieranno i bambini della scuola primaria del edificio San Paolo, in particolar modo gli interventi devono interessare il I e il IV circolo didattico vista la disdetta parziale del contratto di locazione dell'edificio san Paolo.

Preso atto che il Piano è stato elaborato attraverso diverse fasi, a partire dal mese di maggio, che qui si riassumono:

- Riesame e verifica degli impegni già assunti in precedenza o di interventi programmati nel Piano Triennale delle Opere Pubbliche;
- Raccolta di esigenze rappresentate dalle istituzioni scolastiche nel corso degli incontri con l'assessore al Diritto allo Studio, nei mesi che hanno preceduto l'avvio del procedimento;

- Analisi dei dati delle iscrizioni alle prime classi dell'anno scolastico 2017/2018 – 2018/2019 e relativa previsione sulla consistenza degli istituti per l'anno scolastico prossimo sulla base delle informazioni rinvenibili dall'USP bari e che potranno essere confermate/disattese dall'organico di diritto;
- Formulazione di proposte per la soluzione ai problemi ed alle esigenze emerse;
- Confronto diretto tra l'assessorato al diritto allo studio ed i dirigenti scolastici tutti in diverse riunioni tenutesi durante l'anno,
- Sopralluoghi con i dipendenti dell'ufficio tecnico e pubblica istruzione, delle singole scuole.

Tutto quanto sopra premesso e precisato;

Ritenuto procedere all'approvazione del Piano annuale di utilizzo degli edifici scolastici per le scuole di I grado del Comune di Trani per l'anno scolastico 2019/2020 come da tabulati in allegato che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

Ritenuto, altresì, stabilire che in attuazione del Piano ogni istituto scolastico potrà utilizzare gli ambienti fruiti durante l'anno scolastico 2018/2019, in attuazione degli artt. 14-15-16 del D.M. 24.07.1998 n°331,

Pertanto l'attribuzione degli edifici per ogni circolo didattico, per l'anno 2019/2020 diventerà la seguente:

Denominazione	Plesso	N di aule disponibili
I Circolo didattico	De Amicis	42
	Dell'Olio	7
	San Paolo	6
II Circolo didattico	Petronelli	5
	Antonio Ceza	15
	Collodi	7
III Circolo Didattico	D'Annunzio	17
	Papa Giovanni	24
	Madre Teresa di Calcutta	9
IV Circolo Didattico	Beltrani	27
	Pertini	7
	Fabiano	6
	Montessori	4
Secondaria di I grado Giustina Rocca Bovio Palumbo	Giustina Rocca	24
	Liceo Desantis	7
	Giovanni Bovio	41
Secondaria di I grado Baldassarre	Baldassarre	34

Visto il parere favorevole di regolarità tecnico-amministrativa reso ai sensi dell'art. 49 comma 1 TUEL;

Visti i pareri resi ai sensi dell'art.49 comma 1 TUEL:

- Parere favorevole di regolarità tecnico-amministrativo espresso dal Dirigente Dott. L.Cuocci Martorano e dall'Arch. Gianferrini in data 20/12/2018;

- Parere favorevole di regolarità contabile espresso dal Dirigente di Ragioneria Dott. Nigro in data 20/12/2018: "Si prende atto dell'indirizzo e si resta in attesa di provvedimenti e/o indicazioni più precise su come operare sul bilancio 2019/2021".

Preso atto che sulla presente proposta di deliberazione non occorre acquisire parere di regolarità contabile in quanto la stessa non comporta riflessi diretti o indiretti a carico del bilancio comunale;

Con voti unanimi espressi ai sensi di legge,

DELIBERA

1. Di approvare il Piano annuale di utilizzo degli edifici scolastici per le scuole di I grado del Comune di Trani per l'anno scolastico 2019/2020, come da tabulati in allegato che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
2. Di stabilire che in attuazione del Piano ogni istituto scolastico potrà utilizzare gli ambienti fruiti durante l'anno scolastico in corso 2018/2019, in attuazione degli artt. 14-15-16 del D.M. 24.07.1998 n°331, nei limiti delle destinazioni e del numero degli studenti ospitabili per singola aula precisati nel Piano allegato;
3. Di stabilire che qualora nei plessi di afferenza dei singoli istituti scolastici vi siano ambienti liberi e fruibili già assegnati allo stesso istituto scolastico per l'anno 2018/2019 (identificati nel Piano allegato) ed il cui utilizzo comunque non comporti onere alcuno a carico dell'Amministrazione Comunale, la singola istituzione scolastica potrà fruirne per ospitare nuove classi o funzionalità correlate alla didattica;
4. Di dare mandato ai Dirigenti della I^a e III^a Area di comunicare ai Proprietari degli edifici della scuola privata "San Paolo", la disdetta parziale del contratto in scadenza in uno la rinegoziazione del contratto locativo relativamente alle aule al p.t. e alla palestra, tenuto conto che gli edifici pubblici del IV° circolo possono ospitare le 7 classi della "Beltrani", e che le 4 classi della scuola primaria facenti capo al I circolo didattico "De Amicis" potranno tornare presso la sede centrale rimodulando l'utilizzo di alcuni spazi e lì dove è necessario procedere a lavori di divisione delle aule più grandi; e pertanto presso il plesso "San Paolo" sarà possibile ospitare solo le 6 sezioni di scuola dell'infanzia facenti capo al I circolo didattico "De Amicis". Tale provvedimento comporta una notevole riduzione di costi a carico del bilancio comunale;
5. Di destinare le quote del fitto passivo relativo alle aule dismesse a seguito della predetta disdetta, per l'anno scolastico 2019/2020, per la manutenzione delle scuole e per la messa in sicurezza delle stesse, dando precedenza alle scuole del I e del IV circolo didattico necessari per lo spostamento delle classi; si precisa che i lavori devono essere effettuati dall'U.T.C. durante i mesi di giugno, luglio, agosto 2019 per permettere la ripresa a settembre 2019 negli edifici indicati;
6. Di tener conto che il numero massimo di iscrizioni alla scuola primaria per i 4 Circoli Didattici non deve eccedere il numero dei bambini uscenti ridotto del 23,00% ad eccezione del III Circolo che deve mantenere lo stesso numero di bambini uscenti pari a 66 bambini. Inoltre le singole classi non devono eccedere il numero di alunni previsto dal piano allegato.
7. Si stabilisce pertanto che presso la Scuola "San Paolo" resteranno ubicate solo le 6 sezioni dell'infanzia del I circolo didattico "De Amicis". Tale concessione di aule a carico del Comune di Trani rimane permanentemente subordinata all'assenza di aule presso ogni altro edificio comunale e non potrà subire in alcun modo variazioni in aumento presso lo stesso Istituto "S. Paolo" e/o altri edifici privati.

8. Di comunicare, a cura dell'Ufficio Istruzione, il presente provvedimento alle direzioni scolastiche di I grado di Trani, all'USP Bari ed all'USR Puglia.
9. Di dichiarare la presente deliberazione, stante l'urgenza, immediatamente eseguibile, con separata unanime votazione ai sensi dell'art.134 comma 4 del T.U. 267/2000.

N°	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	Piano	Area N°	Misure rilevate dalle planimetrie	Alunni Consentiti Massimo N° 25	
1	"De Amicis" c/o Ist. "San Paolo" Scuola dell'Infanzia	piazza brig. A. Cezza	Rialzato	1	m. 7,75 x 9,73 = mq. 75,41	mq. 75,41 : 1,8 = 41	
				2	m. 7,74 x 9,73 = mq. 75,31	mq. 75,31 : 1,8 = 41	
				3	m. 7,77 x 9,73 = mq. 75,60	mq. 75,60 : 1,8 = 42	
				4	m. 7,80 x 8,08 = mq. 63,02	mq. 63,02 : 1,8 = 35	
				5	m. 7,74 x 8,08 = mq. 62,54	mq. 62,54 : 1,8 = 34	
				6	m. 7,78 x 8,08 = mq. 62,86	mq. 62,86 : 1,8 = 34	
				Totale Alunni Consentiti al P. R.			
2	"prof. Giuseppe dell'Olio" Scuola dell'Infanzia	via Giovanni Falcone	Rialzato	1	m. 6,70 x 7,10 = mq. 47,57	mq. 47,57 : 1,8 = 26	
				2	(6,7 x 7,6) - (1,5 x 1,5) = mq. 48,67	mq. 48,67 : 1,8 = 27	
				3	m. 5,90 x 5,50 = mq. 32,45	mq. 32,45 : 1,8 = 18	
				4	(4,0 x 10,4) + (3,4 x 0,5) = mq. 43,30	mq. 43,30 : 1,8 = 24	
				5	m. 6,10 x 4,35 = mq. 26,53	mq. 26,53 : 1,8 = 14	
				6	m. 3,90 x 9,10 = mq. 35,49	mq. 35,49 : 1,8 = 19	
				7	m. 3,90 x 9,30 = mq. 36,27	mq. 36,27 : 1,8 = 20	
Totale Alunni Consentiti al P. R.					N° 145		
3	"brig. Antonio Cezza" Scuola dell'Infanzia e Primaria	via Grecia	Rialzato	1	(6,0 x 5,4) - (2,1 x 0,8) = mq. 30,72	mq. 30,72 : 1,8 = 17	
				2	(6,0 x 5,4) - (2,1 x 0,8) = mq. 30,72	mq. 30,72 : 1,8 = 17	
				3	m. 6,50 x 6,00 = mq. 39,00	mq. 39,00 : 1,8 = 21	
				4	(6,2 x 6,2) - (2,1 x 0,8) = mq. 36,76	mq. 36,76 : 1,8 = 20	
				5	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19	
				6	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19	
				7	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19	
				8	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19	
				9	(6,2 x 6,2) - (2,1 x 0,8) = mq. 36,76	mq. 36,76 : 1,8 = 20	
				10	m. 6,50 x 6,00 = mq. 39,00	mq. 39,00 : 1,8 = 21	
				11	(5,8 x 5,4) - (2,1 x 0,8) = mq. 29,64	mq. 29,64 : 1,8 = 16	
				12	(6,0 x 5,4) - (2,1 x 0,8) = mq. 30,72	mq. 30,72 : 1,8 = 17	
				13	(6,0 x 5,0) + (2,4 x 1,1) = mq. 32,64	mq. 32,64 : 1,8 = 18	
		Totale Alunni Consentiti al P. R.					N° 151 + 92
		Palestra Coperta m. 18,50 x 10,50 = mq. 194,25					
		Primo	1	(6,2 x 6,2) - (2,1 x 0,8) = mq. 36,76	mq. 36,76 : 1,8 = 20		
			2	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19		
			3	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19		
			4	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19		
			5	(6,2 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19		
6	(6,2 x 6,2) - (2,1 x 0,8) = mq. 36,76		mq. 36,76 : 1,8 = 20				
7	(6,5 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 37,32		mq. 37,32 : 1,8 = 20				
8	(6,5 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 37,32	mq. 37,32 : 1,8 = 20					
9	(6,5 x 6,0) - (2,1 x 0,8) = mq. 37,32	mq. 37,32 : 1,8 = 20					
Totale Alunni Consentiti al P. 1°					N° 148 + 20		
4	"Carlo Collodi" Scuola dell'Infanzia	corso M. R. Imbriani	Rialzato	1	m. 6,70 x 4,30 = mq. 28,81	mq. 28,81 : 1,8 = 16	
				2	m. 11,30 x 4,10 = mq. 46,33	mq. 46,33 : 1,8 = 25	
				3	m. 9,10 x 5,95 = mq. 54,14	mq. 54,14 : 1,8 = 30	
				4	m. 7,00 x 3,97 = mq. 27,79	mq. 27,79 : 1,8 = 15	
				5	m. 5,90 x 4,40 = mq. 25,96	mq. 25,96 : 1,8 = 14	
				6	m. 5,85 x 4,00 = mq. 23,40	mq. 23,40 : 1,8 = 13	
				7	m. 4,85 x 4,00 = mq. 3° 80	mq. 39,80 : 1,8 = 22	
Totale Alunni Consentiti al P. R.					N° 130		
Sala Refezione m. 7,70 x 7,40 = mq. 56,98							
N°	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	Piano	Aula N°	Misure rilevate dalle planimetrie	Alunni Consentiti Massimo N° 25	
5	"madre Teresa di Calcutta" Scuola dell'Infanzia	via Papa Giovanni 23°	Terra	1	m. 7,00 x 3,50 = mq. 24,50	mq. 24,50 : 1,8 = 13	
				2	m. 8,20 x 4,30 = mq. 35,26	mq. 35,26 : 1,8 = 19	
				3	m. 5,90 x 5,50 = mq. 32,45	mq. 32,45 : 1,8 = 18	
				4	m. 8,20 x 4,90 = mq. 40,18	mq. 40,18 : 1,8 = 22	
				(5)	m. 7,90 x 4,90 = mq. 38,71	mq. 38,71 : 1,8 = 21	
				(6)	m. 7,00 x 5,20 = mq. 36,40	mq. 36,40 : 1,8 = 20	
				(7)	m. 7,00 x 4,00 = mq. 28,00	mq. 28,00 : 1,8 = 15	
				8	m. 7,00 x 4,00 = mq. 28,00	mq. 28,00 : 1,8 = 15	
				9	m. 7,00 x 7,20 = mq. 50,40	mq. 50,40 : 1,8 = 28	
Totale Alunni Consentiti al P. T.					N° 99 + (56) + 13		
6	"papa Giovanni XXIII" Scuola dell'Infanzia e Primaria	via papa Giovanni 23°	Rialzato	1	m. 6,30 x 6,30 = mq. 39,69	mq. 39,69 : 1,8 = 22	
				2	m. 6,30 x 6,30 = mq. 39,69	mq. 39,69 : 1,8 = 22	
				3	m. 7,40 x 4,30 = mq. 31,82	mq. 31,82 : 1,8 = 17	
				4	m. 6,40 x 6,40 = mq. 40,96	mq. 40,96 : 1,8 = 22	
				5	m. 6,40 x 6,20 = mq. 39,68	mq. 39,68 : 1,8 = 22	
				(6)	m. 5,30 x 5,85 = mq. 31,00	mq. 31,00 : 1,8 = 17	
				7	m. 5,30 x 5,20 = mq. 27,56	mq. 27,56 : 1,8 = 15	
				(8)	m. 6,75 x 3,80 = mq. 25,65	mq. 25,65 : 1,8 = 14	
				9	m. 6,30 x 5,90 = mq. 37,17	mq. 37,17 : 1,8 = 20	
				10	m. 7,30 x 4,00 = mq. 29,20	mq. 29,20 : 1,8 = 16	
				11	m. 6,30 x 6,30 = mq. 39,69	mq. 39,69 : 1,8 = 22	
				12	m. 6,30 x 6,30 = mq. 39,69	mq. 39,69 : 1,8 = 22	
		Totale Alunni Consentiti al P. R.					N° 163 + (31) + 37
		Sala Refezione m. 11,80 x 14,92 = mq. 176					
		Palestra Coperta m. 24,40 x 11,80 = mq. 287,92					
		Primo	1	m. 6,30 x 5,85 = mq. 36,85	mq. 36,85 : 1,8 = 20		
			2	m. 7,30 x 4,00 = mq. 29,20	mq. 29,20 : 1,8 = 16		
			3	m. 6,30 x 6,40 = mq. 40,32	mq. 40,32 : 1,8 = 22		
			4	m. 6,30 x 6,30 = mq. 39,69	mq. 39,69 : 1,8 = 22		
			5	m. 7,40 x 4,80 = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19		
6	m. 6,30 x 6,30 = mq. 39,69		mq. 39,69 : 1,8 = 22				
7	m. 6,30 x 6,40 = mq. 40,32		mq. 40,32 : 1,8 = 22				
8	m. 7,40 x 4,30 = mq. 31,82		mq. 31,82 : 1,8 = 17				
9	m. 6,40 x 6,40 = mq. 40,96		mq. 40,96 : 1,8 = 22				
10	m. 6,40 x 6,20 = mq. 39,68		mq. 39,68 : 1,8 = 22				
11	m. 5,90 x 5,30 = mq. 31,27		mq. 31,27 : 1,8 = 17				
12	m. 5,30 x 5,20 = mq. 27,56		mq. 27,56 : 1,8 = 15				
Totale Alunni Consentiti al P. 1°					N° 206 + 36		
7	"Nicola Fabiano" Scuola dell'Infanzia	via Tolomeo	Terra	1	(10,00 x 8,20) - 3,36 = mq. 78,64	mq. 78,64 : 1,8 = 43	
				2	(10,00 x 9,50) - 6,72 = mq. 88,28	mq. 88,28 : 1,8 = 49	
				3	(10,00 x 8,20) - 3,36 = mq. 78,64	mq. 78,64 : 1,8 = 43	
				4	m. 6,40 x 3,80 = mq. 24,32	mq. 24,32 : 1,8 = 13	

				7	$(10,00 \times 8,20) - 3,36 = \text{mq. } 78,64$	$\text{mq. } 78,64 : 1,8 = 43$
				8	$(10,00 \times 9,50) - 6,72 = \text{mq. } 88,28$	$\text{mq. } 88,28 : 1,8 = 49$
				9	$(10,00 \times 8,20) - 3,36 = \text{mq. } 78,64$	$\text{mq. } 78,64 : 1,8 = 43$
				Totale Alunni Consentiti al P. R.		N° 150 + (20) + 30
8	"Maria Montessori" Scuola dell'Infanzia	via A. Perrone Capano	Rialzato	1	$(10,4 \times 5,3) - (4,55 \times 1,5) = \text{mq. } 48,30$	$\text{mq. } 48,30 : 1,8 = 26$
				2	$(10,1 \times 10,2) - (6,8 \times 3,0) = \text{mq. } 82,62$	$\text{mq. } 82,62 : 1,8 = 45$
				3	$(10,1 \times 10,2) - (6,6 \times 2,9) = \text{mq. } 83,88$	$\text{mq. } 83,88 : 1,8 = 46$
				4	$(10,1 \times 10,2) - (6,5 \times 3,0) = \text{mq. } 83,52$	$\text{mq. } 83,52 : 1,8 = 46$
				Totale Alunni Consentiti al P. R.		N° 100
				Sala Refezione [(16,5+5,7)x5,1 + (16,5+5,6)x5,4]:2= mq.116,28		
9	"Sandro Pertini" Scuola dell'Infanzia	via Pozzo Piano	Rialzato	(1)	$(6,7 \times 5,5) - (2,0 \times 1,2) = \text{mq. } 34,45$	$\text{mq. } 34,45 : 1,8 = 19$
				(2)	$m. 6,90 \times 4,60 = \text{mq. } 31,74$	$\text{mq. } 31,74 : 1,8 = 17$
				(3)	$m. 7,20 \times 4,80 = \text{mq. } 34,56$	$\text{mq. } 34,56 : 1,8 = 19$
				(4)	$m. 7,40 \times 4,80 = \text{mq. } 35,52$	$\text{mq. } 35,52 : 1,8 = 19$
				5	$m. 6,60 \times 4,90 = \text{mq. } 32,34$	$\text{mq. } 32,34 : 1,8 = 18$
				6	$m. 6,60 \times 5,00 = \text{mq. } 33,00$	$\text{mq. } 33,00 : 1,8 = 18$
				7	$m. 6,60 \times 4,80 = \text{mq. } 31,68$	$\text{mq. } 31,68 : 1,8 = 17$
				8	$m. 6,60 \times 4,90 = \text{mq. } 32,34$	$\text{mq. } 32,34 : 1,8 = 18$
				(9)	$m. 8,40 \times 4,80 = \text{mq. } 40,32$	$\text{mq. } 40,32 : 1,8 = 22$
				10	$m. 6,30 \times 4,80 = \text{mq. } 30,24$	$\text{mq. } 30,24 : 1,8 = 16$
				Totale Alunni Consentiti al P. R.		N° 53 + (96) + 34

N°	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	Piano	Aula N°	Misure rilevate dalle planimetrie	Alunni Consentiti Massimo N° 25
10	"Edmondo de Amicis" Scuola Primaria	via Nicola de Roggero	Rialzato	1	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				2	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				3	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				4	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				5	$m. 8,60 \times 6,60 = \text{mq. } 56,76$	$\text{mq. } 56,76 : 1,8 = 31$
				6	$m. 8,00 \times 6,60 = \text{mq. } 52,80$	$\text{mq. } 52,80 : 1,8 = 29$
				7	$m. 8,70 \times 3,90 = \text{mq. } 33,93$	$\text{mq. } 33,93 : 1,8 = 18$
				8	$m. 8,00 \times 6,60 = \text{mq. } 52,80$	$\text{mq. } 52,80 : 1,8 = 29$
				9	$m. 8,60 \times 6,60 = \text{mq. } 56,76$	$\text{mq. } 56,76 : 1,8 = 31$
				10	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				11	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				12	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				13	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				14	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				15	$m. 8,70 \times 3,90 = \text{mq. } 33,93$	$\text{mq. } 33,93 : 1,8 = 18$
				16	$m. 4,80 \times 6,80 = \text{mq. } 32,64$	$\text{mq. } 33,93 : 1,8 = 18$
				Totale Alunni Consentiti al P. R.		N° 319
				Palestra Coperta m. 13,00 x 19,80 = mq. 257,40		
			Ammezzato	1	$m. 6,90 \times 4,50 = \text{mq. } 31,05$	$\text{mq. } 31,05 : 1,8 = 17$
				2	$(9,15 \times 3,7) + (5,6 \times 1,0) = \text{mq. } 39,45$	$\text{mq. } 39,45 : 1,8 = 22$
				Totale Alunni Consentiti al P. A.		N° (39)
			Primo	1	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				2	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				3	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				4	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				5	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				6	$m. 8,60 \times 6,65 = \text{mq. } 57,19$	$\text{mq. } 57,19 : 1,8 = 31$
				7	$m. 8,00 \times 6,65 = \text{mq. } 53,20$	$\text{mq. } 53,20 : 1,8 = 29$
				8	$m. 8,70 \times 3,90 = \text{mq. } 33,93$	$\text{mq. } 33,93 : 1,8 = 18$
				9	$m. 7,60 \times 5,30 = \text{mq. } 40,28$	$\text{mq. } 40,28 : 1,8 = 22$
				10	$m. 7,60 \times 5,30 = \text{mq. } 40,28$	$\text{mq. } 40,28 : 1,8 = 22$
				11	$m. 7,90 \times 5,30 = \text{mq. } 41,87$	$\text{mq. } 41,87 : 1,8 = 23$
				12	$m. 7,60 \times 5,30 = \text{mq. } 40,28$	$\text{mq. } 40,28 : 1,8 = 22$
				13	$m. 8,70 \times 3,90 = \text{mq. } 33,93$	$\text{mq. } 33,93 : 1,8 = 18$
				14	$m. 8,00 \times 6,65 = \text{mq. } 53,20$	$\text{mq. } 53,20 : 1,8 = 29$
				15	$m. 8,60 \times 6,65 = \text{mq. } 57,19$	$\text{mq. } 57,19 : 1,8 = 31$
				16	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				17	$m. 6,70 \times 5,30 = \text{mq. } 35,51$	$\text{mq. } 35,51 : 1,8 = 19$
				18	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				19	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				20	$m. 8,70 \times 6,80 = \text{mq. } 59,16$	$\text{mq. } 59,16 : 1,8 = 32$
				Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 451
				Aula Magna m. 18,35 x 12,10 = mq. 222		
			Secondo	1	$m. 7,60 \times 5,30 = \text{mq. } 40,28$	$\text{mq. } 40,28 : 1,8 = 22$
				2	$m. 7,60 \times 5,30 = \text{mq. } 40,28$	$\text{mq. } 40,28 : 1,8 = 22$
				3	$m. 7,90 \times 5,30 = \text{mq. } 41,87$	$\text{mq. } 41,87 : 1,8 = 23$
				4	$m. 7,60 \times 5,30 = \text{mq. } 40,28$	$\text{mq. } 40,28 : 1,8 = 22$
				Totale Alunni Consentiti al P. 2°		N° 67 + (22)
11	"mons. Francesco Petronelli" Scuola dell'Infanzia e Primaria	via mons. F. Petronelli	Terra e Rialzato	1	$[(2,5 + 3,9) \times 4,9] : 2 = \text{mq. } 15,68$	$\text{mq. } 15,68 : 1,8 = 8$
				2	$m. 7,40 \times 6,50 = \text{mq. } 48,10$	$\text{mq. } 48,10 : 1,8 = 26$
				3	$(5,9 \times 5,2) + (3,1 \times 1,4) = \text{mq. } 35,02$	$\text{mq. } 35,02 : 1,8 = 19$
				4	$(8,0 \times 7,2) - (2,0 \times 4,75) = \text{mq. } 48,10$	$\text{mq. } 48,10 : 1,8 = 26$
				5	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				6	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				7	$(8,0 \times 6,7) - (2,0 \times 4,0) = \text{mq. } 45,60$	$\text{mq. } 45,60 : 1,8 = 25$
				8	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				9	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				10	$m. 7,90 \times 5,15 = \text{mq. } 40,68$	$\text{mq. } 40,68 : 1,8 = 22$
				11	$(8,0 \times 7,3) - (2,0 \times 4,75) = \text{mq. } 48,90$	$\text{mq. } 48,90 : 1,8 = 27$
				12	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				13	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				14	$(8,0 \times 7,3) - (2,0 \times 4,75) = \text{mq. } 48,90$	$\text{mq. } 48,90 : 1,8 = 27$
				15	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				16	$(8,0 \times 6,4) - (2,0 \times 3,9) = \text{mq. } 43,40$	$\text{mq. } 43,40 : 1,8 = 24$
				17	$m. 6,90 \times 6,50 = \text{mq. } 44,85$	$\text{mq. } 44,85 : 1,8 = 25$
				18	$(8,2 \times 7,2) - (2,0 \times 4,3) = \text{mq. } 50,44$	$\text{mq. } 50,44 : 1,8 = 28$

N°	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	Piano	Aula N°	Misure rilevate dalle planimetrie	Alunni Consentiti Massimo N° 25
----	---------------	------------	-------	---------	-----------------------------------	---------------------------------

Scuola dell'Infanzia e Primaria		Terra e Rialzato	19	$(6,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$	
			20	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$	
			21	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$	
			22	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$	
			23	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$	
			24	$m. 7,30 \times 6,00 = \text{mq. } 43,80$	$\text{mq. } 43,80 : 1,8 = 24$	
			25	$m. 7,30 \times 6,00 = \text{mq. } 43,80$	$\text{mq. } 43,80 : 1,8 = 24$	
			26	$m. 9,30 \times 4,70 = \text{mq. } 43,71$	$\text{mq. } 43,71 : 1,8 = 24$	
			27	$m. 7,60 \times 4,00 = \text{mq. } 30,40$	$\text{mq. } 30,40 : 1,8 = 17$	
			28	$(7,0 + 5,9) \times 5,75 : 2 = \text{mq. } 37,08$	$\text{mq. } 37,08 : 1,8 = 20$	
			Totale Alunni Consentiti al P. T. e P. R.		N° 650	
			Palestra Coperta m. 19,20 x 9,95 = mq. 191,04			
			Aula Magna [(12,6 + 8,90) x 17,25] : 2 = mq. 185,43			
			Primo	1	$m. 7,00 \times 6,40 = \text{mq. } 44,8$	$\text{mq. } 44,80 : 1,8 = 25$
				2	$(8,2 \times 7,2) - (2,0 \times 4,3) = \text{mq. } 50,44$	$\text{mq. } 50,44 : 1,8 = 28$
				3	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$
				4	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$
				5	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$
				6	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$
7	$(8,2 \times 6,4) - (2,0 \times 3,7) = \text{mq. } 45,08$	$\text{mq. } 45,08 : 1,8 = 25$				
Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 175				

13	"Gabriele D'Annunzio" Scuola Primaria	via pedaggo S. Chiara	Terra	1	$m. 9,00 \times 5,50 = \text{mq. } 49,50$	$\text{mq. } 49,50 : 1,8 = 27$
				2	$m. 7,80 \times 7,55 = \text{mq. } 58,89$	$\text{mq. } 58,89 : 1,8 = 32$
				3	$m. 8,00 \times 7,55 = \text{mq. } 60,40$	$\text{mq. } 60,40 : 1,8 = 33$
				Totale Alunni Consentiti al P. T.		N° 50 + 25
				Palestra Coperta (17,80 x 7,50) - (4,00 x 0,70) = mq. 130,70		
			Palestra Scoperta m. 20,10 x 11,00 = mq. 221,10			
			Primo	1	$m. 5,70 \times 5,60 = \text{mq. } 31,92$	$\text{mq. } 31,92 : 1,8 = 17$
				2	$m. 7,30 \times 5,60 = \text{mq. } 40,88$	$\text{mq. } 40,88 : 1,8 = 22$
				3	$m. 7,00 \times 5,50 = \text{mq. } 38,50$	$\text{mq. } 38,50 : 1,8 = 21$
				4	$m. 8,00 \times 5,50 = \text{mq. } 44,00$	$\text{mq. } 44,00 : 1,8 = 24$
				5	$m. 7,20 \times 5,45 = \text{mq. } 39,24$	$\text{mq. } 39,24 : 1,8 = 22$
			Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 65 + 41	
			Secondo	(1)	$m. 5,70 \times 5,60 = \text{mq. } 31,92$	$\text{mq. } 31,92 : 1,8 = 17$
				(2)	$m. 7,35 \times 5,60 = \text{mq. } 41,16$	$\text{mq. } 41,16 : 1,8 = 23$
				3	$m. 7,00 \times 5,50 = \text{mq. } 38,50$	$\text{mq. } 38,50 : 1,8 = 21$
				4	$m. 8,25 \times 5,50 = \text{mq. } 45,37$	$\text{mq. } 45,37 : 1,8 = 25$
				5	$m. 7,20 \times 5,65 = \text{mq. } 40,68$	$\text{mq. } 40,68 : 1,8 = 22$
				6	$m. 7,15 \times 6,25 = \text{mq. } 44,68$	$\text{mq. } 44,68 : 1,8 = 25$
				7	$m. 6,90 \times 6,25 = \text{mq. } 43,12$	$\text{mq. } 43,12 : 1,8 = 24$
				(8)	$m. 7,00 \times 6,25 = \text{mq. } 43,75$	$\text{mq. } 43,75 : 1,8 = 24$
(9)	$m. 7,10 \times 6,25 = \text{mq. } 44,37$	$\text{mq. } 44,37 : 1,8 = 24$				
Totale Alunni Consentiti al P. 2°		N° (164) + 41				

14	"Giovanni Beltrani" Scuola Primaria	via Giorgio La Pira	Terra e Rialzato	1	$m. 7,00 \times 6,30 = \text{mq. } 44,10$	$\text{mq. } 44,10 : 1,8 = 24$
				2	$m. 7,00 \times 6,30 = \text{mq. } 44,10$	$\text{mq. } 44,10 : 1,8 = 24$
				3	$m. 7,00 \times 6,30 = \text{mq. } 44,10$	$\text{mq. } 44,10 : 1,8 = 24$
				4	$m. 7,30 \times 7,30 = \text{mq. } 53,29$	$\text{mq. } 53,29 : 1,8 = 29$
				5	Refezione (7,9 x 4,3) - (1,9 x 0,5) = mq. 33,02	mq. 33,02 : 1,8 = 18
				6	Refezione m. 7,80 x 5,10 = mq. 39,78	mq. 39,78 : 1,8 = 22
				(7)	non utilizzabile m. 8,90 x 4,60 = mq. 40,94	mq. 40,94 : 1,8 = 22
				8	$m. 7,10 \times 6,90 = \text{mq. } 48,99$	$\text{mq. } 48,99 : 1,8 = 27$
				9	$m. 7,10 \times 6,90 = \text{mq. } 48,99$	$\text{mq. } 48,99 : 1,8 = 27$
				Totale Alunni Consentiti al P. T. e P. R.		N° 169 + 40
				10	$m. 7,30 \times 7,30 = \text{mq. } 53,29$	$\text{mq. } 53,29 : 1,8 = 29$
				11	$m. 7,30 \times 7,00 = \text{mq. } 51,10$	$\text{mq. } 51,10 : 1,8 = 28$
				12	$m. 7,30 \times 7,30 = \text{mq. } 53,29$	$\text{mq. } 53,29 : 1,8 = 29$
			13	$m. (7,3 \times 7,0) - (2,0 \times 1,7) = \text{mq. } 47,70$	$\text{mq. } 47,70 : 1,8 = 26$	
			Totale Alunni Consentiti Refezione.		N° 112	
			Palestra Coperta m. 23,40 x 12,50 = mq. 292,50			
			Primo	1	$m. 7,00 \times 6,30 = \text{mq. } 44,10$	$\text{mq. } 44,10 : 1,8 = 24$
				2	$m. 7,00 \times 6,30 = \text{mq. } 44,10$	$\text{mq. } 44,10 : 1,8 = 24$
				3	$m. 7,00 \times 6,30 = \text{mq. } 44,10$	$\text{mq. } 44,10 : 1,8 = 24$
4	$m. 7,30 \times 7,30 = \text{mq. } 53,29$	$\text{mq. } 53,29 : 1,8 = 29$				

N°	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	P i a n o	Aula N°	Misure rilevate dalle planimetriche	Alunni Consentiti Massimo N° 25
14	"Giovanni Beltrani" Scuola Primaria	via Giorgio La Pira	Primo	5	$m. 7,30 \times 7,00 = \text{mq. } 51,10$	$\text{mq. } 51,10 : 1,8 = 28$
				6	$m. 7,30 \times 7,30 = \text{mq. } 53,29$	$\text{mq. } 53,29 : 1,8 = 29$
				7	$(7,3 \times 7,0) - (2,0 \times 1,7) = \text{mq. } 47,70$	$\text{mq. } 47,70 : 1,8 = 26$
				8	$m. 7,30 \times 7,30 = \text{mq. } 53,29$	$\text{mq. } 53,29 : 1,8 = 29$
				9	$(6,2 \times 6,0) - (2,0 \times 0,2) = \text{mq. } 36,80$	$\text{mq. } 36,80 : 1,8 = 20$
				10	$m. 8,20 \times 5,10 = \text{mq. } 41,82$	$\text{mq. } 41,82 : 1,8 = 23$
				11	$m. 8,10 \times 5,10 = \text{mq. } 41,31$	$\text{mq. } 41,31 : 1,8 = 23$
				12	$(11,1 \times 4,0) - (4,8 \times 1,3) = \text{mq. } 38,16$	$\text{mq. } 38,16 : 1,8 = 21$
				13	$m. 7,90 \times 5,30 = \text{mq. } 41,87$	$\text{mq. } 41,87 : 1,8 = 23$
				14	$m. 7,10 \times 6,90 = \text{mq. } 48,99$	$\text{mq. } 48,99 : 1,8 = 27$
				15	$m. 7,10 \times 6,90 = \text{mq. } 48,99$	$\text{mq. } 48,99 : 1,8 = 27$
				16	Laboratorio (8,35 x 6,3) - (3,3 x 0,4) = mq. 51,28	mq. 51,28 : 1,8 = 28
				17	$m. 7,00 \times 6,40 = \text{mq. } 44,80$	$\text{mq. } 44,80 : 1,8 = 25$
				18	$m. 7,00 \times 6,40 = \text{mq. } 44,80$	$\text{mq. } 44,80 : 1,8 = 25$
				Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 407 + 25

15	"gen. Ettore Baldassarre" Scuola Secondaria di 1° Grado	piazza Dante	Terra	1	$m. 9,40 \times 3,00 = \text{mq. } 28,20$	$\text{mq. } 28,20 : 1,8 = 15$
				2	$(8,3 \times 5,2) - (3,1 \times 1,4) = \text{mq. } 38,82$	$\text{mq. } 38,82 : 1,8 = 21$
				3	$m. 7,40 \times 6,30 = \text{mq. } 46,62$	$\text{mq. } 46,62 : 1,8 = 26$
				4	$m. 7,40 \times 6,30 = \text{mq. } 46,62$	$\text{mq. } 46,62 : 1,8 = 26$
				5	$m. 7,40 \times 6,30 = \text{mq. } 46,62$	$\text{mq. } 46,62 : 1,8 = 26$
				6	$m. 7,30 \times 6,60 = \text{mq. } 48,18$	$\text{mq. } 48,18 : 1,8 = 26$
				7	$m. 7,30 \times 6,60 = \text{mq. } 48,18$	$\text{mq. } 48,18 : 1,8 = 26$
				8	$m. 7,30 \times 6,60 = \text{mq. } 48,18$	$\text{mq. } 48,18 : 1,8 = 26$
				9	$m. 7,30 \times 6,50 = \text{mq. } 47,45$	$\text{mq. } 47,45 : 1,8 = 26$
				10	$m. 7,30 \times 6,50 = \text{mq. } 47,45$	$\text{mq. } 47,45 : 1,8 = 26$
				11	$m. 8,30 \times 6,50 = \text{mq. } 53,95$	$\text{mq. } 53,95 : 1,8 = 30$
				12	$m. 7,30 \times 6,50 = \text{mq. } 47,45$	$\text{mq. } 47,45 : 1,8 = 26$
				13	$m. 7,30 \times 6,50 = \text{mq. } 47,45$	$\text{mq. } 47,45 : 1,8 = 26$
				14	$m. 7,30 \times 6,50 = \text{mq. } 47,45$	$\text{mq. } 47,45 : 1,8 = 26$
				15	$m. 8,30 \times 6,10 = \text{mq. } 50,63$	$\text{mq. } 50,63 : 1,8 = 28$

		Totale Alunni Consentiti al P. T.		N° 336 + 28	
		Palestra Coperta m. 24,60 x 14,40 = mq. 354,24			
		Teatro m. 14,80 x 12,50 = mq. 185,00			
Primo	1	(8,3x5,2) - (3,1x1,4) = mq. 38,82	mq. 38,82 : 1,8 = 21		
	2	m. 7,40 x 6,30 = mq. 46,62	mq. 46,62 : 1,8 = 26		
	3	m. 7,40 x 6,30 = mq. 46,62	mq. 46,62 : 1,8 = 26		
	4	m. 7,40 x 6,30 = mq. 46,62	mq. 46,62 : 1,8 = 26		
	5	m. 7,30 x 6,60 = mq. 48,18	mq. 48,18 : 1,8 = 26		
	6	m. 7,30 x 6,60 = mq. 48,18	mq. 48,18 : 1,8 = 26		
	7	m. 7,30 x 6,60 = mq. 48,18	mq. 48,18 : 1,8 = 26		
	8	m. 7,30 x 6,50 = mq. 47,45	mq. 47,45 : 1,8 = 26		
	9	m. 7,30 x 6,50 = mq. 47,45	mq. 47,45 : 1,8 = 26		
	10	m. 8,30 x 6,50 = mq. 53,95	mq. 53,95 : 1,8 = 30		
	11	m. 7,30 x 6,50 = mq. 47,45	mq. 47,45 : 1,8 = 26		
	12	m. 7,30 x 6,50 = mq. 47,45	mq. 47,45 : 1,8 = 26		
	13	m. 7,30 x 6,50 = mq. 47,45	mq. 47,45 : 1,8 = 26		
	14	m. 7,80 x 7,30 = mq. 56,94	mq. 56,94 : 1,8 = 31		
	15	m. 7,80 x 7,40 = mq. 57,72	mq. 57,72 : 1,8 = 32		
	16	m. 5,70 x 4,50 = mq. 25,65	mq. 25,65 : 1,8 = 14		
	17	m. 8,70 x 8,30 = mq. 72,21	mq. 72,21 : 1,8 = 40		
	18	m. 8,30 x 6,10 = mq. 50,63	mq. 50,63 : 1,8 = 28		
	19	m. 7,80 x 5,10 = mq. 39,78	mq. 39,78 : 1,8 = 22		
		Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 371 + 107	

N°	DENOMINAZIONE	UBICAZIONE	Piano	Aula N°	Misure rilevate dalle planimetriche	Alunni Consentiti Massimo N° 25			
16	"Bovio - Palumbo" Scuola Secondaria di 1° Grado	corso M. R. Imbriani	Terra e Rialzato	1	m. 11,70 x 6,10 = mq. 71,37	mq. 71,37 : 1,8 = 39			
				2	m. 7,40 x 9,95 = mq. 73,63	mq. 73,63 : 1,8 = 41			
				3	m. 7,40 x 4,80 = mq. 35,52	mq. 35,52 : 1,8 = 19			
				(4)	(8,1x5,2) - (1,8x0,9) = mq. 40,50	mq. 40,50 : 1,8 = 22			
				(5)	(8,1x5,2) - (1,8x0,9) = mq. 40,50	mq. 40,50 : 1,8 = 22			
				6	(8,1x5,2) - (1,8x0,9) = mq. 40,50	mq. 40,50 : 1,8 = 22			
				(7)	(8,1x5,2) - (1,8x0,9) = mq. 40,50	mq. 40,50 : 1,8 = 22			
				8	m. 9,20 x 6,00 = mq. 55,20	mq. 55,20 : 1,8 = 30			
				9	m. 14,20 x 6,10 = mq. 86,62	mq. 86,62 : 1,8 = 48			
				10	m. 11,90 x 6,20 = mq. 73,78	mq. 73,78 : 1,8 = 41			
				11	m. 7,65 x 6,30 = mq. 48,19	mq. 48,19 : 1,8 = 26			
					Totale Alunni Consentiti al P. T. e P. R.		N° (66) + 191		
					Palestra Coperta m. 23,70 x 11,75 = mq. 278,47				
					Aula Magna 12,90 x 10,60 = mq. 136,74 + 42,40 Paleoscenico				
			Primo	1	m. 7,60 x 6,10 = mq. 46,36	mq. 46,36 : 1,8 = 25			
				2	m. 7,80 x 6,30 = mq. 49,14	mq. 49,14 : 1,8 = 27			
				3	m. 7,90 x 6,30 = mq. 49,77	mq. 49,77 : 1,8 = 27			
				4	m. 7,80 x 6,10 = mq. 47,58	mq. 47,58 : 1,8 = 26			
				5	m. 7,90 x 6,10 = mq. 48,19	mq. 48,19 : 1,8 = 26			
				6	m. 7,90 x 5,90 = mq. 46,61	mq. 46,61 : 1,8 = 25			
				7	m. 7,50 x 7,40 = mq. 55,50	mq. 55,50 : 1,8 = 30			
				8	m. 7,40 x 4,90 = mq. 36,26	mq. 36,26 : 1,8 = 20			
				9	m. 7,30 x 7,20 = mq. 52,56	mq. 52,56 : 1,8 = 29			
				10	m. 7,60 x 6,40 = mq. 48,64	mq. 48,64 : 1,8 = 27			
				11	m. 7,70 x 6,20 = mq. 47,74	mq. 47,74 : 1,8 = 26			
				12	m. 7,90 x 6,40 = mq. 50,56	mq. 50,56 : 1,8 = 28			
				13	m. 7,90 x 6,10 = mq. 48,19	mq. 48,19 : 1,8 = 26			
				14	m. 7,90 x 6,30 = mq. 49,77	mq. 49,77 : 1,8 = 27			
				15	m. 7,90 x 6,30 = mq. 49,77	mq. 49,77 : 1,8 = 27			
					Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 325 + 45		
			Secondo	1	m. 7,60 x 6,10 = mq. 46,36	mq. 46,36 : 1,8 = 25			
				2	m. 7,80 x 6,30 = mq. 49,14	mq. 49,14 : 1,8 = 27			
				3	m. 7,90 x 6,30 = mq. 49,77	mq. 49,77 : 1,8 = 27			
				4	m. 7,80 x 6,10 = mq. 47,58	mq. 47,58 : 1,8 = 26			
				5	m. 7,90 x 6,10 = mq. 48,19	mq. 48,19 : 1,8 = 26			
				6	m. 7,90 x 5,90 = mq. 46,61	mq. 46,61 : 1,8 = 25			
				7	m. 7,50 x 7,40 = mq. 55,50	mq. 55,50 : 1,8 = 30			
				(8)	m. 7,40 x 4,90 = mq. 36,26	mq. 36,26 : 1,8 = 20			
				9	m. 7,30 x 7,20 = mq. 52,56	mq. 52,56 : 1,8 = 29			
				10	m. 7,60 x 6,40 = mq. 48,64	mq. 48,64 : 1,8 = 27			
				11	m. 7,70 x 6,20 = mq. 47,74	mq. 47,74 : 1,8 = 26			
				12	m. 7,90 x 6,40 = mq. 50,56	mq. 50,56 : 1,8 = 28			
				13	m. 7,90 x 6,10 = mq. 48,19	mq. 48,19 : 1,8 = 26			
				14	m. 7,90 x 6,30 = mq. 49,77	mq. 49,77 : 1,8 = 27			
				15	m. 7,90 x 6,30 = mq. 49,77	mq. 49,77 : 1,8 = 27			
					Totale Alunni Consentiti al P. 2°		N° 275 + (20) + 75		
17	"Giustina Rocca" Scuola Secondaria di 1° Grado	via Tasselgardo	Rialzato	1	m. 9,30 x 5,20 = mq. 48,36	mq. 48,36 : 1,8 = 26			
				2	m. 8,10 x 4,75 = mq. 38,47	mq. 38,47 : 1,8 = 21			
				3	m. 8,10 x 4,85 = mq. 39,28	mq. 39,28 : 1,8 = 22			
				4	m. 8,10 x 4,85 = mq. 39,28	mq. 39,28 : 1,8 = 22			
				5	m. 8,10 x 4,75 = mq. 38,47	mq. 38,47 : 1,8 = 21			
				6	m. 7,00 x 6,40 = mq. 44,80	mq. 44,80 : 1,8 = 25			
				7	m. 7,00 x 6,40 = mq. 44,80	mq. 44,80 : 1,8 = 25			
				8	m. 7,00 x 6,40 = mq. 44,80	mq. 44,80 : 1,8 = 25			
				9	m. 5,20 x 5,20 = mq. 27,04	mq. 27,04 : 1,8 = 15			
				10	m. 8,70 x 5,20 = mq. 45,24	mq. 45,24 : 1,8 = 25			
				11	m. 10,40 x 5,20 = mq. 54,08	mq. 54,08 : 1,8 = 30			
					Totale Alunni Consentiti al P. R.		N° 226 + 25		
					Palestra Coperta m. 27,00 x 8,90 = mq. 240,30				
			Primo	1	m. 9,30 x 5,20 = mq. 48,36	mq. 48,36 : 1,8 = 26			
				2	m. 9,50 x 4,75 = mq. 45,12	mq. 45,12 : 1,8 = 25			
				3	m. 9,50 x 4,85 = mq. 46,07	mq. 46,07 : 1,8 = 25			
				4	m. 9,50 x 4,85 = mq. 46,07	mq. 46,07 : 1,8 = 25			
				5	m. 9,50 x 4,75 = mq. 45,12	mq. 45,12 : 1,8 = 25			
				6	m. 7,10 x 6,40 = mq. 45,44	mq. 45,44 : 1,8 = 25			
			18	"Giustina Rocca" Scuola Secondaria di 1° Grado	via Tasselgardo	Primo	7	m. 7,10 x 6,40 = mq. 45,44	mq. 45,44 : 1,8 = 25
							8	m. 7,10 x 6,40 = mq. 45,44	mq. 45,44 : 1,8 = 25

			9	m. 9.90 x 6.00 = mq. 59.40	mq. 59.40 : 1.8 = 33	
			10	m. 6.00 x 5.55 = mq. 33.30	mq. 33.30 : 1.8 = 18	
			11	m. 6.00 x 5.50 = mq. 33.00	mq. 33.00 : 1.8 = 18	
			12	m. 6.00 x 5.20 = mq. 31.20	mq. 31.20 : 1.8 = 17	
			13	m. 6.00 x 5.30 = mq. 31.80	mq. 31.80 : 1.8 = 17	
			Totale Alunni Consentiti al P. 1°		N° 270 + 33	
9	"G. Rocca" plesso "de Sanctis" Scuola Secondaria di 1° Grado	lungomare C. Colombo	Rialzato	1	m. 6.80 x 5.95 = mq. 40.46	mq. 40.46 : 1.8 = 22
				2	m. 6.80 x 7.40 = mq. 50.32	mq. 50.32 : 1.8 = 28
				3	mq. 16.08 + mq. 42.05 = mq. 58.13	mq. 58.13 : 1.8 = 32
				4	m. 6.80 x 6.30 = mq. 42.84	mq. 42.84 : 1.8 = 24
				5	m. 6.80 x 6.40 = mq. 43.52	mq. 43.52 : 1.8 = 24
				6	m. 6.80 x 5.30 = mq. 36.04	mq. 36.04 : 1.8 = 20
				7	m. 9.70 x 5.00 = mq. 48.50	mq. 48.50 : 1.8 = 27
			Totale Alunni Consentiti al P. R.		N° 165	

LEGENDA:
N° (00) = Aule non utilizzate
N° 0 = Attività didattiche

Il presente verbale è stato approvato e sottoscritto nei modi di legge.

IL SEGRETARIO GENERALE

dott. Francesco Angelo Lazzaro



IL SINDACO

Avv. Amedeo Bottaro

N° 1057 reg. pubblic.

IL SEGRETARIO GENERALE

ATTESTA

che la presente deliberazione:

è affissa all'albo Pretorio dal

3 GEN 2019

al

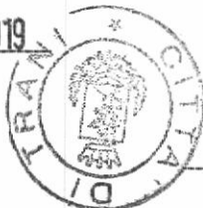
18 GEN 2019

per

15 giorni consecutivi come prescritto dall'art. 124, 1° comma, del T.U.E.L. approvato col D.Lgs. 18.8.2000, n. 267, contestualmente comunicata ai Capi Gruppo Consiliari.

Trani,

3 GEN 2019



IL SEGRETARIO GENERALE

dott. Francesco Angelo Lazzaro

Il Segretario, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

che la presente deliberazione:



è stata dichiarata immediatamente eseguibile: (art. 134 comma 4 del D.lgs. 267 18.8.2000)



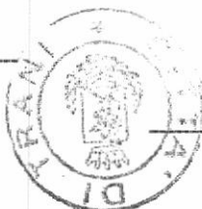
è divenuta esecutiva il

decorsi 10 giorni dalla pubblicazione;

(art. 134 comma 3 del D.lgs. 267 18.8.2000)

Trani,

3 GEN 2019



IL SEGRETARIO GENERALE

dott. Francesco Angelo Lazzaro