



Liceo Matematico

Re.Na.Li.Mat.

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "P.S. MANCINI"-AVELLINO
Prot. 0000766 del 22/01/2026
IV-5 (Uscita)

VERBALE N2

Oggi 15 gennaio 2026 alle ore 10.30, a distanza, si riunisce l'**Assemblea Generale Re.Na.Li.Mat**, giusta convocazione del Dirigente Scolastico pro tempore della scuola capofila, prof.ssa Paola Anna Gianfelice, ai sensi dell'art.7 dell'Atto Costitutivo, prot. n. 12610 del 18/12/2025 per discutere il seguente OdG:

1. Nuove adesioni alla Rete: approvazione;
2. Elenco Istituti sostenitori: aggiornamento;
3. Iter di approvazione proposta progettuale: comunicazione;
4. Partecipazione a DIDACTA- proposta
5. Varie e eventuali;

Il link di accesso alla riunione è il seguente: <https://meet.google.com/egn-yqbj-yee>

In apertura di seduta la Dirigente Gianfelice saluta i presenti e procede alla pubblicazione del link per determinare le presenze dell'assemblea, quindi dichiara aperta la seduta

Per la gestione delle operazioni necessarie la dirigente si avvale della collaborazione del proprio referente, prof.ssa Paola Pugliese, che è individuata segretario verbalizzante in questa circostanza.

Si allega elenco delle scuole che hanno risposto al link per la determinazione delle presenze.





Liceo Matematico

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

Re.Na.Li.Mat.

	DENOMINAZIONE ISTITUTO	Codice meccanografico	PRESENTI
1	Liceo Scientifico Statale PS Mancini Avellino	AVPS12000T	SI
2	I.I.S. “Cesare Balbo” Casale Monferrato (AL)	ALIS009005	
3	Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” Alessandria	ALPS01000P	
4	Liceo “Edoardo Amaldi” Novi Ligure (AL)	ALPS050005	SI
5	Liceo Scientifico Statale “B. Rosetti” San Benedetto del Tronto (AP)	APPS02000E	SI
6	Liceo Scientifico “T. Calzecchi Onesti” Fermo (FM)	APPS030005	
7	Liceo Classico Scientifico “P.P. Parzanese” Ariano Irpino (AV)	AVPC02000T	SI
8	Istituto di Istruzione Superiore “L. Da Vinci - Agherbino” Noci (BA)	BAIS05200L	
9	Istituto Superiore “I.Alpi – E. Montale” – Rutigliano (BA)	BAIS068006	
10	Liceo Scientifico Statale “A. Scacchi” Bari	BAPS01000X	SI
11	Liceo Scientifico Statale “E. Amaldi” Bitetto (BA)	BAPS24000D	SI
12	Liceo Scientifico Statale “L. Da Vinci” – Casalecchio di Reno (BO)	BOP080005	SI
13	Liceo Statale “F. Ribezzo” Francavilla Fontana (BR)	BRPS030007	
14	Liceo Scientifico “Leonardo Da Vinci” Bisceglie (BAT)	BTPS03000T	
15	Liceo Scientifico Statale “A. Pacinotti” – Cagliari	CAPS050007	
16	Liceo Scientifico Statale “A. Romita” Campobasso	CBPS01000B	
17	Istituto Superiore “E. Amaldi – C. Nevio” Santa Maria C. V. (CE)	CEIS03300E	
18	Liceo Statale “A. Manzoni” – Caserta	CEPM010008	
19	Liceo Statale “Salvatore Pizzi” Capua (CE)	CEPM03000D	SI
20	Liceo Scientifico Statale “E. Fermi” – Aversa (CE)	CEPS02000T	
21	I.T.S “M. Buonarroti” Caserta	CETL06000E	
22	Convitto Nazionale “A. Nifo” Sessa Aurunca (CE)	CEVC020002	
23	Convitto Nazionale “G.B. Vico” Chieti (CH)	CHVC010004	
24	Istituto Superiore “G. Galilei” – Crema (CR)	CRIS009009	
25	LICEO SCIENTIFICO FERMI Polo Tecnico Scientifico “Brutium” – Cosenza	CSIS08300P	
26	Istituto Superiore “Michele Amari” Giarre (CT)	CTIS001009	
27	Istituto Superiore “Ven. Ignazio Capizzi” Bronte (CT)	CTIS00900X	
28	Istituto Superiore “Majorana – Arcoleo” Caltagirone (CT)	CTIS04900A	
29	Liceo Statale “Leonardo” Giarre (CT)	CTIS053002	SI
30	Liceo Scientifico Statale “Galileo Galilei” Catania	CTPS040009	
31	Liceo Scientifico e Linguistico “Principe Umberto di Savoia” Catania	CTPS06000E	
32	Liceo Statale “Ettore Majorana” San Giovanni La Punta (CT)	CTPS10000Q	
33	Istituto Superiore “L. Siciliani – G. De Nobili” Catanzaro	CZIS022003	SI
34	Istituto Superiore “Majorana – Cascino” Piazza Armerina (EN)	ENIS00700G	
35	Istituto Superiore “Napoleone Colajanni” Enna	ENIS011007	





Liceo Matematico

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

Re.Na.Li.Mat.

36	I.I.S. “Rita Levi Montalcini” – Argenta (FE)	FEIS00100D	
37	Istituto Superiore “A. Righi” Cerignola (FG)	FGIS048009	
38	Liceo Scientifico Statale “G. Marconi” Foggia (FG)	FGPS040004	
39	Liceo Scientifico Statale “A. Einstein” Cerignola (FG)	FGPS08000E	
40	Istituto Superiore “A.M. Enriques Agnoletti” Sesto Fiorentino (FI)	FIIS018006	
41	Istituto Superiore “Il Pontormo” Empoli (FI)	FIIS027001	SI
42	Liceo Classico Statale “Michelangiolo” Firenze	FIPC04000N	
43	Liceo Scientifico Statale “L. Da Vinci” Maglie (LE)	LEIS05200B	SI
44	Liceo Scientifico Statale “Cosimo De Giorgi” Lecce	LEPS01000P	
45	Liceo Scientifico Statale “Giulietta Banzi Bazoli” – Lecce	LEPS07000A	SI
46	Liceo Scientifico Statale “P. Frisi” Monza (MB)	MBPS05000V	SI
47	Liceo Scientifico Statale con annessa sezione classica aggregata “A. Banfi” Vimercate (MB)	MBPS240002	
48	Istituto Superiore “F. Filelfo” Tolentino (MC)	MCIS00300E	
49	Liceo Scientifico Statale “Galileo Galilei” Macerata	MCPS02000N	SI
50	Istituto Superiore Liceo “E. Medi” Barcellona Pozzo di Gotto (ME)	MEIS03400B	SI
51	Liceo Scientifico “Sequenza” Messina	MEPS03000D	SI
52	Liceo Classico “Clemente Rebora” Rho (MI)	MIPC13000E	
53	Liceo Statale “Galileo Galilei” Legnano (MI)	MIPS13000N	SI
54	Liceo Scientifico Statale “Enrico Fermi” – Massa (MS)	MSPS01000B	
55	Istituto Superiore “E. Fermi” Policoro (MT)	MTIS01700X	
56	Liceo Scientifico Statale “Dante Alighieri” Matera	MTPS01000E	
57	Istituto Superiore “Luca Pacioli” Sant’Anastasia (NA)	NAIS001001	
58	Liceo Scientifico Statale “E. Torricelli” Somma Vesuviana (NA)	NAPS540009	SI
59	Liceo Scientifico Linguistico Statale “Cuoco-Campanella” Napoli	NAPS84000X	SI
60	Convitto Nazionale “Carlo Alberto” Novara	NOVC010008	
61	Liceo Classico “G. Garibaldi” Palermo	PAPC04000P	
62	Liceo Scientifico Statale “B. Croce” - Palermo	PAPS100008	
63	Liceo Scientifico “E. Curiel” – Padova	PDPS01000T	SI
64	Liceo Scientifico Statale “Galileo Galilei” Pescara	PEPS03000N	
65	Liceo Scientifico Statale “Galileo Galilei” Perugia	PGPS09000X	
66	Convitto Nazionale “Principe di Napoli” Assisi	PGVC010007	
67	Liceo Scientifico Statale “N. Copernico” – Prato	POPS02000G	
68	Liceo Scientifico Musicale Sportivo “Attilio Bertolucci” – Parma	PRPS05000E	SI
69	Istituto Magistrale Statale “C. Lorenzini” Pescia (PT)	PTPM02000A	
70	Liceo Scientifico Statale “Pier Paolo Pasolini” Potenza	PZPS12000V	
71	Liceo Statale “Walter Gropius” Potenza	PZSD030003	
72	Liceo Scientifico Statale “A. Volta” - Reggio Calabria	RCPS030006	SI
73	Istituto Istruzione Superiore “G. Galilei-T. Campailla” Modica (RG)	RGIS01600A	SI





Liceo Matematico

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

Re.Na.Li.Mat.

74	Istituto Superiore “Gregorio Da Catino” - Poggio Mirteto (RI)	RIIS008004	
75	Istituto Superiore di “Via delle Scienze” Colferro (RM)	RMIS02400L	
76	I.I.S. “Tommaso Salvini” Roma	RMIS03200G	SI
77	Liceo Scientifico Gaetano De Sanctis - Roma	RMIS06200B	
78	Istituto Superiore “Croce-Aleramo” Roma	RMIS113003	SI
79	Istituto Superiore “Biagio Pascal” – Roma	RMIS12300N	SI
80	Liceo Classico Statale “Terenzio Mamiani” Roma	RMPC23000X	
81	Liceo Classico e Linguistico “Tito Lucrezio Caro” Roma	RMPC420003	
82	Liceo Classico Statale Sperimentale “B. Russell” Roma	RMPC48000P	SI
83	Liceo Statale “Vittoria Colonna” Roma	RMPM180008	
84	Liceo Scientifico Statale “Amedeo Avogadro” Roma	RMPS030009	
85	Liceo Scientifico Statale “S. Cannizzaro” Roma	RMPS05000E	
86	Liceo Scientifico Statale “G. Peano” Monterotondo (RM)	RMPS110001	SI
87	Liceo Scientifico Statale “Newton” Roma	RMPS17000L	
88	Liceo Scientifico Statale “Keplero” Roma	RMPS19000T	
89	Liceo “Plinio Seniore” Roma	RMPS27000D	
90	Liceo Scientifico Statale “Ettore Majorana” Roma	RMPS37000A	SI
91	Liceo Scientifico Statale “Nomentano” Roma	RMPS44000B	SI
92	Liceo Scientifico e delle Scienze Umane “Teresa Gullace Talotta” Roma	RMPS46000L	
93	Liceo Scientifico Statale “Talete” Roma	RMPS48000T	
94	Liceo Scientifico Statale “Aristotele” Roma	RMPS50000T	
95	Istituto Omnicomprensivo di Padula	SAIC86900D	
96	Polo Liceale “Pomponio Leto” – Teggiano (SA)	SAIS02600Q	
97	Liceo Classico Statale “Tito Lucrezio Caro” Sarno (SA)	SAPC10000P	SI
98	Liceo Scientifico Statale “N. Sensale” Nocera Inferiore (SA)	SAPS04000B	SI
99	Liceo Scientifico Statale “F. Severi” – Salerno	SAPS06000L	
100	Liceo Scientifico Statale “A. Genoino” Cava de Tirreni (SA)	SAPS09000C	
101	Liceo Statale “B. Rescigno” Roccapiemonte (SA)	SAPS18000P	SI
102	Liceo Statale “A. Volta” Colle di Val D’Elsa (SI)	SIPS010009	
103	Liceo Statale “Megara” – Augusta (SR)	SRPC070006	SI
104	Liceo Scientifico e delle Scienze Umane “Orso Mario Corbino” Siracusa	SRPS14000A	
105	Liceo Scientifico Statale “Giovanni Spano” Sassari	SSPS040001	
106	Istituto Superiore “Principessa Maria Pia” Taranto	TAIS04200P	
107	Liceo Scientifico Statale “A. Einstein” Teramo (TE)	TEPS010003	SI
108	Liceo Scientifico Statale “Marie Curie” Giulianova (TE)	TEPS02000N	
109	Liceo Classico “Giovanni Prati” Trento (TN)	TNPC04000G	
110	I.I.S. “Ettore Majorana” – Torino (TO)	TOIS003003	SI
111	Istituto Superiore “Amaldi Sraffa” Orbassano (TO)	TOIS016005	SI
112	Liceo Pareggiato Valdese di Torre Pellice (TO)	TOPC11500C	SI





Liceo Matematico

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

Re.Na.Li.Mat.

113	Istituto Internazionale Paritario “Edoardo Agnelli” Torino	TOPS04500E	SI
114	Liceo Scientifico Statale “Marie Curie” Pinerolo (TO)	TOPS070007	SI
115	Liceo Scientifico Statale “Carlo Cattaneo” Torino	TOPS120003	
116	Istituto Superiore “Giovanni XXIII – Cosentino” Marsala (TP)	TPIS02700D	
117	Istituto Superiore “A. Malignani” - Udine	UDIS01600T	SI
118	Liceo Scientifico Statale “Galileo Ferraris” Varese (VA)	VAPS03000P	
119	Istituto Superiore “L. Cobianchi” Verbania Intra (VB)	VBIS00700V	SI
120	Istituto Superiore “Bruno-Franchetti” Venezia	VEIS02300L	SI
121	Liceo Scientifico Statale “Jacopo Da Ponte” Bassano del Grappa (VI)	VIPS010007	
122	Liceo Scientifico Statale “Quadri” Vicenza (VI)	VIPS05000N	SI
123	Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” – Verona	VRPS020006	SI
124	Liceo Scientifico Statale “F. Vercelli” Asti	ATPS01000Q	
125	Liceo Scientifico “Galileo Galilei” Potenza	PZPS040007	
126	IIS “Europa Unita” Lissone (MB)	MBIS007007	
127	IIS “A. Badoni” Lecco	LCIS00900X	SI
128	IIS “Copernico-Luxemburg” Torino	TOIS06400E	
129	IIS “Giulio Natta” Rivoli (TO)	TOIS059003	SI
130	Liceo Statale “Enrico Fermi” Cantù (CO)	COPS04000G	
131	Liceo Statale “Bonghi-Rosmini” Lucera (FG)	FGPC15000C	SI
132	IIS “Bertrand Russell” Garbagnate Milanese (MI)	MIIS011002	SI
133	IIS “M. Montessori – L. Da Vinci” Alto Reno Terme (BO)	BOIS00100P	
134	Liceo scientifico statale “Tullio Levi-Civita d.p.r.” Roma	RMPS450002	
135	IIS “Giulio Casiraghi” Cinisello Balsamo (MI)	MIIS00100B	SI
136	Liceo Scientifico Statale “V. Vecchi” Trani (BT)	BTPS11000D	SI
137	Liceo “G.B. Vico” Laterza (TA)	TAPS20000Q	SI
138	IIS “Vincenzo Corrado” Castel Volturno (CE)	CEIS014005	
139	Liceo Classico “Pilo Albertelli” Roma	RMPC17000D	
140	Liceo Scientifico “Piero Gobetti” Torino	TOPS340002	SI
141	IIS “Da Vinci – Nitti” Potenza	PZIS02400X	
142	IIS IPSAR “Piranesi” Capaccio Paestum (SA)	SAIS05700B	SI
143	IIS “Genovesi – Da Vinci” Salerno	SAIS061003	SI
144	Liceo “Don Carlo La Mura” Angri (SA)	SAPS170004	SI
145	IIS “Severi-Correnti” Milano	MIIS07200D	
146	Liceo Classico Statale “Vittorio Alfieri” Torino	TOPC10000P	
147	Liceo Scientifico “Scorza” Cosenza	CSPS03000G	
148	Liceo Scientifico “Vito Volterra” Fabriano (AN)	ANPS05000Q	
149	Liceo Scientifico e Linguistico “Niccolò Rodolico” Firenze	FIPS21000P	SI
150	Liceo Classico Diaz Ottaviano (NA)	NAPC39000D	SI
151	Liceo Scientifico e Linguistico “L. Da Vinci” Agrigento	AGPS030009	
152	Liceo Scientifico Statale Lorenzo Respighi Piacenza	PCPS02000T	
153	Liceo Scientifico Statale Antonio Gramsci Firenze	FIPS100007	SI





Liceo Matematico

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

Re.Na.Li.Mat.

154	I.I.S Ettore Majorana Santa Maria a Vico (CE)	CEIS02300X	
155	LICEO CLASSICO TORQUATO TASSO (ROMA)	RMPC250005	SI
156	Liceo scientifico statale Berto di Mogliano Veneto (TV)	TVPS0400Q	
157	LICEO STATALE F. RIBEZZO	BRPS030007	
158	Liceo scientifico di Guidonia	RMIS10600X	SI
159	Liceo scientifico Gian Battista Vico di Taranto	TAPS20000Q	
160	LICEO SCIENTIFICO A. BERTOLUCCI di PARMA	PRPSO5000E	

La dirigente Gianfelice, presidente dell'Assemblea, saluta i presenti ed in particolare i rappresentanti legali delle nuove scuole aderenti alla RETE (in rosso in elenco), comunicando che si è raggiunto il numero di 160 scuole.

La Dirigente inoltre comunica che è stata apportata una modifica alla denominazione dell'Istituto **LICEO SCIENTIFICO FERMI** Polo Tecnico Scientifico “Brutium” – Cosenza, come segnalato dagli interessati.

Si passa quindi al punto due all'ordine del giorno: per trasparenza la Dirigente ricorda che l'adesione alla Rete Nazionale dei Licei Matematici è gratuita. È consentito ad ogni istituto aderente il versamento di un contributo volontario di 150 euro acquisendo la denominazione di istituto sostenitore. Tale quota costituirà un fondo, depositato presso la scuola capofila, finalizzato a sostenere, a livello nazionale, iniziative previste dall'art. 3 del presente accordo. Si rende noto anche l'elenco aggiornato delle scuole che hanno versato il contributo di 150 euro e quindi si comunica che gli istituti sostenitori sono diventati 33.

Prima di passare al terzo punto all'ordine del giorno, la Dirigente Gianfelice chiede ai presenti di prenotare eventuali interventi all'Assemblea odierna sulla chat della riunione.

La Dirigente comunica che, come da interlocuzioni con gli organi competenti l'iter della proposta progettuale della sperimentazione ministeriale ha avuto la sua approvazione già nei primi giorni di ottobre ed è stato tutto inviato agli Uffici Scolastici Regionali.

L'UFFICIO VI della Direzione generale per gli ordinamenti Scolastici ci ha comunicato che per l'anno scolastico 2026/2027 non è più possibile integrare l'elenco delle scuole aderenti alla SPERIMENTAZIONE NAZIONALE ma che non è esclusa la possibilità di partecipazione delle altre scuole alla sperimentazione nei prossimi anni scolastici successivi.

Interviene e saluta i presenti il prof. F.S. Tortoriello quale responsabile della Giunta del gruppo UMI del Liceo Matematico, con funzione di presidente del CTS, che aggiorna l'assemblea sull'iter burocratico della sperimentazione nazionale. Dalle ultime interlocuzioni con i delegati





Liceo Matematico

LICEO SCIENTIFICO STATALE

“Pasquale Stanislao Mancini”

Re.Na.Li.Mat.

del ministero si è appreso che quasi tutte le USR interessate hanno dato parere favorevole alla sperimentazione e che rimangono solo alcuni uffici che non si sono ancora pronunciati.

Negli interventi che seguono si auspica che questa decisione venga presa al più presto in quanto le scuole sono in fase di iscrizioni e quindi c'è la necessità di dare notizie più certe alle famiglie.

Interviene inoltre la dirigente dell'Istituto Diaz di Ottaviano (Na) che chiede la possibilità di organizzare una formazione specifica di didattica del Liceo Matematico per i docenti della propria scuola da parte della RETE. Il prof Tortoriello si impegna a interessare il gruppo di lavoro dell'UNISA in merito.

Per quanto riguarda il quarto punto all'odg, la Dirigente comunica che in occasione della manifestazione DIDACTA che si terrà a FIRENZE dal 11 al 13 marzo 2026 si potrebbe prenotare uno stand della RE.NA.LI.MAT se ancora disponibili.

A tal proposito si valuta la possibilità di sostenere questa iniziativa o altre similari per la promozione del progetto a carattere nazionale con un contributo di max 1500 euro a carico della disponibilità pari a euro 4950,00 frutto del contributo delle 33 scuole sostenitrici annualità 2025.

Si chiede all'assemblea il parere.

Dopo ampi interventi si decide che la fattibilità verrà discussa nei prossimi giorni in una riunione del CTS con l'aggiunta di due persone addette alla comunicazione del gruppo UMI.

Esaurita la discussione degli argomenti all'ordine del giorno, alle ore 12:00, alla fine della riunione è redatto il presente verbale che sarà inviato tramite mail a tutti i Dirigenti delle scuole della rete.

La verbalizzante

Prof. PAOLA PUGLIESE

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Anna Gianfelice

