



..... O M I S S I S

**5.3. Proposta di chiamata di ricercatori a tempo determinato tipologia “A”
procedure selettive (art. 24, comma 3, lettera a, legge 30 dicembre 2010 n.
240)**

..... O M I S S I S

DELIBERAZIONE N. 314/22

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss. mm. ii., in particolare l’art. 24;**
- **Visto il D.p.c.m. 13 novembre 2020, pubblicato sulla G.U. n. 323 del 31.12.2020;**
- **Visto lo Statuto di Sapienza Università di Roma, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm. e ii.;**
- **Visto il D.R. n. 2578 dell’11.10.2017 con il quale è stato emanato il Regolamento per la chiamata dei ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia “A” presso Sapienza – Università di Roma;**
- **Visto il D.R. n. 1549 del 15.05.2019 con il quale è stata disposta la modifica dello Statuto dell’Università di Roma “La Sapienza”;**
- **Vista la delibera n. 438 con la quale il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 20.12.2021, ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio dell’anno 2022;**
- **Vista la delibera n. 439 con la quale il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 20.12.2021, ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2022/2024;**
- **Visto il D.L. 30 aprile 2022, n. 36, convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022, n. 79;**
- **Considerato che il comma 6-sexdecies dell’art. 14 (Disposizioni in materia di Università e ricerca) del suddetto decreto dispone: “*Alle procedure di cui all’articolo 24, comma 3, lettere a) e b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, già bandite alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, continuano ad applicarsi le disposizioni di cui alla legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel testo vigente prima della data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto*”;**
- **Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Medicina Sperimentale del 13.09.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata della dott.ssa Federica CAMPOLO;**



- **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Medicina e Odontoiatria del 14.09.2022 di approvazione della chiamata della suindicata ricercatrice a tempo determinato di tipologia "A";**
- **Considerato che il costo del contratto della ricercatrice, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento e, precisamente, su fondi derivanti dal progetto PRIN 2020 ERLB52 – CUP B89J22002160001, del quale il Prof. Andrea Isidori è responsabile scientifico;**
- **Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 16.09.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Paolo CAPPuccio;**
- **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 20.12.2016 di conferimento della delega al Preside a formulare il parere sulle proposte di chiamata del personale docente;**
- **Visto il dispositivo del Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 20.09.2022 con il quale è stato espresso parere favorevole alla proposta di chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";**
- **Vista la dichiarazione congiunta del Direttore e della RAD del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 20.09.2022;**
- **Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi di natura istituzionale dei progetti di seguito indicati di cui, rispettivamente, il Prof. less ed il Dott. Durante sono Responsabili Scientifici: per euro 51.132,59 a carico dell'Accordo CRAS – ARGOTEC ARG-CON-ARS-0121 per lo svolgimento del progetto ASI "Autonomous oRbit dEtermination System for a Smallsat Constellation (ARES4SC)" – CUP F15F21000210005 00014-21_FINANZIAMENTO_RTDA_ASI_ARES4SC Responsabile scientifico dott. Durante; per euro 102.890,38 a carico dell'Accordo Operativo stipulato con INAF per la realizzazione del Progetto ASI dal titolo "Attività scientifiche per JUICE fase C/D" - CUP F86C18000340005 00014_21-FINANZIAMENTO_RTDA_ASI_JUICE_IESS Responsabile scientifico prof. less;**
- **Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia Ambientale del 29.07.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Andrea CECI;**
- **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 3.12.2019 di conferimento della delega al Preside a formulare il parere sulle proposte di chiamata del personale docente;**
- **Visto il dispositivo del Preside della Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali del 4.08.2022 con il quale è stato espresso parere favorevole alla proposta di chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";**



- Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sulle risorse residue relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, nella disponibilità della Rettrice, assegnate con D.R. n. 2991 del 16.11.2021;
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica del 28.07.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Andrea DELFINI;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale del 20.12.2016 di conferimento della delega al Preside a formulare il parere sulle proposte di chiamata del personale docente;
- Visto il dispositivo del Preside della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale del 2.08.2022 con il quale è stato espresso parere favorevole alla proposta di chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";
- Vista la dichiarazione congiunta della Direttrice e della RAD del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica dell'8.08.2022;
- Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica derivanti dal Progetto ASI_BARIDI SANA _ "BARIDI SANA - MicroTwo-Phase Cooling System for Space Applications";
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali – ISO del 25.07.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Filippo LUNARDO;
- Vista la dichiarazione del Direttore e della RAD del Dipartimento Istituto Studi Orientali – ISO del 5.08.2022;
- Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali – ISO derivanti dalla Convenzione con l'Unione Buddhista Italiana, il cui responsabile scientifico è la Prof.ssa Donatella Rossi;
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Politiche del 19.07.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata della dott.ssa Chiara MARI;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione del 20.07.2022 di approvazione della chiamata della suindicata ricercatrice a tempo determinato di tipologia "A";
- Considerato che il costo del contratto della ricercatrice, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sulle risorse relative alla



- programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, assegnate alla Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 164 del 27.05.2021;**
- **Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 16.09.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Mario Tindaro MIGLIORINO;**
 - **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 20.12.2016 di conferimento della delega al Preside a formulare il parere sulle proposte di chiamata del personale docente;**
 - **Visto il dispositivo del Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale del 20.09.2022 con il quale è stato espresso parere favorevole alla proposta di chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";**
 - **Vista la dichiarazione del Direttore e della RAD del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 20.09.2022 sulla provenienza dei fondi;**
 - **Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava su fondi del Dipartimento così ripartiti: la prima annualità, pari ad euro 50.878,01, sarà a carico del progetto europeo SLOWD CUP: B84I19002070002, Responsabile scientifico Prof. Franco Mastroddi, con scadenza in data 31.08.2023; la seconda e la terza annualità, saranno a carico dei fondi residui di natura istituzionale liberi da vincoli e disponibili sul bilancio dei quali è responsabile scientifico il Prof. Bianchi trasferiti all'Amministrazione centrale con ordinativo di pagamento n. 21897 del 28.03.2022 di euro 101.756,02, da destinare al Fondo Unico di Ateneo, e per euro 1.388,94, relativi all'adeguamento stipendiale, grava sui fondi derivanti dai Contributi Master STS A.A 19-20 trasferiti all'Amministrazione centrale con ordinativo di pagamento 69808 del 21.09.2022, da destinare al Fondo Unico di Ateneo;**
 - **Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 22.07.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata della dott.ssa Alessandra PAFFI;**
 - **Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, informatica e statistica del 16.09.2022 di approvazione della chiamata della suindicata ricercatrice a tempo determinato di tipologia "A";**
 - **Considerato che il costo del contratto della ricercatrice, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sulle risorse relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, assegnate alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, informatica e statistica dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 164 del 27.05.2021;**



- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Management del 14.09.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del Dott. Marco RUGGERI;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Economia del 15.09.2022 di approvazione della chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";
- Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sulle risorse relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, assegnate alla Facoltà di Economia dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 164 del 27.05.2021;
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 29.07.2022, con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Simone SABATELLI;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del 3.12.2019 di conferimento della delega al Preside a formulare il parere sulle proposte di chiamata del personale docente;
- Visto il dispositivo del Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del 2.08.2022 con il quale è stato espresso parere favorevole alla proposta di chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";
- Vista la dichiarazione congiunta del Direttore e del RAD del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 7.09.2022;
- Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" derivanti dal progetto:
- 000301_AICS_CONSERVATION_RENOVATION_FOR_BIODIVERSITY_I
N_MOZAMBIQUE_COREBIOM_CUP_B89J21031340005_2022_OLIVERI
O;
- Vista la delibera del Consiglio del Dipartimento di Management del 26.07.2022 con la quale è stata approvata la proposta di chiamata del dott. Pietro VITO;
- Vista la delibera della Giunta della Facoltà di Economia del 15.09.2022 di approvazione della chiamata del suindicato ricercatore a tempo determinato di tipologia "A";
- Considerato che il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sulle risorse residue relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, nella disponibilità della Rettrice, assegnate con D.R. n. 2991 del 16.11.2021;
- Presenti n. 12, votanti n. 10: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice e dai consiglieri: Angeloni, Azzaro, Sfodera, Atelli, Tamburi, Altezza, Taormina, Brescia e Lombardo



DELIBERA

di approvare la proposta di chiamata dei sottoindicati vincitori di procedure selettive per Ricercatori a tempo determinato di tipologia "A":

- **Dipartimento di Medicina Sperimentale:**

SC 06/N1 – SSD MED/46 Dott.ssa Federica CAMPOLO, nata a Cinquefrondi (RC) il 06.07.1985.

Il costo del contratto della ricercatrice, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento derivanti dal progetto PRIN 2020 ERLB52 – CUP B89J22002160001, del quale il Prof. Andrea Isidori è responsabile scientifico.

- **Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale:**

SC 09/A1 – SSD ING-IND/05 Dott. Paolo CAPPuccio, nato a Roma il 30.12.1993.

Il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi di natura istituzionale dei progetti di seguito indicati di cui il Prof. less ed il Dott. Durante sono i Responsabili Scientifici:

- per euro 51.132,59 a carico dell'Accordo CRAS – ARGOTEC ARG-CON-ARS-0121 per lo svolgimento del progetto ASI "Autonomous orbit dEtermination System for a Smallsat Constellation (ARES4SC)" – CUPF15F21000210005 00014-21_FINANZIAMENTO_RTDA_ASI_ARES4SC Responsabile scientifico dott. Durante;
- per euro 102.890,38 a carico dell'Accordo Operativo stipulato con INAF per la realizzazione del Progetto ASI dal titolo "Attività scientifiche per JUICE fase C/D" - CUP F86C18000340005 00014_21-FINANZIAMENTO_RTDA_ASI_JUICE_IESS Responsabile scientifico prof. less.

- **Dipartimento di Biologia Ambientale:**

SC 05/A1 - SSD BIO/03 Dott. Andrea CECI, nato a Roma il 16.10.1984

Il costo del contratto del ricercatore grava sulle risorse residue relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, nella disponibilità della Rettrice, assegnate con D.R. n. 2991 del 16.11.2021.

Dal momento che in sede di previsione di bilancio è stato preventivato un incremento del costo del personale docente pari al 2,40%, l'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022 trova piena copertura nelle risorse stanziare nel Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2022.

- **Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica:**



SC 09/A1 - SSD ING-IND/05 Dott. Andrea DELFINI, nato a Roma il 23.10.1979.

Il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica derivanti dal Progetto ASI _BARIDI SANA _ "BARIDI SANA - MicroTwo-Phase Cooling System for Space Applications".

- Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali – ISO:

SC 10/N3 – SSD L/OR-20 Dott. Filippo LUNARDO, nato a Roma il 22.12.1974.

Il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali – ISO derivanti dalla Convenzione con l'Unione Buddhista Italiana, il cui responsabile scientifico è la Prof.ssa Donatella Rossi.

- Dipartimento di Scienze Politiche:

SC 12/D1 – SSD IUS/10 Dott.ssa Chiara MARI, nata a Tivoli (RM) il 24.06.1982.

Il costo del contratto della ricercatrice grava sulle risorse relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, assegnate alla Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 164 del 27.05.2021.

Dal momento che in sede di previsione di bilancio è stato preventivato un incremento del costo del personale docente pari al 2,40%, l'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 (G.U. n. 120 del 24.05.2022) trova piena copertura nelle risorse stanziare nel Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2022.

- Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale:

SC 09/A1 – SSD ING-IND/07 dott. Mario Tindaro MIGLIORINO nato a Roma il 08.03.1991

Il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022, grava su fondi del Dipartimento così ripartiti: la prima annualità, pari ad euro 50.878,01, sarà a carico del progetto europeo SLOWD CUP: B84I19002070002, Responsabile scientifico Prof. Franco Mastroddi, con scadenza in data 31.08.2023; la seconda e la terza annualità saranno a carico dei fondi residui di natura istituzionale liberi da vincoli e disponibili sul bilancio dei quali è responsabile scientifico il Prof. Bianchi, trasferiti all'Amministrazione centrale con ordinativo di pagamento n. 21897 del 28.03.2022 di euro 101.756,02, da destinare al Fondo Unico di Ateneo, e per euro 1.388,94, relativi all'adeguamento stipendiale, grava sui fondi derivanti dai Contributi Master STS A.A 19-20 trasferiti all'Amministrazione centrale con ordinativo di pagamento 69808 del 21.09.2022, da destinare al Fondo Unico di Ateneo:



- di autorizzare l'accantonamento di budget di euro 1.388,94 sul progetto 282588RIC_FDO_UNICO_ATENEO, UA.S.001.DUF.ARU.RTD, esercizio 2022:
 - per euro 992,17 sul conto di bilancio A.C. 04.02.070.011 "competenze fisse al personale ricercatore a tempo determinato di tipo A (fondo unico di Ateneo)";
 - per euro 312,44 sul conto di bilancio A.C. 04.02.080.011 "contributi obbligatori a carico Ente su competenze fisse al personale ricercatore a tempo determinato di tipo A (fondo unico di Ateneo)";
 - per euro 84,33 sul conto di bilancio A.C. 04.02.080.021 "IRAP su competenze fisse al personale ricercatore a tempo determinato di tipo A (fondo unico di Ateneo).
- Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni:
SC 09/F1 – SSD ING-INF/02 Dott.ssa Alessandra PAFFI, nata a Roma il 23.02.1971.
Il costo del contratto della suindicata ricercatrice grava sulle risorse relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, assegnate alla Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, informatica e statistica dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 164 del 27.05.2021.
Dal momento che in sede di previsione di bilancio è stato preventivato un incremento del costo del personale docente pari al 2,40%, l'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 (G.U. n. 120 del 24.05.2022) trova piena copertura nelle risorse stanziare nel Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2022.
- Dipartimento di Management:
SC 13/B5 - SSD SECS-P/13 Dott. Marco RUGGERI nato a Roma il 27.02.1990.
Il costo del contratto del suindicato ricercatore grava sulle risorse relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del personale docente, assegnate alla Facoltà di Economia dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 164 del 27.05.2021.
Dal momento che in sede di previsione di bilancio è stato preventivato un incremento del costo del personale docente pari al 2,40%, l'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 (G.U. n. 120 del 24.05.2022) trova piena copertura nelle risorse stanziare nel Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2022.
- Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin":
SC 05/B1 – SSD BIO/05 Dott. Simone SABATELLI, nato a Roma il 29.10.1976.
Il costo del contratto del ricercatore, adeguato all'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m. 15 marzo 2022 pubblicato in G.U. 120 del 24.05.2022, grava sui fondi del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" derivanti dal progetto:



**000301_AICS_CONSERVATION_RENOVATION_FOR_BIODIVERSITY_IN
_MOZAMBIQUE_COREBIOM_CUP_B89J21031340005_2022_OLIVERIO.**

- Dipartimento di Management:

**SC 13/B2 - SSD SECS-P/08 Dott. Pietro VITO, nato a Napoli il 27.01.1992.
Il costo del contratto del suindicato ricercatore grava sulle risorse
residue relative alla programmazione 2021 per il reclutamento del
personale docente, nella disponibilità della Rettrice, assegnate con D.R.
n. 2991 del 16.11.2021.**

**Dal momento che in sede di previsione di bilancio è stato preventivato
un incremento del costo del personale docente pari al 2,40%,
l'incremento retributivo dello 0,91% stabilito dal D.p.c.m 15 marzo 2022
pubblicato in G.U. n. 120 del 24.05.2022 trova piena copertura nelle
risorse stanziare nel Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio
dell'anno 2022.**

Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.

**LA SEGRETARIA
f.to Simonetta Ranalli**

**LA PRESIDENTE
f.to Antonella Polimeni**

..... O M I S S I S