



ALLEGATO F)

PROVINCIA DI RAVENNA

SETTORE EDILIZIA SCOLASTICA E PATRIMONIO

* * * * *

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – MISSIONE 4
“ISTRUZIONE E RICERCA” – COMPONENTE 1 “POTENZIAMENTO
DELL’OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO
ALL’UNIVERSITA’” – INVESTIMENTO 3.3 “PIANO DI MESSA IN
SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DELL’EDILIZIA SCOLASTICA LAVORI
DI SOSTITUZIONE EDILIZIA DELLE OFFICINE SITE IN VIA BRUNELLI
NR.1/2 DEL POLO TECNICO PROFESSIONALE DI LUGO CON SEDE IN VIA
LUMAGNI NR.24/26 - LUGO (RA) - CUP J41B22001670004 – CIG
99669424BB

* * * * *

Impresa appaltatrice: CEAR SOC. CONS. COOP. Via Valle Bartina n. 13/C -
48124 Ravenna (RA) - P.Iva 00203980396

Contratto: rep. N. 13377 del 20/11/2023

Importo: € 2.145.552,99 di cui € 2.002.740,88 per lavori a misura (di cui
€ 404.306,02 per costi della manodopera non soggetti a ribasso
d’asta), € 60.000,00 per lavori in economia, € 82.812,11 per costi
della sicurezza non soggetti a ribasso d’asta.

* * * * *

PERIZIA SUPPLETIVA DI VARIANTE IN CORSO D’OPERA

* * * * *

SCHEMA DI ATTO DI SOTTOMISSIONE



* * * * *

PREMESSO

- che con contratto rep. N. 13377 del 20/11/2023., i lavori in oggetto sono stati appaltati CEAR SOC. CONS. COOP. Via Valle Bartina n. 13/C - 48124 Ravenna (RA) - P.Iva 00203980396, per un importo, al netto del ribasso d'asta del 9,09%, di € 2.145.552,99 di cui € 2.002.740,88 per lavori a misura (di cui € 404.306,02 per costi della manodopera non soggetti a ribasso d'asta), € 60.000,00 per lavori in economia, € 82.812,11 per costi della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta, come da ribasso offerto in sede di gara;

CONSIDERATO

- che nel corso dei lavori si sono manifestate nuove esigenze di carattere operativo che hanno determinato la necessità od opportunità di apportare al progetto originario alcune impreviste modifiche migliorative ed integrative riguardanti principalmente i laboratori al piano terra dal punto di vista di riorganizzazione architettonica e di implementazione delle dotazioni impiantistiche, per meglio rispondere alle mutate esigenze didattiche della scuola come meglio specificato nella relazione illustrativa;
- che, di conseguenza, è stata redatta dal Direttore dei Lavori apposita Perizia di Variante e Suppletiva;
- che pertanto detta perizia comporta un maggiore importo contrattuale rispetto al contratto principale di netti € 137.194,99 € (*euro centotrentasettemilacentonovantaquattro/99*);



TUTTO CIÒ PREMESSO

L'anno 2025 (duemilaventicinque), il giorno del mese di.....con il presente atto si conviene quanto segue:

Art. 1

Il Geom. **Gilberto Bedei**, nato a Ravenna il 25 novembre 1956 domiciliato per la carica come appresso, il quale interviene al presente atto non in proprio, ma nella sua qualità di Procuratore della Società "**CONSORZIO EDILI ARTIGIANI RAVENNA - C.E.A.R. - SOCIETA' COOPERATIVA CONSORTILE**", con sede legale in Ravenna, Via Valle Bartina n. 13/C, codice fiscale e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Ravenna, 00203980396, giusto l'atto costitutivo a rogito della Dott.ssa Silva Bassani, in qualità di Dirigente incaricato alla supplenza del Segretario Generale titolare Dott. Paolo Neri, ai sensi del Provvedimento del Presidente n. 46 del 21/06/2022;

Presa visione della perizia suddetta, assume l'impegno di accettare l'esecuzione delle variazioni riscontrate nelle singole categorie di lavoro e di eseguire senza eccezione alcuna i maggiori e diversi lavori previsti in perizia secondo le indicazioni contenute nella perizia e nei relativi elaborati allegati e che fanno parte integrante del presente atto, agli stessi patti e condizioni di cui al Capitolato Speciale di Appalto allegato al Contratto principale.

I lavori previsti saranno eseguiti secondo le modalità e per gli stessi prezzi unitari fissati nel contratto rep. N. 13377 del 20/11/2023.

Art. 2

Il Geom. **Gilberto Bedei**, nato a Ravenna il 25 novembre 1956 domiciliato per la carica come appresso, il quale interviene al presente atto non in proprio, ma



nella sua qualità di Procuratore della Società "**CONSORZIO EDILI ARTIGIANI RAVENNA - C.E.A.R. - SOCIETA' COOPERATIVA CONSORTILE**", con sede legale in Ravenna, Via Valle Bartina n. 13/C, codice fiscale e numero di iscrizione presso il Registro delle Imprese di Ravenna, 00203980396, dichiara e si impegna inoltre, per l'esecuzione dei maggiori lavori, di accettare i seguenti nuovi prezzi non previsti nel contratto principale, ai sensi dell'art. 5 comma 7 dell'allegato II.14 del DLgs. 36/2023 e dei quali, a seguire, si riporta la relativa descrizione:

N.P. 16 (tariffa 2023 E01. 055.010.a)

Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta a zaino, batteria e comando di scarico di tipo agevolato, in opera con esclusione delle opere murarie: installato a pavimento

Cadauno euro (settecentosessantaquattro/58) cad € 764,58

N.P. 17 (tariffa 2023 E01. 055.005.a)

Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm, in opera con esclusione delle opere murarie: con mensole fisse in acciaio verniciato.

Cadauno euro (cinquecentosettantaquattro/42) cad € 574,42

**N.P. 18 (tariffa 2023 M.15.06.08)**

F.P.O. di specchio reclinabile 60x65 cm completo di cornice con staffa posteriore a U.

Cadauno euro (duecentodiciannove/64)

cad € 219,64

N.P. 19 (tariffa 2023 E01. 055.045.a)

Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli, in opera compresi stop di fissaggio: a muro, profondità 80 cm.

Cadauno euro (centosessanta/85)

cad € 160,85

N.P. 20 (tariffa E01.055.0 30.c)

Maniglione lineare orizzontale (per doccia, vasca, WC, porta, ecc.) in acciaio inox AISI 304, finitura satinata antiscivolo, carico massimo 400 kg, diametro esterno 35 mm, in opera compresi stop di fissaggio: interasse degli agganci a muro 610 mm.

Cadauno euro (centotrentadue/26)

cad € 132,26

N.P. 21

Fornitura e posa in opera di lavandini in acciaio per uso laboratori dim. 600x700 con ripiano e rubinetto a pedale.

Cadauno euro (millecinquecentoottantatre/31)

cad € 1'583,31

**N.P. 22**

Realizzazione posa in opera di rivestimento grigliato in alluminio a chiusura della scala metallica antincendio esterna al fabbricato. Il rivestimento sarà realizzato a copertura dei 2 fronti aperti della scala in modo da mascherare la presenza della stessa. Compreso ogni onere per il fissaggio alla struttura della scala e la verniciatura degli elementi in colore a scelta della DL.

A corpo euro (trentaduemilacinquecentoottaotto/11) corpo € 32'588,11

N.P. 23

Taglio e rimozione di alberatura interferente con le lavorazioni. Compreso smaltimento del legno di risulta e successiva ripiantumazione di n. 2 piante essenze tiglio con circonferenza maggiore di 10 cm.

A corpo euro (duemilasettecentoquarantacinque/85) corpo € 2'745,85

N.P. 24

Fornitura e posa in opera di pareti divisorie modulari per servizi igienici in laminato plastico stratificato (HPL), classe di reazione al fuoco C- S1,d0, spessore 14 mm, finitura cera anti-graffio, bordi smussati ed angoli arrotondati, tipo "Galleria - Soema", porte in laminato stratificato spessore 14 mm, guarnizioni morbide salva-dita lato cerniera e guarnizione di battuta ammortizzanti in coestruso di PVC morbido, cerniere a ritorno automatico auto-lubrificanti in acciaio zincato, fissaggio delle pareti e alla parete frontale e a muro tramite profili d'alluminio anodizzato in lega primaria T 60/60; serrature in inox con dispositivo libero/occupato a leva e apertura di emergenza,



apertura esterna con maniglia in inox, profilato di alluminio (catena) di collegamento, flange di fissaggio in alluminio anodizzato T60/60. Fissaggio a pavimento tramite piedini di sollevamento diametro 35 mm con vite di regolazione da 12mm, altezza 150mm, regolabili +/-30mm. Altezza pannelli 2000 mm, altezza piedino 150 mm, altezza complessiva della struttura, da terra, 2100 mm. Il blocco servizi, come da elaborato grafico, è costituito da: n. 3 pareti divisorie cm 120x210(h), n. 1 parete di fondo, cm 300x210(h) con n. 3 porte a compasso, ad apertura esterna, larghezza cm 70; n. 1 parete di fondo, cm 240x210(h) con n. 1 porta a compasso, ad apertura interna. Colori a scelta della D.L.

A corpo euro (ottomilatrecentotot/19)

corpo € 8'303,19

N.P. 25 (tariffa 2023 A16.013.020.d)

Rivestimento in gres porcellanato colorato in massa in piastrelle rettificate, ottenute per pressatura, rispondenti alla norma UNI EN 14411, classe assorbimento acqua BIa UGL, in opera con idoneo collante, compresi tagli, sfridi e stuccature dei giunti, esclusi pezzi speciali: effetto pietra levigata: 60 x 60 cm, rettificato, spessore 9,5 mm.

Al metro quadro euro (sessantasette/30)

mq/€ 67,30

N.P. 26 (tariffa 2023 fa 2023 A07.025.010.d)

Dispositivo anticaduta TIPO C costituito da un sistema di ancoraggio (linea vita) contro le cadute dall'alto da parte del personale manutentore (antennisti, idraulici, tecnici d'impianti etc.) operante sulla copertura, sia piana sia



inclinata. Linea vita flessibile orizzontale conforme alle seguenti normative UNI EN 795:2012, UNI EN CEN/TS 16415:2013 e UNI 11578:2015, con interasse massimo tra due ancoraggi di 15 m per consentire l'utilizzo contemporaneo del dispositivo a 4 operatori. Il sistema deve essere costituito da: n. 2 ancoraggi di estremità costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile da 250 mm a 600 mm; ancoraggi intermedi da installare per tratte superiori a 15 m costituiti da profilo verticale pieno a sezione circolare diametro esterno 50 mm saldato al centro di una piastra orizzontale asolata (160 x 250 x 10 mm) e con altezza variabile da 250 mm a 600 mm; n. 1 fune in acciaio inox AISI 316 diametro 8 mm secondo en 12385, formazione 7 x 19 = 133 fili crociata dx.; carico di rottura minimo di 36 kN, completo ad un estremo di capocorda a occhiello con redance e manicotto di serraggio in alluminio; n. 1 blocco serra fune in alluminio con sistema di bloccaggio attraverso n. 3 grani inox di serraggio con resistenza complessiva del sistema di almeno 40 kN; n. 1 tenditore M12 chiuso con forcelle agli estremi in acciaio AISI 316; n. 1 assorbitore in acciaio inox AISI 302 costituito da una molla elicoidale a trazione, filo diametro 9 mm, lunghezza del corpo a riposo 220 mm con occhielli terminali in grado di garantire una forza trasmessa di massimo 8,5 kN, inserito all'interno di un cilindro di protezione in alluminio e dotato di sigilli di segnalazione di entrata in funzione del sistema; n. 1 targhetta identificativa dell'impianto in alluminio; n. 1 targhetta di accesso alla copertura in alluminio: dispositivi in acciaio S 275 JR



zincati a caldo (80 µm) di altezza 400 mm, diametro 50 mm e fune delle seguenti lunghezze: 40 m

Cadauno euro (duemilatrecentosettanta/77)

cad € 2'370,77

N.P. 27

Esecuzione di pavimento industriale, spessore cm. 10, in struttura monolitica di calcestruzzo armato, gettato con pompa, steso manualmente e stagiato in piano, con incorporo, sulla superficie fresca, di spolvero di 4 kg/mq di miscela al quarzo colore grigio. È compresa nella lavorazione tutta l'attrezzatura e la manodopera necessaria, la fornitura e posa in opera della miscela di cemento e quarzo, l'esecuzione e la vibratura del getto, la finitura superficiale fratazzata con fratazzatrici meccaniche (elicottero), la fornitura in opera di armatura costituita da rete elettrosaldato in tondini di acciaio d. 8 mm uniti in maglie da cm. 20x20, la fornitura in opera di distanziatori per armature, la fornitura e posa in opera di strisce isolanti in materiale plastico nei bordi della pavimentazione, la realizzazione di giunti di dilatazione tramite taglio della pavimentazione indurita con sigillatura dei tagli tramite profilo morbido in neoprene inserito a pressione.

Al metro quadro euro (sessantatré/78)

mq/€ 63,78

N.P. 28

Fornitura e posa di impianto aria compressa in tubo di alluminio adeguato ad impianti in pressione, con raccordi in ottone nichelato, recuperabili e posato su staffe in acciaio con collari in tecnopolimero. Tubazioni posate a vista ed a



controsoffitto, secondo quanto riportato sugli elaborati grafici. Impianto realizzato come da distinti materiali sotto riportata. Compreso ogni onere per installazione, raccordi angolari a 90°, pezzi speciali

tubo in alluminio blu 1"	m.	175,00
tubo in alluminio blu 1/2"	m.	34,00
valvola generale diam 25	n.	2,00
raccordo a T	n.	6,00
raccordo a T per calata	n.	17,00
rubinetto rapido	n.	17,00
valvola a sfera per aria compressa lucche	n.	3
staffa zincata	n.	€ 130,00
collare in tecnopolimero	n.	€ 130,00
pezzi speciali e materiale di consumo	a.c.	€ 1,00

A corpo euro (seimilanovecentonovantacinque/75) corpo € 6'995,75

N.P. 29

Fornitura e posa in opera di veneziane interne al vetro camera tipo modello SL 20 P, solo orientabili con pomolo ral standard da realizzarsi sugli infissi S06 - S07 - S09 (no sopra luce).

A corpo euro (seimilanovecentosettantadue/73) corpo € 6'972,73

N.P. 30

Fornitura e posa di quadro elettrico marca Bticino modello mas-MDX400 o equivalente concordata con la D.L., realizzato in conformità alla norma CEI EN 60439-1 con le seguenti caratteristiche elettriche: Vn=400V Inq=32A Icn=10kA f=50Hz grado di protezione minimo IP 65. Le apparecchiature da inserire nel quadro sono dettagliate negli schemi elettrici allegati al progetto esecutivo (quadro Q.5). Le barre del collettore di terra dovranno contenere anche i conduttori di EQP ed EQS. Dimensioni indicative della carpenteria (lxhxp) 700x895x215 mm.



Cadauno euro (quattrocentoquarantaotto/42)

Cad € 448,42

N.P. 31

Fornitura e posa di postazione di lavoro PL5 marca PALAZZOLI modello TOPTER o equivalente concordata con la D.L., in tecnopolimero per installazione a vista a parete con eventuale irrigidimento per pareti leggere, comprendente: centralino 10 moduli con portella trasparente dotato di: n°1 presa interbloccata+fusibili IEC309 16A IP55 3P+N+T 400V, n°2 presa interbloccata+fusibili IEC309 16A IP55 2P+T 230V. Incluso quota parte di tubo rigido in PVC pesante, scatole derivazione, intestazioni, cavi FS17. Esecuzione IP55.

Cadauno euro (quattrocentoquarantaotto/42)

Cad € 448,42

N.P. 32

Fornitura e posa di modifiche all'interno del quadro Q.1 come da schemi elettrici di progetto.

A corpo euro (ottocentonovantaquattro/48)

corpo € 894,48

N.P. 33

Fornitura e posa di modifiche all'interno del quadro Q.3 come da schemi elettrici di progetto.

A corpo euro (trecentodiciotto/60)

corpo € 318,60

N.P. 34



Fornitura e posa di modifiche all'interno del quadro Q.4 come da schemi elettrici di progetto.

A corpo euro (quattrocentoottantaquattro/15) corpo € 484,15

N.P. 35

Sovraprezzo parapetto metallico copertura corpo a 3 piani.

A ml euro (centonovantaquattro/14) metro lineare € 194,14

N.P. 36

Fornitura di canalina a piè d'opera.

A corpo euro (quattromilasettecentosessantasei/15) corpo € 4'766,15

N.P. 37

Fornitura e posa in opera del camino di chiusura del cavedio.

A corpo euro (millequattrocento/00) corpo € 1.400,00

N.P. 38

Fornitura e posa di cinesino a chiusura ventilazione scarico.

Cadauno euro (centotrenta/00) cad € 130,00

N.P. 39

Fornitura e posa di botola REI 60 dimensioni 40x40 cm.

Cadauno euro (centocinquanta/00) cad € 150,00

**N.P. 40**

Realizzazione controparete a lastra singola di cartongesso costituita da struttura portante in acciaio zincato da 50mm montata ad interasse ogni 60cm.

Al metro quadro euro (venticinque/00) mq/€ 25,00

N.P. 41

Realizzazione rivestimento REI 60 delle serrande tagliafuoco mediante calciosilicato.

Cadauno euro (quattrocento/00) cad € 250,00

N.P. 42 (tariffa RER 2023 M.17.02.33.06)

F.P.O. di serranda tagliafuoco rettangolare marchio CE e classe Norme UNI EN 13501-3 e 1366/2. F.P.O. di serranda tagliafuoco rettangolare marchio CE e classe Norme UNI EN 13501-3 e 1366/2 realizzata con doppio involucro in acciaio zincato di forte spessore, taglio termico intermedio in fibrosilicato. Pala in fibrosilicato movimentata su perni di rotazione in acciaio alloggiati in bussole di ottone. Flangia esterna per collegamento ai canali e fusibile termico tarato a 72°. Microinterruttore con doppia segnalazione serranda chiusa o aperta. Oltre 45 fino a 65 dmq.

Cadauno euro (quattrocentosessanta/34) cad € 460,34

N.P. 43



Fornitura e posa in opera di elementi di collegamento fra la serranda tagliafuoco e la canalizzazione esistente al fine di garantire la tenuta della condotta.

Cadauno euro (centoottantaotto/50)

cad € 188,50

N.P. 44 (sostituisce AP_ARC_38)

Porta interna con due ante h 210 cm compresa di maniglia antipanico su rosetta patent. Bordo in lega di alluminio sabbiato ed anodizzato con sezione a C complanare alla superficie dell'anta, stipite telescopico in lega di alluminio senza cave a vista per maggiore igiene, anta rivestita in laminato decorativo hpl resistente agli urti, graffi ed abrasioni, laminato con superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai solventi, guarnizione di battuta antislamm, con attenuazione dei rumori di chiusura, blocco degli spifferi, miglioramento dell'isolamento acustico e copertura delle viti di fissaggio, cerniere a scomparsa. Con sopra luce.

Cadauno euro (duemilaquattrocentodieci/54)

cad € 2'410,54

N.P. 45 (sostituisce a18.010.005.d)

Fornitura e posa in opera di porta interna ad 1 anta dim. 80/90 cm h 210 cm compresa di maniglia antipanico su rosetta patent. Bordo in lega di alluminio sabbiato ed anodizzato con sezione a C complanare alla superficie dell'anta, stipite telescopico in lega di alluminio senza cave a vista per maggiore igiene, anta rivestita in laminato decorativo hpl resistente agli urti, graffi ed abrasioni, laminato con superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai solventi,



guarnizione di battuta antislamm, con attenuazione dei rumori di chiusura, blocco degli spifferi, miglioramento dell'isolamento acustico e copertura delle viti di fissaggio, cerniere a scomparsa.

Cadauno euro (millecinquecentoquaranta/00)

cad € 1.540,00

N.P. 46

Fornitura e posa in opera di porta interna scrigno in laminato plastico ad 1 anta dim. 80 cm h 210 cm compresa di nottolino/moneta. Bordo in lega di alluminio sabbiato ed anodizzato con sezione a C complanare alla superficie dell'anta, stipite telescopico in lega di alluminio senza cave a vista per maggiore igiene, anta rivestita in laminato decorativo hpl resistente agli urti, graffi ed abrasioni, laminato con superficie non porosa a cellula chiusa, resistente ai solventi, guarnizione di battuta antislamm, con attenuazione dei rumori di chiusura, blocco degli spifferi, miglioramento dell'isolamento acustico e copertura delle viti di fissaggio.

Cadauno euro (milleduecentoottantadue/33)

cad € 1'282,33

N.P. 47

Fornitura e posa di n° 1 infisso, specchiatura fissa, r4 ei 60, in alluminio, uw 1.2 abbattimento acustico 42 db, ral 7015. profilo uguale al resto degli infissi previsti in progetto

Cadauno euro (novemilacinquecentosessantacinque/70)

cad € 9'565,70



N.P. 48 (tariffa RER 2023 A17.025.065.b)

Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato, posto in opera su porte tagliafuoco in acciaio ad uno o due maniglione interno e maniglia esterna, per anta principale o unica anta.

Cadauno euro (duecentoquarantatre/80) cad € 243,80

N.P. 49(tariffa RER 2023 A18.033.020.f)

Sovrapprezzi ai serramenti e portoncini in pvc per tutte le zone climatiche: doppio maniglione antipanico su portoncino a 2 ante, completo di certificazione VVCP1 attestante il corretto funzionamento in opera della via di fuga.

Cadauno euro (cinquecentodiciotto/39) cad € 518,39

N.P. 50 (tariffa RER 2023 A17.025.065.a)

Maniglione antipanico a barra orizzontale basculante in acciaio cromato, posto maniglione interno e placca esterna, per anta principale o unica anta.

Cadauno euro (duecentoquarantauno/20) cad € 241,20

Art. 3

L'importo complessivo dei maggiori lavori di che trattasi ammonta a netti Euro 137.194,99 € (centotrentasettemilacentonovantaquattro/99).

L'incremento percentuale dei lavori rispetto a quelli previsti nel contratto principale risulta pertanto pari al 6,39%.



Art. 4

L'Impresa, nella sua qualità, dichiara espressamente di non avanzare richieste di maggiori compensi, revisioni prezzi o indennizzi e risarcimenti comunque imputati ed imputabili in conseguenza dell'introduzione dei lavori variati.

Art. 5

La contabilizzazione dei lavori di cui al presente Atto aggiuntivo verrà redatta contestualmente e con la stessa periodicità prevista per i lavori del Contratto principale.

* * * * *

Tutte le spese del presente atto sono a carico dell'Impresa assuntrice dei lavori. Il presente Atto è immediatamente impegnativo per l'Impresa appaltatrice mentre lo diventerà per l'Amministrazione appaltante solamente dopo l'avvenuta approvazione della perizia.

Ravenna, 2025

* * * * *

L'APPALTATORE

CEAR SOC. CONS. COOP.

IL DIRIGENTE DEL SETTORE EDILIZIA SCOLASTICA E PATRIMONIO

(Dott. Ing. Marco Conti)



FORMULE DI CHIUSURA

Di questo atto scritto con l'ausilio di apparecchiatura informatica a norma di legge, da persona di mia fiducia, sotto la mia direzione, ho dato lettura alle parti che lo hanno dichiarato conforme alla loro volontà dispensandomi espressamente di dare lettura degli allegati che, come sopra detto, formano parte integrante del presente contratto avendo le parti stesse dichiarato di averne perfetta conoscenza, pur non essendovi materialmente allegati.

Ed io Segretario Generale rogante, richiesto, ho ricevuto quest'atto, da me letto ai componenti che lo approvano.

Consta di numero pagine complete diciotto e parte della presente.

Il Segretario Generale

Dott.