

---

Atti della Società  
**DEGLI INGEGNERI ED ARCHITETTI**  
*IN TORINO*

---

**Verbale dell'Adunanza del 26 Giugno 1914**

ORDINE DEL GIORNO

1. Votazione per l'ammissione dei Soci — 2. Comunicazioni della Presidenza —  
Relazione dell'Ing. Garelo sulla gita sociale a Spezia e Carrara — 4. Co-  
municazione dell'Ing. Bruno sul progetto dell'Ing. Locchi, di una nuova  
Stazione centrale — 5. Relazione del Prof. Panetti sulla tecnica delle costru-  
zioni asismiche.

PRESIDENZA MAZZINI

Sono presenti i Soci :

Arlorio — Artom Augusto — Boella Casimiro — Boido —  
Borioli — Bornati — Bruno — Burzio — Camoletto — Carpano —  
Cartesegna — Casabella — Caselli — Cocito — Cougn Reymondet  
— Danuso — Faletti — Fontana — Francesetti — Francotto —  
Ganna — Garelo — Giberti — Girola — Laderchi — Liprandi —  
Mattiolo — Mazzini — Novelli — Pollarolo — Pollone — Premoli  
— Quaglia Giovanni — Ricci C. L. — Sacerdote D. G. — Sardi  
— Sforza — Soldati Roberto — Stella A. G. — Tedeschi Massimo  
— Vanni — Vicarj.

Letto ed approvato il verbale della precedente seduta il Pre-  
sidente commemora l'Ing. Gregotti di Mortara morto tragicamente  
in Norvegia quando « pieno l'animo di fede e di entusiasmo, nel  
massimo vigore della sua energia, andava a portare su nei paesi  
nordici col contributo del suo alto valore di tecnico, un'eco gloriosa  
della patria lontana ».

Il presidente accenna poi alla morte del Conte Felice Rignon  
antico Socio del nostro Sodalizio e ricordandone la bella figura e

le alte benemerenze invia un saluto alla sua memoria e condoglianze alla famiglia.

Il presidente riferisce ancora sui lavori compiuti nell'Assemblea tenutasi a Roma il giorno 10 maggio fra i Sodalizi degli Ingegneri ed Architetti italiani federati in cui si emisero voti a che:

« il Regolamento ministeriale 6 settembre 1913 per le Scuole d'Applicazione Ingegneri Architetti sia ripreso in esame da apposita Commissione da formarsi con rappresentanti delle Scuole d'Applicazione e Politecnici del Regno, delle Società Ingegneri ed Architetti italiani e delle Associazioni Industriali ed Artistiche ».

« e si fecero passi per l'approvazione della legge per la formazione dell'Albo degli Ingegneri ed Architetti ».

Il Presidente infine accenna alla bella riuscita della gita compiuta a Spezia e Carrara ed al dono delle Carte geologiche fatte dal Prof. Mattiolo.

Si passa alla votazione per l'ammissione di nuovi Soci, dalla quale risultano ammessi a Soci effettivi: Ing. Giuseppe Bertoldo - Ing. Vincenzo Angelo Folco - Ing. Alerino Grillo e Ing. Alberto Piazza, ed a Socio corrispondente Ing. Luigi Cuzzoni.

L'Ing. Garello fa un'ampia relazione sulla bella gita compiuta a Spezia e Carrara (detta relazione è pubblicata in esteso negli Atti) dopo di che l'Ing. Bruno legge una sua comunicazione sul progetto dell'Ing. Locchi per una nuova stazione centrale in Torino.

Tale comunicazione interessa vivamente l'Assemblea la quale delibera che tale relazione venga distribuita in bozze ai Soci onde potere in altra seduta ritornare sull'argomento colla calma e ponderazione che la questione merita.

Infine l'Ing. Prof. Panetti fa una interessantissima comunicazione sulla tecnica delle costruzioni asismiche riscuotendo i più vivi applausi dell'Assemblea.

Su proposta del Presidente si delibera che la Comunicazione dell'Ing. Panetti sulle Caratteristiche dei Dirigibili e le relazioni e comunicazioni di cui sopra vengano pubblicati negli Atti sociali.

Esaurito così l'ordine del giorno la seduta viene tolta.

Il Segretario

Ing. GUIDO GARELLO

Il Presidente

C. MAZZINI