

ERRATA-CORRIGE

AVVERTENZA. — Le linee si contano dall'alto della pagina escludendovi la intestatura.

I.—Errori sfuggiti agli Autori nella revisione delle bozze di stampa:

| PAGINA | LINEA | IN LUOGO DI: | LEGGERE: |
|--------|-------|---|---|
| 9 | 1 | sviluppo: | sviluppo: |
| 56 | 25 | Frèchet | FRÉCHET |
| » | 26 | Riesz | RIESZ |
| 235 | 15 | λ | ∞ |
| 296 | 25 | di O | di C |
| 300 | 18 | $S\bar{l}(\bar{x}_1 - \bar{x})$ | $S\bar{l}_1(\bar{x}_1 - \bar{x})$ |
| » | » | $S\bar{l}(\bar{x}_2 - \bar{x})$ | $S\bar{l}_2(\bar{x}_2 - \bar{x})$ |
| » | » | $S\bar{l}(\bar{x}_3 - \bar{x})$ | $S\bar{l}_3(\bar{x}_3 - \bar{x})$ |
| 301 | 6 | $\bar{m}' + \bar{m}'_1$ | $\bar{m}' + \bar{m}'_1$ |
| » | » | $\bar{m} - \bar{m}_1$ | $\bar{m} - \bar{m}_1$ |
| 307 | 6 | quelle | quella |
| 310 | 36 | si riduce a 0 | si riduce a t |
| 312 | 27 | Quindi | Qui |
| 314 | 22 | $\cos \theta_1 \cos \theta_1 \cdot \xi$ | $\cos \sigma_1 \cos \theta_1 \cdot \xi$ |
| » | 23 | $\cos \theta_2 \cos \theta_2 \cdot \xi$ | $\cos \sigma_2 \cos \theta_2 \cdot \xi$ |

II.—Errori tipografici:

| PAGINA | LINEA | IN LUOGO DI: | LEGGERE: |
|--------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 340 | 23 | $< \frac{\delta}{2}$ | $< \frac{\delta}{2}$ |
| 341 | 2 | \int_{-8}^{∞} | $\int_{-\infty}^{\infty}$ |
| » | 2 | $e^{-\left(\frac{u-x}{k}\right)^2}$ | $e^{-\left(\frac{u-x}{k}\right)^2}$ |