
ATTI ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI
CLASSE SCIENZE FISICHE MATEMATICHE NATURALI

RENDICONTI

ACCADEMIA DEI LINCEI

Errata corrige

*Atti della Accademia Nazionale dei Lincei. Classe di Scienze Fisiche,
Matematiche e Naturali. Rendiconti, Serie 8, Vol. 36 (1964), n.6, p. 961–961.*

Accademia Nazionale dei Lincei

<http://www.bdim.eu/item?id=RLINA_1964_8_36_6_960_0>

L'utilizzo e la stampa di questo documento digitale è consentito liberamente per motivi di ricerca e studio. Non è consentito l'utilizzo dello stesso per motivi commerciali. Tutte le copie di questo documento devono riportare questo avvertimento.

*Articolo digitalizzato nel quadro del programma
bdim (Biblioteca Digitale Italiana di Matematica)*

SIMAI & UMI

<http://www.bdim.eu/>

ERRATA – CORRIGE

Nota di R. PIONTELLI, B. MAZZA e P. PEDEFERRI, *Contributo alla conoscenza dei fenomeni anodici nelle celle per la produzione di alluminio. I) Effetti di sovratensione. Nota I.* « Rend. Accad. Naz. Lincei », serie VIII, vol. XXXVI, fasc. 6, giugno 1964, pagg. 759-770.

Nella didascalia della Fig. 1, i simboli rappresentativi e le corrispondenti diciture devono essere modificati nel modo seguente:

	elemento riscaldante in carbone;		azoturo di boro;
	grafite cella;		corindone;
	grafite anodo;		vermiculite.