

ANNALI DELLA
SCUOLA NORMALE SUPERIORE DI PISA
Classe di Scienze

B. H. GILDING

**Errata-Corrige : “Improved theory for a nonlinear
degenerate parabolic equation”**

Annali della Scuola Normale Superiore di Pisa, Classe di Scienze 4^e série, tome 17, n^o 3
(1990), p. 479.

http://www.numdam.org/item?id=ASNSP_1990_4_17_3_479_0

© Scuola Normale Superiore, Pisa, 1990, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « *Annali della Scuola Normale Superiore di Pisa, Classe di Scienze* » (<http://www.sns.it/it/edizioni/riviste/annaliscienze/>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/legal.php>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques
<http://www.numdam.org/>

Errata - Corrige

Improved Theory for a Nonlinear Degenerate Parabolic Equation

B.H. GILDING

Serie IV, **16**, 2 (1989), pp. 165-224

Page 166, line 14:

“The *trs*” should read “Their”

Page 194, line 18:

“ $\tilde{\alpha}$ $\tilde{\beta}$ and by and” should read “ $\tilde{\alpha}$ and $\tilde{\beta}$ and by”

Page 209, line 19:

“ $a(s) [(-1)^i b'(s)]_+ = o(a'(s))$ ”

should read

“ $a(s) [(-1)^i b'(s)]_+ = 0(a'(s))$ ”

Page 210, line 16:

“ $s^{2p_i} a'(s) = o(1)$ and $s^{p_i} [(-1)^i b'(s)]_+ = o(1)$ ”

should read

“ $s^{2p_i} a'(s) = 0(1)$ and $s^{p_i} [(-1)^i b'(s)]_+ = 0(1)$ ”

Page 214, line 1:

as page 209, line 19

Page 214, line 11:

as page 210, line 16

Pervenuto alla Redazione il 2 Maggio 1990.