

BIBLIOGRAFIA

- [1] V.Barbu - Non linear semigroups and differential equations in Banach spaces. Editura Academiei Bucuresti Romania, Noordhoff International Publishing Leyden The Netherlands 1976
- [2] E.Barone-A.Belleni Morante - A non linear initial value problem arising from kinetic theory of vehicular traffic. Transport Theory Statist. Phys. In corso di stampa.
- [3] E.Barone - Su un'equazione semilineare con termine non-lineare dipendente da un parametro, Ric. di Mat. 26 (1977) 41-62.
- [4] E.Barone - Un modello matematico di traffico automobilistico con "mollificatore", Riv.Mat.Univ. Parma (in corso di stampa)
- [5] A.Belleni-Morante,G.Frosali - Global solution of a Non linear Initial value Problem of Vehicular Traffic, Bollettino U.M.I. (5) 14 - A(1977),71-81.
- [6] F.E.Browder - Non linear equation of evolution, Ann.of Math. 80 (1964) 485 - 523.
- [7] G.Busoni-V.Capasso -A.Belleni-Morante, Global solution of a non linear neutron trasport problem with temperature feedback,J.Nonlinear Analysis (in corso di stampa).
- [8] M.Iannelli - Non linear semigroups on cones of a non reflexive Banach, space, Boll.U.M.I. 3 (1970) 412-419.
- [9] I.Iannelli - A note on some linear non contraction semigroups Boll. U.M.I. 6 (1970) 1015 - 1025 .
- [10] T.Kato - Perturbation theory for linear operators. Springer Verlag N.Y. 1966.
- [11] Y.Kömura - Non linear semigroups in Hilbert spaces. J.Math. Soc. Japan 19 (1967) 493 - 507.
- [12] Y.Kömura - Differentiability of non linear semigroups. J.Math. Soc. Japan 21 (1969) 375 - 402.
- [13] R.H.Martin JR. - Non linear operators and differential equations in Banach spaces, J.Wiley & Sons Inc. 1976
- [14] M.Nagumo - Über die l_{aga} der integralkurven gewöhnlicher differentialgleichungen, Proc. Phys. - Math. Soc. Jap. 24 (1942), 551 - 559.
- [15] I.Segal - Non linear semigroups. Ann. of. Math. 78