



POLITECNICO DI MILANO - DIPARTIMENTO DI ENERGIA

Laboratorio Misure Ricerche Termotecniche M.R.T. - Notified body number: 1695

Laboratorio abilitato ai sensi della direttiva 89/106/CE dal Ministero delle Attività Produttive, Prot. N. 19379; 04 Aprile 2005

Laboratory notified according 89/106/CE Directive by Italian Ministry in charge.

Laboratorio conforme a EN 442 e di Riferimento in Annex J / Reference Laboratory according EN 442- Annex J

Indirizzo/ Address: Via Raffaele Lambruschini, 4 (Zona Bovisa) – 20156 Milano - ITALY

Phone +39 02 2399 3849 or 3825 ; e-mail : mrt @polimi.it

Attestato **CE** di Tipo

CE Type examination

Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106/CEE

Construction Product Directive 89/106/CEE

Documento n°: ENE/MRT.EEC.10033

Il Politecnico di Milano – Laboratorio Misure e Ricerche Termotecniche - M.R.T. esaminati i Rapporti di Prova e la Documentazione fornita dal Costruttore

*Politecnico di Milano - M.R.T. Laboratory,
after examination and verification of test reports and declarations furnished by Manufacturer*

DICHIARA / ATTEST

Tipo di corpo scaldante / Type of heating body:

RADIATORI / Radiators

Fabbricati da / Manufactured by:

**RADIATORI 2000
Via Francesca, 54/a
24040 – Ciserano (BG) – ITALIA**

Marchio commerciale / Trade mark:

RADIATORI 2000

Gamma

I modelli che compongono la
Gamma sono elencati in Tabella I

Type

Models that constitute the
Type are written in Tabella I

PLUS 2010 - LS

Materiale / material:

ALLUMINIO / Aluminium

Designazione / designation:

**Radiatore componibile a elementi verticali;
la circolazione d'acqua è prevalentemente verticale.
Modular radiator; water circulation is mostly vertical.**

**E' conforme ai requisiti essenziali della
Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106/CEE.**

Complies with the essential requirements of the Product of Construction Directive 89/106/CEE.

**Responsabile delle prove
Operator**

P.I. Claudio Tarini

**Responsabile Laboratorio
Laboratory Manager**

Prof. Ing. Renzo Marchesi

**Direttore Dipartimento
Institut Director**

Prof. Ing. Ennio Macchi

Milano: 27/10/2010



Pag. 1 di 4