

Numero	KI-047233/ 01	Sostituisce	PCV 05.502713-S
Emesso	2008-07-24	Prima edizione	1999-06-23
Valido fino al	2011-07-24	Settore EA	28a; 28b

Certificato di Sistema di Gestione per la Qualità ISO 9001:2000

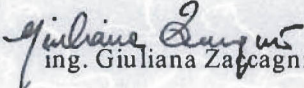
**Kiwa ha verificato che
il sistema di gestione per la qualità implementato dalla**

MUCCIOLA PIERO S.P.A.

**è conforme alla norma UNI-EN-ISO 9001:2000 valutato secondo le
prescrizioni del documento SINCERT RT-05 per l'area di applicazione:**

- progettazione, costruzione e installazione di impianti tecnologici residenziali ed industriali (climatizzazione, riscaldamento, antincendio, vapore, gas tecnici e medicali, elettrici, idrico-sanitari) e relative manutenzioni;
- progettazione e costruzione di edifici civili ed industriali.

Kiwa Italia S.p.A.


ing. Giuliana Zaccagnini

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 8 della legge 11 febbraio 1994 e successive modificazioni e del d.P.R. 25 gennaio 2000 N. 34.

Questo certificato consta di una pagina.

E' permessa la pubblicazione del certificato.

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato, si prega di contattare il n° telefonico 085 4325028 o indirizzo e-mail info@kiwa.it.

Unità Operativa

MUCCIOLA PIERO S.P.A.
Via di Tor Cervara, 293/ 299
00155 Roma
Viale Calabria, 351
89100 Reggio Calabria

Kiwa Italia S.p.A.
Via Raiale 110 bis 65128 Pescara
Tel. 085 4325028 Fax 085 4317468
Via Treviso 32/24 - 31020 San Vendemiano (TV)
Tel 0438 411755 Fax 0438 22428
Internet www.kiwa.it
e-mail info@kiwa.it

SINCERT

REGOLAMENTO (CE) N. 1831/2003

SGQ N° 045A

PRD N° 077B

Membro di IEC 616 per gli schemi di accreditamento SGG, SGA, PMS, PMS e PMP

Member of IEC 616 for the accreditation schemes SGG, SGA, PMS and PMP

Signature of IEC 616 for the accreditation schemes SGG, SGA, PMS, PMS and PMP

Signature of IEC 616 for the accreditation schemes SGG, SGA, PMS and PMP



by **kiwa**