

CERTIFICATO

N. 1745

Si attesta che il sistema di gestione qualità di

EPSILON 2000 SCARL

Via Provinciale Masullo, 35
80010 QUARTO (NA) - Italia

E' conforme alla norma

UNI EN ISO 9001:2008

Questo certificato è valido per il seguente campo di applicazione

**Costruzione edifici civili ed industriali, demolizioni,
posa in opera di impianti tecnologici. Costruzione di opere fognarie.
Bonifica ambientale, gestione e trattamento di materiale da demolizione.
Realizzazione strade e produzione calcestruzzo.**

Settore/i EA
28 / 39

Sistema di gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2008 valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05. 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'art. 40 della legge 163 del 12 aprile 2006 e successive modificazioni e del DPR 5 ottobre 2010 n. 207

Il presente certificato è soggetto al rispetto del regolamento generale Globe per la certificazione dei sistemi di gestione e del regolamento particolare Globe settore EA 28 e la sua validità è subordinata a sorveglianza annuale e al riesame completo del sistema di qualità con periodicità triennale secondo le prescrizioni di Globe srl.

Eventuali esclusioni ammissibili sono riportate nel Manuale del Sistema di Gestione per la Qualità dell'azienda.

Prima emissione **01/07/2009**
Emissione corrente **29/06/2015**
Certificato valido fino al **28/06/2018**



Direzione Generale

Per informazioni puntuali e aggiornate in merito ad eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente documento si prega di contattare GLOBE SRL ai riferimenti riportati in calce.



SGQ N° 128 A

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, LAB e LAT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM e PRD

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, TL and CL, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS and PRD