

Certificato N. IT04/0141

Il sistema di gestione per la qualità di

# Impresa Lavori Ingg. Umberto Forti & Figlio S.p.A.

Via Archimede Bellatalla, 10 - 56121 Ospedaletto (PI) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di  
**ISO 9001 / UNI EN ISO 9001:2015**

Scopo della certificazione:

**Progettazione, costruzione e manutenzione di edifici civili e industriali, fognature, acquedotti, strade e opere di sistemazione idraulica. Lavori in terra. Costruzione di opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale. Erogazione di servizi di intermediazione e trasporto di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi.**

**Settori IAF: 28\*, 39**

\*Sistema di Gestione per la qualità conforme alla norma ISO 9001:2015 valutata 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'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili

Questo certificato è valido dal 23/03/2022 fino al 02/03/2025.  
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.  
Ricertificazione da eseguirsi entro il 02/03/2025.  
Rev.9 Certificata dal 02/03/2004.

Data inizio audit: 01/03/2022

Data scadenza certificato precedente: 02/03/2022

Informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione si possono ottenere inviando un fax al numero riportato nel presente certificato o all'indirizzo e-mail [sgs.ssc.it@sgs.com](mailto:sgs.ssc.it@sgs.com)

Autorizzato da  
Paola Santarelli



SGS ITALIA S.p.A.  
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy  
t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 [www.sgs.com](http://www.sgs.com)

Pagina 1 di 1



This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.