



Certificato nr° QMS-03085729-19

Questo documento attesta che il Sistema di Gestione per la Qualità di

**GEOM. IANNO MICHELE COSTRUZIONI**  
**VIA FORTUNATO, 1 - 71014 SAN MARCO IN LAMIS (FG)- ITALY**

conforme ai requisiti della normativa per i Sistemi di Gestione per la Qualità

## ISO 9001:2015

Questo certificato è valido per i seguenti prodotti o servizi:  
(ulteriori chiarimenti sullo scopo e l'applicabilità dei requisiti di norma si possono ottenere contattando l'Azienda certificate)

**COSTRUZIONE DI EDIFICI. (EA 28)**  
**CONSTRUCTION OF BUILDINGS.**

Prima Emissione  
13-04-2016

Emissione corrente  
23-05-2019

Data Scadenza  
13-04-2022

NOTA: PERIODO DI NON VALIDITA' DEL PRESENTE CERTIFICATO DAL 13/04/2019 AL 22/05/2019.

Per l'organismo di certificazione

  
Ing. Raimondo Romeo



**Questo Certificato e' stato emesso da ESQ Cert Ltd.** ESQ CERT Ltd è accreditato da ESQD, firmatario del IAF MLA ed EA MLA per l'accreditamento degli organismi di certificazione dei sistemi di gestione e riconosciuto Accredia ai sensi del Regolamento Tecnico RT-05 per la certificazione dei sistemi di gestione ISO 9001 – IAF28.

La validità del presente certificato è subordinata alla sorveglianza periodica ed al riesame completo del Sistema di gestione triennale.

Per info sulla validità del certificato consultare il sito [www.esqcert.com](http://www.esqcert.com).

Sistema di gestione per la qualità conforme alla Norma ISO 9001 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'articolo 84 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida ANAC applicabili.

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 (+356) 2015 7217 o indirizzo e-mail [audit@esqcert.com](mailto:audit@esqcert.com)

CERTIFICATE