

CERTIFICATO DI SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
266774-2018-AQ-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
06 dicembre 2005

Validità:
06 novembre 2021 – 05 novembre 2024

Si certifica che il sistema di gestione di
LABANALYSIS S.r.l.
Via Europa, 5 - 27041 Casanova Lonati (PV) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:

ISO 9001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:

Progettazione e fornitura di servizi di campionamento e analisi chimica, fisica e microbiologica per aziende industriali, artigianali e commerciali nei settori agro-alimentare, ambientale, chimico e farmaceutico. Servizi di consulenza nei settori della sicurezza ambientale e del lavoro. Convalida di macchine/impianti e strumenti informatici e taratura di strumentazione nell'ambito farmaceutico ed industriale. Progettazione ed esecuzione di prove e misurazioni di innocuità, efficacia e sensoriali applicate ai settori cosmetico, parafarmaceutico e della detergenza.
(IAF: 34, 35)

Luogo e Data:
Vimercate (MB), 04 novembre 2022



SGQ N° 003 A
SGA N° 003 D
SGE N° 007 M
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P
PRD N° 003 B
PRS N° 094 C
SSI N° 002 G

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

Per l'Organismo di Certificazione:
DNV - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate (MB) - Italy



Claudia Baroncini
Management Representative

Appendice al Certificato

LABANALYSIS S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Scopo del Sito
LABANALYSIS S.r.l.	Via Europa, 5 - 27041 Casanova Lonati (PV) - Italia	Riferimento al campo applicativo
LABANALYSIS S.r.l. - Sito Operativo	SS7 per Mesagne, Cittadella della Ricerca Ed 6 - 72100 Brindisi (BR) - Italia	Riferimento al campo applicativo
LABANALYSIS S.r.l. - Sito Operativo	Via Bruschetti, 1 - 20125 Milano (MI) - Italia	Progettazione ed esecuzione di prove e misurazioni di innocuità, efficacia e sensoriali applicate ai settori cosmetico, parafarmaceutico e della detergenza.