

CERTIFICATO SISTEMA DI GESTIONE

Certificato n.:
245619-2017-AE-ITA-ACCREDIA

Data Prima Emissione:
29 agosto 2017

Validità:
30 agosto 2020 - 29 agosto 2023

Si certifica che il sistema di gestione di

BICICCHI FELICE S.r.l.

Via San Francesco, 63 - 55041 Camaiore (LU) - Italia
e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato

È conforme allo Standard:
ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida per il seguente campo applicativo:
**Costruzione di strade, di opere di urbanizzazione, di opere di difesa idraulica ed esecuzione di lavori in terra. Produzione di calcestruzzo
Produzione di inerti riciclati mediante attività di frantumazione, selezione e vagliatura di rifiuti speciali non pericolosi da costruzione e demolizione (IAF 28, 16, 24)
Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09**

Luogo e Data:
**Vimercate (MB), 30 novembre
2020**



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, GHG, 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:
**DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14, - 20871 Vimercate
(MB) - Italy**

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato n.: 245619-2017-AE-ITA-ACCREDIA
Luogo e Data: Vimercate (MB), 30 novembre 2020

Appendice al Certificato

BICICCHI FELICE S.r.l.

I siti inclusi nel certificato sono i seguenti:

Nome del sito	Indirizzo del sito	Campo applicativo
BICICCHI FELICE S.r.l.	Via San Francesco, 63 - 55041 Camaiore (LU) - Italia	Costruzione di strade, di opere di urbanizzazione, di opere di difesa idraulica ed esecuzione di lavori in terra. Produzione di calcestruzzo
BICICCHI FELICE SRL	Via Pioppogatto, snc, Località Piano del Quercione - 55054 Massarosa (LU) - Italy	Produzione di inerti riciclati mediante attività di frantumazione, selezione e vagliatura di rifiuti speciali non pericolosi da costruzione e demolizione