

Via Molise 5 - 20098 - San Giuliano Milanese (MI)

Telefono: +39 0237901440

Email: info@greenfuelcompany.it

www.greenfuelcompany.it

ISTRUZIONE OPERATIVA 4.1.5

UTILIZZO DELL'ESPLOSIMETRO

Nome file	GFC IO 4.1.5 – UTILIZZO DELL'ESPLOSIMETRO			
Tipo	Istruzione Operativa			
Visibilità	.□ Riservato	✓ Interno.	☐ Pubblico	
Stato	✓ In lavorazione	.□ Bozza	☐ Pubblicato	

Rev	Data	Motivo e descrizione della modifica	Redatta	Verificata
0	13/11/2019	Prima emissione	Mattia Vezzi Rosa Menale	Giosuè Bove



Indice

1	SC	OPO E CAMPO DI APPLICAZIONE	3
	DOCUMENTI DI RIFERIMENTO		
		RMINI E DEFINIZIONI	
	DOTAZIONI		
	MODALITA' ESECUTIVE		
,	1410	DALI'A ESECUTIVE	
	5.1	Accensione dello strumento	З
	5.2	Spegnimento dello strumento	3
		Possibili errori e come risolverli	
		SPONSABILITA'	



1 SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

Lo scopo della seguente istruzione operativa è quello di spiegare l'utilizzo dell'esplosimetro

2 **DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

MQ-GFC: Manuale della qualità

R.D. 12/06/1902 n. 226: regolamento per fabbricazione degli strumenti metrici

Certificato di taratura dello strumento

PG 4.1

3 TERMINI E DEFINIZIONI

Valgono tutti termini e le definizioni riportate nel MQ-GFC

4 <u>DOTAZIONI</u>

La seguente procedura non presenta dotazioni

5 MODALITA' ESECUTIVE

5.1 Accensione dello strumento

- 1.1. Tenere premuto il tasto blu (pressione media 1-2 sec) fino all'accensione del countdown
- 2.2. Aspettare che l'esplosimetro faccia i controlli
- 3.3. Appare la scritta Test OK. Esplosimetro pronto a misurare

5.2 Spegnimento dello strumento

- 1.1. Premere il tasto lungo e tenere premuto fino al completamento del countdown
- 2.2. Riporre nella scatola insieme al certificato di taratura.

5.3 Possibili errori e come risolverli

Errori: se si effettua una misura e scatta l'alert. Tenere l'esplosimetro in aria e agitarlo. Per non sentire il bip premere una sola volta il tasto blu. Non spegnere. Attendere che l'eplosimetro finisca il ciclo.

NOTA BENE: per problemi contattare Damiano Rotondi; tel: 345.3148878

6 **RESPONSABILITA'**

È responsabilità del responsabile delle dotazioni accertarsi della taratura dell'esplosimetro.

È responsabilità dell'utilizzatore usare lo strumento nella maniera adeguata

FINE DOCUMENTO