





**Allegato N°2 - ELENCO VIE ISPEZIONATE CON MEZZI PEDONALI**

<b>Data</b>	<b>Via/Piazza</b>	<b>Tubazione</b>	<b>Pressione</b>	<b>Materiale</b>
04/06/2024	Stoccaggio GPL c/o Strada Provinciale 40 - Via della Torre (Verifica n° 2 Serbatoi, apparecchiature, tubazioni ed accessori ) (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via della Torre (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Baigno Grosso (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via della Chiesa (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Località Crimona (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Relative traverse omonime o senza nome (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Stoccaggio GPL c/o SP62 - Adiacenze incrocio Via Roma - Via dello Sport (Verifica n° 3 Serbatoi, apparecchiature, tubazioni ed accessori ) (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via dello Sport (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Centro Sportivo (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	SP62 (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Roma (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Segalara (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Pontegazzi (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Piazza Caduti di Cefalonia (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Calabria (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Cergai (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Panoramica (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Cadocampo (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Marconi (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Piazza Kennedy (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Cà dei Fabbri (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Poggio (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Località il Poggio (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Docce (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Via Roda (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
04/06/2024	Relative traverse omonime o senza nome (Capoluogo)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Stoccaggio GPL c/o Località Mulino (Verifica n° 2 Serbatoi, apparecchiature, tubazioni ed accessori) (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Località Mulino (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Località Querciè (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Località La Rocca (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Piana dei Salvanè (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Località Falzone (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Relative traverse omonime o senza nome (Burzanella)	INTERRATO	MP	PEAD
05/06/2024	Località Barbamoza (Baigno)	INTERRATO	MP	PEAD



**Allegato N°3 - ELENCO SEGNALI RILEVATI**

<b>Data</b>	<b>Via/Piazza</b>	<b>Codice univoco</b>	<b>Conc. Max</b>	<b>Esito</b>	<b>Classe Dispersione</b>

**Rapporto numero** 59359**Strumento** Metrex2**Numero di serie Huberg** 40058.19**Descrizione della procedura di verifica**

La verifica della taratura viene effettuata confrontando la risposta dello strumento rispetto a concentrazioni certificate; l'iniezione del gas avviene in maniera diretta, senza l'uso di miscelatori.

L'errore massimo non deve superare il  $\pm 10\%$  rispetto al fondo scala.

Qualora la verifica avesse esito negativo, si effettuerà una nuova taratura e, successivamente una nuova verifica.

Le incertezze delle concentrazioni certificate sono indicate nei certificati delle bombole, scaricabili dal nostro sito internet.

**Verifica dello strumento nel campo di misura 0 ÷ 10000 ppm CH4**

Fondo scala (ppm)	Concentrazione campione (ppm)	Risposta1 (ppm)	Risposta2 (ppm)	Risposta3 (ppm)	Risposta media (ppm)	Errore massimo (ppm)	Errore massimo (% F.s.)
1000	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
1000	1000	964	961	987	970,86	39,00	3,90

Incertezza	3,90	%
Massimo errore %	3,90	% Fs

**Verifica dello strumento nel campo di misura 0 ÷ 100 % vol CH4**

Fondo scala (%vol)	Concentrazione campione (%vol)	Risposta1 (%vol)	Risposta2 (%vol)	Risposta3 (%vol)	Risposta media (%vol)	Errore massimo (%vol)	Errore massimo (% F.s.)
10	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
10	2,2	2,3	2,2	2,3	2,27	0,10	0,97
100	100	100	99	100	99,43	1,00	1,00

Incertezza	1,00	%
Massimo errore %	1,00	% Fs

**Verifica dello strumento nel campo di misura 0 ÷ 100 % LIE (0 ÷ 4,4 % vol) CH4**

Fondo scala (%LIE)	Concentrazione campione (%LIE)	Risposta1 (%LIE)	Risposta2 (%LIE)	Risposta3 (%LIE)	Risposta media (%LIE)	Errore massimo (%LIE)	Errore massimo (% F.s.)
0	0	0	0	0	0,00	0,00	0,00
10	2	2	2	2	2,00	0,00	0,00
100	50	48	53	51	50,62	3,00	3,00

Incertezza	3,00	%
Massimo errore %	3,00	% Fs

### Condizioni ambientali di taratura

Temperatura : 23 °C  
 Pressione : 1012 mBar  
 Umidità : 47 %

### Bombole di gas campione utilizzate per la taratura<sup>1</sup>

Concentrazione	Matricola	Scadenza	Gas
100%	S1611141	14/03/2025	C3H8
8000PPM	S1757102	10/08/2026	C3H8
100%	S1249143	26/10/2025	CH4
1000PPM	S1798878	05/10/2025	CH4
2,2%	S1439390	01/03/2028	CH4

Esito della taratura : POSITIVO  
 Data taratura : 12/12/2023

Prossimo intervento di taratura : 12/12/2024  
 Responsabile taratura : Paolo Novelli



<sup>1</sup> I certificati di analisi si possono scaricare dal sito HGS all'indirizzo <https://www.hgs.it/it/certificati/>

