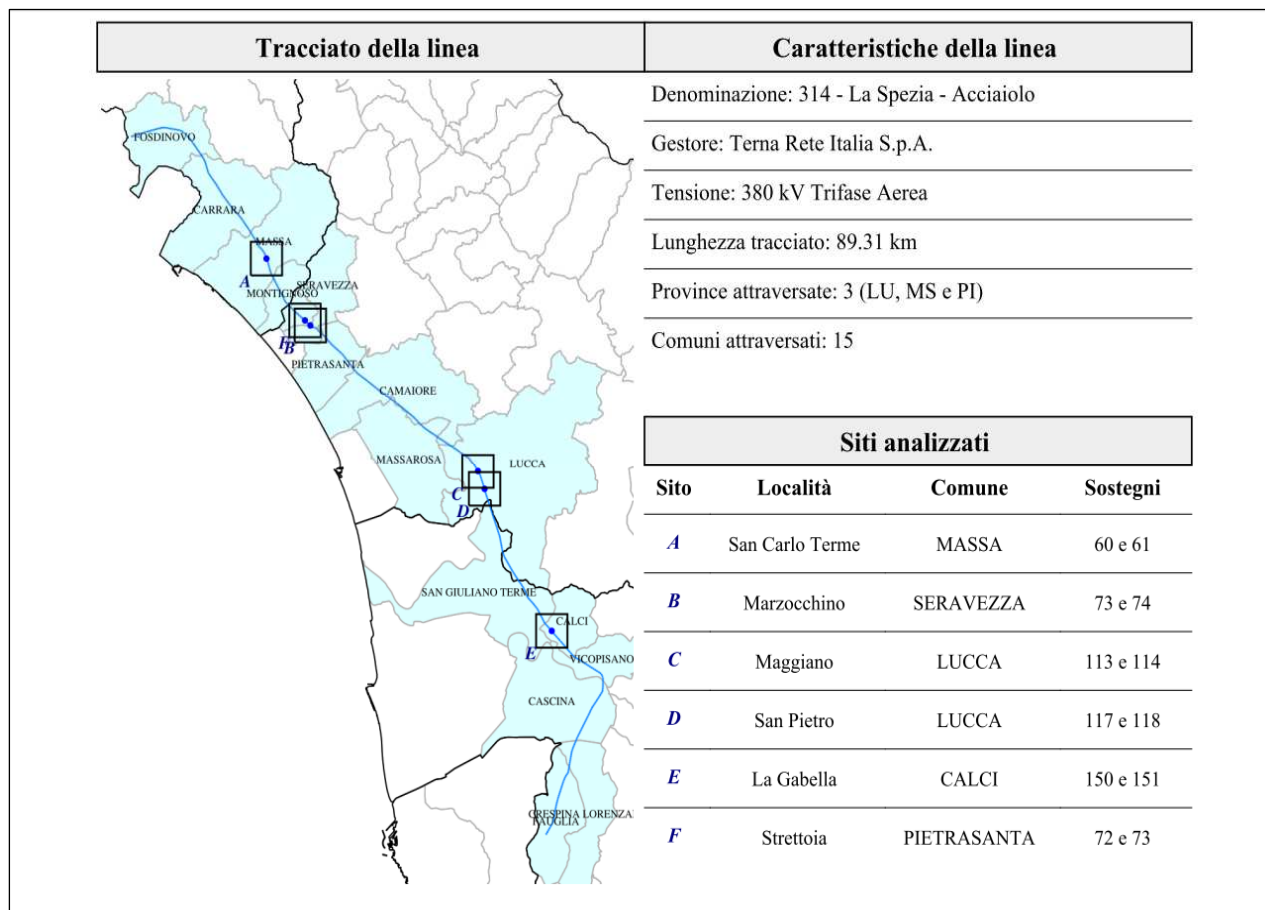



MONITORAGGIO IN CONTINUA LINEA N. 314

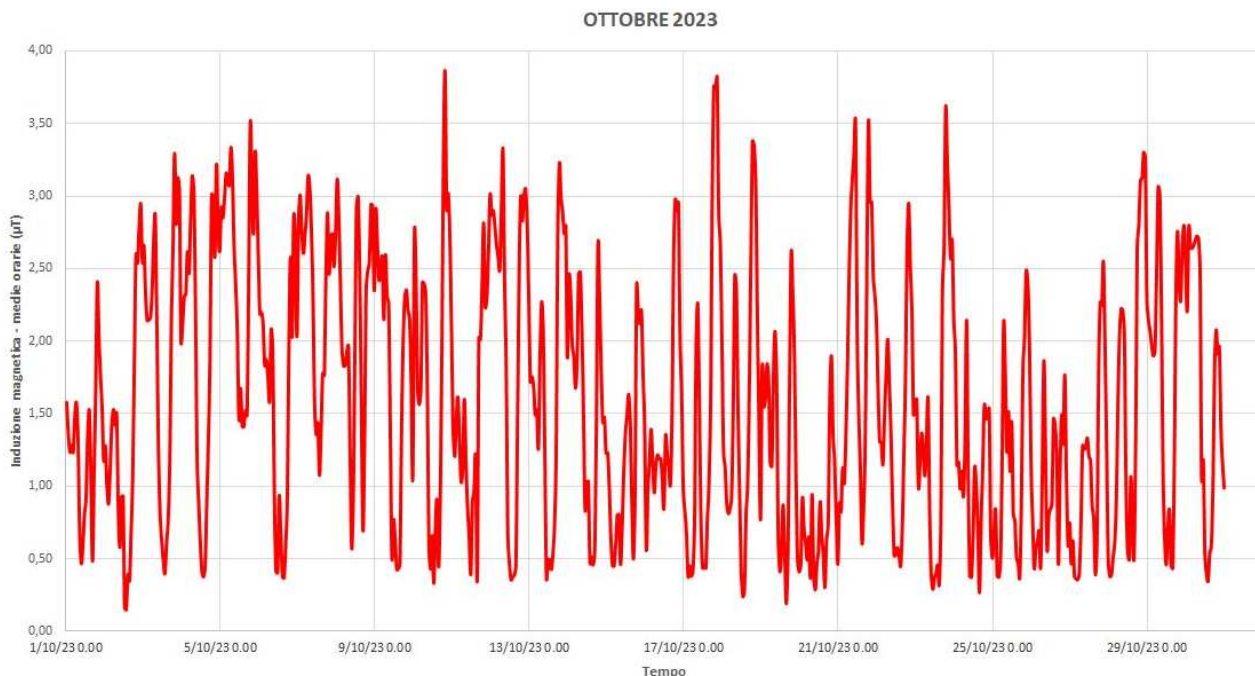
Bollettino sintetico del periodo 01/10/2023 – 31/10/2023



| Correnti circolanti dedotte dal monitoraggio | Centralina di monitoraggio in continua |
|---|---|
| <p>Dal monitoraggio in continua dell'induzione magnetica e dalle correlazioni con i dati di corrente precedenti è possibile dedurre che nel periodo 01/10/2023 – 31/10/2023 è circolata:</p> <p>Corrente media: 427 A</p> <p>Massima mediana della corrente: 754 A</p> <p>Primo dato ore 00:00 del 01/10/2023</p> <p>Ultimo dato ore 23:59 del 31/10/2023</p> |  <p>Località La Gabella, Calci (PI)</p> |

MONITORAGGIO IN CONTINUA LINEA N. 314

Bollettino sintetico del periodo 01/10/2023 – 31/10/2023



Andamento nel tempo dei livelli medi orari dell'induzione magnetica, registrata dalla centralina di monitoraggio in località La Gabella a Calci (PI).

Sono di seguito riportati i livelli di induzione magnetica calcolati per i 6 siti oggetto di approfondimento

| Descrizione del sito A | Induzione magnetica (μT) presso il recettore più esposto | |
|---|---|--------------|
| Località: San Carlo Terme Comune: MASSA Indirizzo: Via dei Colli e Via Eschignano | Minima | 0,21 |
| | Media | 3,69 |
| | Massima | 10,23 |
| | Massima mediana sulle 24 ore | 6,50 |
| | 95° percentile | 7,23 |

| Confronto con il limite di legge presso il recettore più esposto del sito A | |
|---|--------------------------------------|
| Valore di attenzione (D.P.C.M. 8 luglio 2003) | 10 μT |
| Induzione magnetica calcolata con la massima mediana giornaliera | 6,50 μT |

MONITORAGGIO IN CONTINUA LINEA N. 314

Bollettino sintetico del periodo 01/10/2023 – 31/10/2023



| Descrizione del sito B | Induzione magnetica (μT) presso il recettore più esposto | |
|---|---|------|
| Località: Marzocchino Comune: SERAVEZZA Indirizzo: Via Franchetti | Minima | 0,11 |
| | Media | 1,96 |
| | Massima | 5,45 |
| | Massima mediana sulle 24 ore | 3,46 |
| | 95° percentile | 3,85 |

| Confronto con il limite di legge presso il recettore più esposto del sito B | |
|---|--------------------|
| Valore di attenzione (D.P.C.M. 8 luglio 2003) | 10 μT |
| Induzione magnetica calcolata con la massima mediana giornaliera | 3,46 μT |

| Descrizione del sito C | Induzione magnetica (μT) presso il recettore più esposto | |
|---|---|------|
| Località: Maggiano Comune: LUCCA Indirizzo: Via del Palazzo | Minima | 0,15 |
| | Media | 2,66 |
| | Massima | 7,38 |
| | Massima mediana sulle 24 ore | 4,69 |
| | 95° percentile | 5,21 |

| Confronto con il limite di legge presso il recettore più esposto del sito C | |
|---|--------------------|
| Valore di attenzione (D.P.C.M. 8 luglio 2003) | 10 μT |
| Induzione magnetica calcolata con la massima mediana giornaliera | 4,69 μT |

| Descrizione del sito D | Induzione magnetica (μT) presso il recettore più esposto | |
|--|---|------|
| Località: San Pietro Comune: LUCCA Indirizzo: Via della Bordogna | Minima | 0,13 |
| | Media | 2,31 |
| | Massima | 6,41 |
| | Massima mediana sulle 24 ore | 4,08 |
| | 95° percentile | 4,53 |

| Confronto con il limite di legge presso il recettore più esposto del sito D | |
|---|--------------------|
| Valore di attenzione (D.P.C.M. 8 luglio 2003) | 10 μT |
| Induzione magnetica calcolata con la massima mediana giornaliera | 4,08 μT |

MONITORAGGIO IN CONTINUA LINEA N. 314

Bollettino sintetico del periodo 01/10/2023 – 31/10/2023



| Descrizione del sito E | Induzione magnetica (μT) presso il recettore più esposto | |
|---|---|-------------|
| Località: La Gabella Comune: CALCI Indirizzo: Via Calcesana | Minima | 0,10 |
| | Media | 1,71 |
| | Massima | 4,76 |
| | Massima mediana sulle 24 ore | 3,02 |
| | 95° percentile | 3,36 |

| Confronto con il limite di legge presso il recettore più esposto del sito E | |
|---|--------------------------------------|
| Valore di attenzione (D.P.C.M. 8 luglio 2003) | 10 μT |
| Induzione magnetica calcolata con la massima mediana giornaliera | 3,02 μT |

| Descrizione del sito F | Induzione magnetica (μT) presso il recettore più esposto | |
|---|---|-------------|
| Località: Strettoia Comune: PIETRASANTA Indirizzo: Via Romana | Minima | 0,12 |
| | Media | 2,19 |
| | Massima | 6,09 |
| | Massima mediana sulle 24 ore | 3,87 |
| | 95° percentile | 4,30 |

| Confronto con il limite di legge presso il recettore più esposto del sito F | |
|---|--------------------------------------|
| Valore di attenzione (D.P.C.M. 8 luglio 2003) | 10 μT |
| Induzione magnetica calcolata con la massima mediana giornaliera | 3,87 μT |