

| | Fixed 1 | Fixed 3 | Mob 2 | Fixed 4 | Mob 1 | Fixed 2 | Mob 5 | Mob 3 R.F. | Mob 3 E.L.F. | Mob 4 R.F. | Mob 4 E.L.F. |
|-----------|---------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|------------|--------------|------------|--------------|
| Mese | V/m | V/m | V/m | V/m | V/m | V/m | V/m | V/m | μ T | V/m | μ T |
| Gennaio | 2,02 | 2,21 | 1,43 | 1,29 | 1,22 | 1,69 | ND | 0,82 | 1,10 | 2,70 | 0,89 |
| Febbraio | 1,98 | 2,18 | 1,44 | 1,28 | 1,18 | 1,72 | ND | 0,85 | 1,12 | 2,65 | 0,89 |
| Marzo | 2,00 | 2,19 | 1,43 | 1,30 | 1,20 | 1,72 | ND | 0,89 | 1,15 | 2,71 | 0,87 |
| Aprile | 2,37 | 3,05 | 0,51 | 2,14 | 0,99 | 1,75 | 2,68 | 0,58 | 1,91 | 1,68 | 1,41 |
| Maggio | 2,43 | 3,03 | 0,54 | 2,01 | 0,70 | 1,73 | 3,39 | 0,52 | 1,90 | 1,41 | 0,55 |
| Giugno | 2,44 | 3,04 | 0,38 | 2,03 | 0,72 | 1,72 | 2,56 | 0,48 | 2,00 | 1,34 | 0,82 |
| Luglio | 2,35 | 3,04 | 0,39 | 2,05 | 0,74 | 1,70 | 2,74 | 0,44 | 2,09 | 1,39 | 0,91 |
| Agosto | 2,47 | 3,09 | 0,32 | 1,99 | 0,77 | 1,63 | 2,02 | 0,46 | 2,13 | 1,42 | 0,88 |
| Settembre | 2,39 | 3,05 | 0,41 | 2,01 | 0,72 | 1,64 | 2,31 | 0,55 | 2,04 | 1,62 | 0,82 |
| Ottobre | 2,40 | 3,11 | 0,39 | 2,02 | 0,70 | 1,66 | 3,66 | 0,57 | 1,86 | 1,30 | 0,64 |
| Novembre | 2,48 | 3,08 | 1,03 | 1,97 | 0,68 | 1,72 | 3,12 | 0,64 | 2,03 | 1,73 | 0,71 |
| Dicembre | 2,40 | 3,10 | 0,48 | 1,99 | 0,69 | 1,71 | 3,22 | 0,84 | 2,05 | 1,74 | 0,70 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m (RF) - 3 μ T (ELF) per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m (RF) - 10 μ T (ELF) per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i giorni del mese.

FIXED 1

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) in V/m riscontrato giorno per giorno per la centralina Fixed 1

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 1,81 | 1,94 | 1,80 | 1,78 | 1,78 | 1,90 | 1,81 | 1,98 | 2,01 | 2,00 | 1,78 | 1,91 | 1,84 | 1,97 | 2,00 | 1,85 | 2,00 | 2,02 | 1,79 | 1,98 | 1,91 | 1,81 | 1,85 | 1,96 | 1,96 | 1,99 | 1,85 | 1,99 | 2,00 | 2,02 | 1,95 |
| Febbraio | 1,85 | 1,82 | 1,77 | 1,78 | 1,78 | 1,81 | 1,76 | 1,90 | 1,91 | 1,98 | 1,88 | 1,89 | 1,97 | 1,77 | 1,91 | 1,80 | 1,82 | 1,81 | 1,86 | 1,78 | 1,95 | 1,80 | 1,97 | 1,81 | 1,76 | 1,77 | 1,81 | 1,82 | | | |
| Marzo | 1,82 | 2,00 | 2,00 | 1,87 | 2,00 | 1,86 | 1,96 | 1,97 | 1,96 | 1,90 | 1,86 | 1,84 | 1,79 | 1,80 | 1,91 | 1,94 | 1,79 | 1,94 | 1,80 | 1,81 | 1,84 | 1,86 | 1,88 | 1,81 | 1,80 | 1,82 | 1,98 | 1,82 | 1,95 | 1,98 | 1,90 |
| Aprile | 2,09 | 2,11 | 2,20 | 2,14 | 2,08 | 2,15 | 2,04 | 2,06 | 2,24 | 2,37 | 2,21 | 2,14 | 2,15 | 2,27 | 2,07 | 2,17 | 2,30 | 2,11 | 2,17 | 2,18 | 2,31 | 2,27 | 2,07 | 2,28 | 2,15 | 2,06 | 2,16 | 2,13 | 2,19 | 2,08 | |
| Maggio | 2,15 | 2,20 | 2,33 | 2,38 | 2,05 | 2,30 | 2,23 | 2,10 | 2,26 | 1,96 | 2,15 | 2,15 | 2,37 | 2,09 | 2,08 | 2,43 | 2,01 | 2,10 | 2,18 | 2,19 | 2,11 | 2,26 | 2,29 | 2,16 | 2,04 | 2,24 | 2,16 | 2,15 | 2,12 | 2,13 | |
| Giugno | 2,12 | 2,08 | 2,15 | 2,35 | 2,18 | 2,18 | 2,00 | 2,07 | 2,20 | 2,25 | 2,10 | 2,18 | 2,43 | 2,18 | 2,20 | 2,22 | 2,22 | 2,26 | 2,26 | 2,29 | 2,16 | 2,44 | 2,19 | 2,08 | 2,21 | 2,16 | 2,42 | 2,17 | 2,01 | 2,12 | |
| Luglio | 2,16 | 2,06 | 2,15 | 2,17 | 2,12 | 2,11 | 2,18 | 2,16 | 2,18 | 2,10 | 2,28 | 2,00 | 2,04 | 2,18 | 2,13 | 2,20 | 2,29 | 2,17 | 2,18 | 2,06 | 2,34 | 2,20 | 2,18 | 2,20 | 2,28 | 2,35 | 2,16 | 2,18 | 2,21 | 2,26 | 2,21 |
| Agosto | 2,33 | 2,18 | 2,22 | 2,33 | 2,16 | 2,47 | 2,28 | 2,23 | 2,15 | 2,13 | 2,28 | 2,31 | 2,15 | 2,29 | 2,19 | 2,32 | 2,26 | 2,35 | 2,13 | 2,23 | 2,27 | 2,22 | 2,05 | 2,23 | 2,13 | 2,20 | 2,16 | 2,14 | 2,08 | 2,07 | 2,24 |
| Settembre | 2,09 | 2,06 | 2,38 | 2,19 | 2,21 | 2,20 | 2,17 | 2,33 | 2,39 | 2,35 | 2,23 | 2,21 | 2,13 | 2,17 | 2,26 | 2,13 | 2,17 | 2,38 | 2,20 | 2,28 | 2,03 | 2,03 | 2,26 | 2,05 | 2,21 | 2,27 | 2,11 | 2,11 | 2,22 | 2,30 | |
| Ottobre | 2,36 | 2,24 | 2,19 | 2,16 | 2,15 | 2,25 | 2,13 | 2,20 | 2,05 | 2,16 | 2,38 | 2,07 | 2,17 | 2,35 | 2,29 | 2,11 | 2,25 | 2,13 | 2,21 | 2,31 | 2,01 | 2,12 | 2,39 | 2,23 | 2,11 | 2,07 | 2,27 | 2,14 | 2,40 | 2,13 | 2,10 |
| Novembre | 2,31 | 2,04 | 2,07 | 2,11 | 1,84 | 2,05 | 2,26 | 2,13 | 2,09 | 2,12 | 2,25 | 2,11 | 2,22 | 2,15 | 2,01 | 1,98 | 2,00 | 2,07 | 2,10 | 2,16 | 2,29 | 2,22 | 2,11 | 2,05 | 2,10 | 2,11 | 2,48 | 2,17 | 2,13 | 2,02 | |
| Dicembre | 2,00 | 2,15 | 2,23 | 2,26 | 2,02 | 2,01 | 2,09 | 2,12 | 2,40 | 2,18 | 2,17 | 2,16 | 2,15 | 1,84 | 2,18 | 2,31 | 2,02 | 2,25 | 2,20 | 1,93 | 2,18 | 2,26 | 2,36 | 2,07 | 1,76 | 2,23 | 2,05 | 2,29 | 2,20 | 2,12 | 2,04 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

FIXED 2

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) in V/m riscontrato giorno per giorno per la centralina Fixed 2

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 1,32 | 1,69 | 1,20 | 1,53 | 1,31 | 1,65 | 1,25 | 1,66 | 1,60 | 1,33 | 1,37 | 1,19 | 1,32 | 1,39 | 1,52 | 1,42 | 1,58 | 1,40 | 1,46 | 1,25 | 1,57 | 1,58 | 1,45 | 1,27 | 1,38 | 1,21 | 1,21 | 1,57 | 1,52 | 1,32 | 1,55 |
| Febbraio | 1,60 | 1,54 | 1,41 | 1,34 | 1,55 | 1,63 | 1,54 | 1,60 | 1,24 | 1,69 | 1,56 | 1,58 | 1,59 | 1,72 | 1,71 | 1,57 | 1,49 | 1,70 | 1,41 | 1,52 | 1,70 | 1,60 | 1,30 | 1,47 | 1,68 | 1,60 | 1,25 | 1,66 | | | |
| Marzo | 1,43 | 1,35 | 1,24 | 1,39 | 1,69 | 1,45 | 1,52 | 1,46 | 1,22 | 1,52 | 1,36 | 1,31 | 1,67 | 1,68 | 1,22 | 1,30 | 1,60 | 1,42 | 1,56 | 1,69 | 1,22 | 1,55 | 1,43 | 1,29 | 1,60 | 1,72 | 1,38 | 1,36 | 1,51 | 1,30 | 1,35 |
| Aprile | 1,58 | 1,31 | 1,55 | 1,41 | 1,56 | 1,42 | 1,74 | 1,49 | 1,41 | 1,56 | 1,69 | 1,57 | 1,56 | 1,75 | 1,73 | 1,25 | 1,64 | 1,24 | 1,26 | 1,38 | 1,32 | 1,39 | 1,68 | 1,43 | 1,23 | 1,42 | 1,56 | 1,25 | 1,46 | 1,38 | |
| Maggio | 1,60 | 1,57 | 1,63 | 1,71 | 1,66 | 1,59 | 1,73 | 1,68 | 1,65 | 1,75 | 1,70 | 1,61 | 1,58 | 1,63 | 1,69 | 1,62 | 1,73 | 1,57 | 1,64 | 1,65 | 1,69 | 1,61 | 1,72 | 1,69 | 1,58 | 1,62 | 1,59 | 1,66 | 1,68 | 1,70 | 1,72 |
| Giugno | 1,60 | 1,64 | 1,53 | 1,49 | 1,51 | 1,61 | 1,57 | 1,55 | 1,72 | 1,58 | 1,47 | 1,46 | 1,56 | 1,53 | 1,68 | 1,59 | 1,45 | 1,47 | 1,56 | 1,48 | 1,58 | 1,55 | 1,55 | 1,70 | 1,69 | 1,62 | 1,59 | 1,70 | 1,53 | 1,53 | |
| Luglio | 1,55 | 1,43 | 1,58 | 1,53 | 1,51 | 1,64 | 1,54 | 1,70 | 1,67 | 1,46 | 1,69 | 1,46 | 1,57 | 1,58 | 1,64 | 1,66 | 1,63 | 1,56 | 1,69 | 1,49 | 1,58 | 1,69 | 1,66 | 1,47 | 1,65 | 1,40 | 1,43 | 1,65 | 1,44 | 1,63 | 1,50 |
| Agosto | 1,48 | 1,57 | 1,48 | 1,62 | 1,55 | 1,48 | 1,54 | 1,51 | 1,63 | 1,48 | 1,42 | 1,48 | 1,62 | 1,46 | 1,50 | 1,46 | 1,61 | 1,54 | 1,56 | 1,42 | 1,62 | 1,62 | 1,42 | 1,59 | 1,52 | 1,50 | 1,50 | 1,56 | 1,52 | 1,62 | 1,43 |
| Settembre | 1,42 | 1,45 | 1,58 | 1,52 | 1,54 | 1,52 | 1,48 | 1,48 | 1,44 | 1,42 | 1,52 | 1,60 | 1,55 | 1,61 | 1,56 | 1,63 | 1,50 | 1,42 | 1,50 | 1,64 | 1,53 | 1,44 | 1,62 | 1,48 | 1,62 | 1,50 | 1,62 | 1,59 | 1,60 | 1,45 | |
| Ottobre | 1,46 | 1,38 | 1,59 | 1,52 | 1,42 | 1,61 | 1,58 | 1,39 | 1,64 | 1,39 | 1,49 | 1,58 | 1,40 | 1,66 | 1,45 | 1,54 | 1,41 | 1,51 | 1,41 | 1,62 | 1,57 | 1,52 | 1,38 | 1,59 | 1,52 | 1,60 | 1,63 | 1,55 | 1,44 | 1,54 | 1,39 |
| Novembre | 1,37 | 1,47 | 1,57 | 1,72 | 1,39 | 1,55 | 1,41 | 1,62 | 1,38 | 1,70 | 1,44 | 1,66 | 1,62 | 1,61 | 1,39 | 1,43 | 1,38 | 1,57 | 1,41 | 1,41 | 1,45 | 1,45 | 1,40 | 1,71 | 1,68 | 1,68 | 1,48 | 1,69 | 1,41 | 1,48 | |
| Dicembre | 1,70 | 1,64 | 1,49 | 1,60 | 1,63 | 1,43 | 1,67 | 1,55 | 1,64 | 1,63 | 1,69 | 1,61 | 1,48 | 1,68 | 1,53 | 1,69 | 1,46 | 1,45 | 1,55 | 1,54 | 1,71 | 1,58 | 1,63 | 1,50 | 1,48 | 1,60 | 1,65 | 1,66 | 1,70 | 1,42 | 1,51 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

FIXED 3

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) in V/m riscontrato giorno per giorno per la centralina Fixed 3

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 2,17 | 1,85 | 1,82 | 1,92 | 1,87 | 1,84 | 2,04 | 1,91 | 2,18 | 1,96 | 2,14 | 1,88 | 1,96 | 1,88 | 1,87 | 1,92 | 2,01 | 2,21 | 1,98 | 2,07 | 1,84 | 2,15 | 2,16 | 2,13 | 1,97 | 1,85 | 1,85 | 2,05 | 2,06 | 2,18 | 2,16 |
| Febbraio | 1,90 | 2,16 | 1,85 | 1,85 | 2,15 | 2,12 | 1,93 | 1,87 | 1,91 | 1,97 | 1,97 | 1,98 | 2,07 | 2,12 | 2,18 | 2,02 | 1,93 | 1,86 | 1,95 | 2,00 | 2,14 | 2,00 | 1,84 | 2,18 | 2,09 | 2,12 | 2,14 | 1,83 | | | |
| Marzo | 1,99 | 1,80 | 2,02 | 1,89 | 1,98 | 1,82 | 1,95 | 2,07 | 2,03 | 2,10 | 1,85 | 2,09 | 1,84 | 1,99 | 1,91 | 1,98 | 2,08 | 2,05 | 2,01 | 2,19 | 1,97 | 2,16 | 1,81 | 1,88 | 1,81 | 2,07 | 2,13 | 2,12 | 2,17 | 1,83 | 2,14 |
| Aprile | 2,75 | 2,90 | 2,83 | 2,76 | 2,79 | 2,88 | 3,05 | 3,00 | 2,91 | 2,96 | 2,91 | 2,83 | 2,83 | 2,93 | 2,90 | 3,01 | 2,92 | 2,95 | 3,03 | 2,94 | 2,89 | 2,83 | 2,79 | 2,81 | 2,80 | 2,78 | 2,77 | 2,87 | 2,83 | 2,86 | |
| Maggio | 3,03 | 2,91 | 2,86 | 2,71 | 2,75 | 2,79 | 2,79 | 2,88 | 2,77 | 2,79 | 2,71 | 2,76 | 2,60 | 2,71 | 2,69 | 2,82 | 2,86 | 2,74 | 2,68 | 2,89 | 2,73 | 2,81 | 2,94 | 2,80 | 2,87 | 2,74 | 2,80 | 2,85 | 2,94 | 2,91 | 2,86 |
| Giugno | 2,70 | 2,91 | 2,92 | 2,75 | 2,78 | 2,73 | 2,74 | 2,86 | 2,74 | 3,00 | 2,95 | 2,56 | 2,86 | 2,86 | 3,04 | 2,69 | 2,99 | 3,04 | 2,99 | 2,92 | 2,71 | 2,91 | 2,76 | 2,88 | 2,75 | 2,58 | 2,88 | 2,58 | 2,69 | 2,93 | |
| Luglio | 2,76 | 2,62 | 2,75 | 3,02 | 2,68 | 2,92 | 3,04 | 2,91 | 2,63 | 2,95 | 3,03 | 2,63 | 2,83 | 2,74 | 2,66 | 2,93 | 2,80 | 2,93 | 3,02 | 2,87 | 2,66 | 2,93 | 3,04 | 2,76 | 2,92 | 3,03 | 2,68 | 2,81 | 2,85 | 2,89 | 2,68 |
| Agosto | 2,64 | 2,64 | 2,68 | 2,75 | 2,90 | 2,76 | 2,60 | 3,04 | 2,79 | 2,59 | 2,99 | 2,82 | 2,80 | 3,07 | 2,64 | 2,97 | 2,96 | 2,66 | 2,63 | 3,02 | 2,61 | 2,73 | 2,90 | 2,60 | 3,09 | 2,79 | 2,67 | 2,77 | 2,67 | 2,62 | 2,79 |
| Settembre | 2,60 | 3,05 | 3,05 | 2,69 | 2,72 | 2,89 | 2,62 | 2,78 | 2,90 | 2,55 | 2,59 | 2,91 | 2,89 | 3,01 | 2,79 | 2,73 | 2,71 | 2,71 | 3,03 | 3,00 | 2,58 | 2,92 | 2,72 | 2,69 | 3,05 | 2,88 | 2,73 | 2,92 | 2,92 | 2,59 | |
| Ottobre | 2,66 | 2,74 | 2,85 | 2,57 | 2,73 | 3,03 | 2,96 | 3,09 | 2,75 | 2,73 | 2,72 | 2,92 | 3,09 | 2,77 | 3,11 | 2,85 | 2,81 | 2,69 | 2,70 | 3,07 | 2,64 | 2,75 | 2,82 | 2,75 | 2,66 | 3,03 | 2,52 | 2,55 | 2,62 | 2,98 | 2,91 |
| Novembre | 2,90 | 2,58 | 2,89 | 2,98 | 2,62 | 2,99 | 2,59 | 2,59 | 2,82 | 2,72 | 3,02 | 3,07 | 2,65 | 2,95 | 2,89 | 2,71 | 2,66 | 2,77 | 2,94 | 2,97 | 2,74 | 2,96 | 2,72 | 2,66 | 2,62 | 2,94 | 3,08 | 2,93 | 2,99 | 2,58 | |
| Dicembre | 2,92 | 2,81 | 2,76 | 3,08 | 2,78 | 3,01 | 2,68 | 2,67 | 2,65 | 2,58 | 2,95 | 2,59 | 2,89 | 2,89 | 2,87 | 2,64 | 2,90 | 2,87 | 2,64 | 2,79 | 2,81 | 2,64 | 2,72 | 2,67 | 2,88 | 2,77 | 2,70 | 2,89 | 2,84 | 2,95 | 3,10 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

FIXED 4

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) in V/m riscontrato giorno per giorno per la centralina Fixed 4

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 0,80 | 1,02 | 0,77 | 0,87 | 0,96 | 0,93 | 1,20 | 1,05 | 1,29 | 0,82 | 1,27 | 0,99 | 1,19 | 0,80 | 0,82 | 1,04 | 1,11 | 1,25 | 0,79 | 1,04 | 0,94 | 0,77 | 0,93 | 0,94 | 0,83 | 0,98 | 1,12 | 1,13 | 0,89 | 1,07 | 0,84 |
| Febbraio | 1,23 | 0,82 | 1,24 | 1,21 | 0,98 | 1,10 | 0,94 | 1,27 | 0,90 | 1,13 | 1,07 | 0,84 | 1,16 | 0,81 | 1,28 | 1,07 | 1,16 | 0,97 | 1,15 | 0,92 | 0,92 | 1,05 | 0,97 | 0,77 | 1,08 | 0,83 | 1,08 | 0,99 | | | |
| Marzo | 0,96 | 0,90 | 0,87 | 1,30 | 1,11 | 1,09 | 0,96 | 1,13 | 1,05 | 1,16 | 1,06 | 0,87 | 0,81 | 1,00 | 0,95 | 0,79 | 0,84 | 0,87 | 0,87 | 0,83 | 1,29 | 1,13 | 1,28 | 0,99 | 0,94 | 1,25 | 0,78 | 1,05 | 1,12 | 0,98 | 0,78 |
| Aprile | 1,86 | 1,88 | 1,90 | 1,83 | 1,86 | 1,95 | 1,19 | 2,14 | 1,99 | 1,97 | 1,94 | 1,84 | 1,89 | 2,02 | 1,90 | 1,88 | 1,87 | 1,98 | 1,95 | 1,96 | 1,98 | 1,93 | 1,91 | 2,06 | 1,93 | 1,88 | 1,82 | 1,92 | 1,84 | 1,83 | |
| Maggio | 2,01 | 1,94 | 1,83 | 1,84 | 1,88 | 1,86 | 1,91 | 1,95 | 2,00 | 1,87 | 1,86 | 1,93 | 1,40 | 1,59 | 1,85 | 1,74 | 1,78 | 1,83 | 1,59 | 1,68 | 1,70 | 1,83 | 1,85 | 1,90 | 1,75 | 1,88 | 1,92 | 1,79 | 1,96 | 1,80 | 1,84 |
| Giugno | 1,45 | 1,59 | 1,97 | 1,82 | 1,82 | 1,93 | 1,83 | 1,56 | 1,77 | 1,72 | 1,56 | 1,61 | 1,51 | 1,69 | 1,69 | 1,49 | 1,77 | 1,61 | 1,93 | 1,68 | 1,53 | 1,95 | 1,62 | 1,81 | 1,97 | 1,95 | 2,03 | 2,00 | 1,70 | 1,96 | |
| Luglio | 1,77 | 1,90 | 1,58 | 1,96 | 1,44 | 1,91 | 1,62 | 1,50 | 1,96 | 1,59 | 1,48 | 1,61 | 1,86 | 1,93 | 1,69 | 1,69 | 1,53 | 1,97 | 1,59 | 1,82 | 1,51 | 1,43 | 2,05 | 1,99 | 1,41 | 1,59 | 2,00 | 1,96 | 1,87 | 1,89 | 1,80 |
| Agosto | 1,57 | 1,65 | 1,91 | 1,55 | 1,86 | 1,85 | 1,49 | 1,74 | 1,89 | 1,79 | 1,91 | 1,79 | 1,74 | 1,74 | 1,78 | 1,89 | 1,65 | 1,67 | 1,49 | 1,84 | 1,68 | 1,99 | 1,57 | 1,55 | 1,78 | 1,61 | 1,60 | 1,88 | 1,95 | 1,66 | 1,80 |
| Settembre | 1,70 | 1,89 | 2,01 | 1,84 | 1,51 | 1,68 | 1,96 | 1,72 | 1,85 | 1,77 | 1,94 | 1,85 | 1,83 | 1,70 | 1,86 | 1,70 | 1,87 | 1,57 | 1,84 | 1,92 | 1,50 | 1,55 | 1,59 | 1,75 | 1,71 | 1,99 | 1,83 | 1,86 | 1,88 | 1,67 | |
| Ottobre | 1,82 | 1,73 | 1,95 | 1,86 | 1,63 | 1,85 | 1,66 | 1,53 | 1,99 | 1,73 | 1,91 | 1,97 | 1,93 | 1,96 | 1,71 | 1,81 | 1,83 | 1,62 | 1,58 | 1,83 | 1,53 | 2,02 | 1,92 | 1,84 | 1,88 | 1,70 | 2,01 | 1,56 | 1,56 | 1,73 | 1,95 |
| Novembre | 1,88 | 1,77 | 1,78 | 1,67 | 1,89 | 1,55 | 1,69 | 1,94 | 1,84 | 1,96 | 1,59 | 1,87 | 1,71 | 1,56 | 1,72 | 1,68 | 1,78 | 1,59 | 1,78 | 1,79 | 1,57 | 1,67 | 1,91 | 1,97 | 1,88 | 1,69 | 1,57 | 1,97 | 1,88 | 1,67 | |
| Dicembre | 1,85 | 1,69 | 1,75 | 1,81 | 1,90 | 1,78 | 1,85 | 1,82 | 1,69 | 1,64 | 1,67 | 1,64 | 1,86 | 1,74 | 1,79 | 1,92 | 1,99 | 1,92 | 1,72 | 1,84 | 1,75 | 1,73 | 1,81 | 1,69 | 1,64 | 1,85 | 1,88 | 1,65 | 1,93 | 1,98 | 1,69 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

MOBILE 1

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) in V/m riscontrato giorno per giorno per la centralina Mobile 1

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 1,03 | 1,09 | 1,15 | 1,21 | 1,14 | 1,10 | 0,88 | 1,09 | 0,93 | 1,22 | 0,89 | 1,03 | 1,07 | 1,12 | 0,90 | 1,22 | 1,12 | 1,10 | 1,15 | 1,21 | 1,22 | 0,94 | 0,95 | 0,93 | 0,91 | 1,05 | 0,88 | 0,97 | 1,19 | 1,03 | 0,94 |
| Febbraio | 0,92 | 1,14 | 0,97 | 1,07 | 1,10 | 0,89 | 1,06 | 1,18 | 1,13 | 1,02 | 1,13 | 0,88 | 1,01 | 1,13 | 1,00 | 0,93 | 1,04 | 0,96 | 0,96 | 1,05 | 1,11 | 1,09 | 1,05 | 1,00 | 0,96 | 1,15 | 0,90 | 1,12 | | | |
| Marzo | 1,12 | 1,14 | 0,89 | 1,00 | 1,20 | 1,13 | 1,10 | 0,95 | 0,89 | 1,02 | 0,95 | 1,16 | 0,98 | 0,88 | 1,04 | 0,89 | 0,86 | 0,88 | 0,91 | 1,04 | 0,97 | 1,16 | 1,03 | 0,90 | 1,08 | 1,02 | 1,20 | 1,12 | 1,14 | 0,87 | 1,10 |
| Aprile | 0,80 | 0,85 | 0,79 | 0,83 | 0,78 | 0,95 | 0,99 | 0,77 | 0,83 | 0,63 | 0,64 | 0,66 | 0,72 | 0,62 | 0,70 | 0,64 | 0,66 | 0,66 | 0,61 | 0,61 | 0,64 | 0,68 | 0,63 | 0,67 | 0,68 | 0,62 | 0,60 | 0,64 | 0,67 | 0,59 | |
| Maggio | 0,67 | 0,70 | 0,62 | 0,62 | 0,63 | 0,61 | 0,58 | 0,40 | 0,51 | 0,46 | 0,53 | 0,48 | 0,59 | 0,50 | 0,53 | 0,61 | 0,65 | 0,59 | 0,66 | 0,61 | 0,57 | 0,62 | 0,55 | 0,53 | 0,64 | 0,67 | 0,59 | 0,63 | 0,66 | 0,60 | 0,58 |
| Giugno | 0,64 | 0,67 | 0,57 | 0,50 | 0,68 | 0,67 | 0,71 | 0,55 | 0,55 | 0,71 | 0,56 | 0,45 | 0,50 | 0,62 | 0,59 | 0,56 | 0,57 | 0,58 | 0,66 | 0,62 | 0,72 | 0,48 | 0,67 | 0,44 | 0,70 | 0,72 | 0,50 | 0,50 | 0,43 | 0,46 | |
| Luglio | 0,64 | 0,62 | 0,49 | 0,55 | 0,63 | 0,59 | 0,53 | 0,69 | 0,60 | 0,65 | 0,73 | 0,68 | 0,74 | 0,51 | 0,58 | 0,67 | 0,73 | 0,74 | 0,65 | 0,65 | 0,70 | 0,72 | 0,66 | 0,54 | 0,53 | 0,51 | 0,55 | 0,50 | 0,58 | 0,49 | 0,60 |
| Agosto | 0,77 | 0,76 | 0,76 | 0,62 | 0,74 | 0,61 | 0,73 | 0,57 | 0,74 | 0,55 | 0,55 | 0,76 | 0,62 | 0,59 | 0,61 | 0,53 | 0,57 | 0,73 | 0,66 | 0,52 | 0,56 | 0,62 | 0,74 | 0,62 | 0,59 | 0,72 | 0,75 | 0,68 | 0,74 | 0,54 | 0,54 |
| Settembre | 0,68 | 0,70 | 0,51 | 0,67 | 0,71 | 0,58 | 0,70 | 0,66 | 0,68 | 0,68 | 0,70 | 0,57 | 0,59 | 0,71 | 0,65 | 0,72 | 0,50 | 0,68 | 0,57 | 0,61 | 0,68 | 0,50 | 0,65 | 0,72 | 0,50 | 0,54 | 0,54 | 0,58 | 0,58 | 0,69 | |
| Ottobre | 0,56 | 0,65 | 0,70 | 0,53 | 0,61 | 0,58 | 0,56 | 0,51 | 0,51 | 0,50 | 0,63 | 0,66 | 0,60 | 0,60 | 0,62 | 0,67 | 0,60 | 0,55 | 0,69 | 0,58 | 0,58 | 0,51 | 0,62 | 0,55 | 0,62 | 0,55 | 0,51 | 0,63 | 0,64 | 0,67 | 0,65 |
| Novembre | 0,67 | 0,61 | 0,61 | 0,50 | 0,66 | 0,52 | 0,62 | 0,50 | 0,68 | 0,68 | 0,65 | 0,50 | 0,50 | 0,62 | 0,58 | 0,59 | 0,55 | 0,52 | 0,62 | 0,64 | 0,50 | 0,56 | 0,58 | 0,60 | 0,66 | 0,56 | 0,53 | 0,53 | 0,57 | 0,67 | |
| Dicembre | 0,63 | 0,57 | 0,66 | 0,58 | 0,64 | 0,53 | 0,52 | 0,53 | 0,58 | 0,67 | 0,48 | 0,58 | 0,61 | 0,48 | 0,63 | 0,53 | 0,60 | 0,65 | 0,57 | 0,56 | 0,64 | 0,62 | 0,51 | 0,58 | 0,51 | 0,54 | 0,52 | 0,69 | 0,58 | 0,51 | 0,66 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

MOBILE 2

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) in V/m riscontrato giorno per giorno per la centralina Mobile 2

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 1,26 | 1,40 | 1,21 | 1,42 | 1,33 | 1,25 | 1,27 | 1,41 | 1,29 | 1,43 | 1,21 | 1,23 | 1,19 | 1,31 | 1,35 | 1,29 | 1,34 | 1,42 | 1,20 | 1,23 | 1,27 | 1,33 | 1,34 | 1,23 | 1,19 | 1,37 | 1,31 | 1,23 | 1,34 | 1,23 | 1,37 |
| Febbraio | 1,22 | 1,43 | 1,38 | 1,39 | 1,23 | 1,35 | 1,44 | 1,44 | 1,38 | 1,41 | 1,22 | 1,38 | 1,23 | 1,21 | 1,42 | 1,43 | 1,35 | 1,32 | 1,43 | 1,40 | 1,37 | 1,28 | 1,18 | 1,21 | 1,22 | 1,24 | 1,24 | 1,28 | | | |
| Marzo | 1,20 | 1,36 | 1,33 | 1,39 | 1,25 | 1,35 | 1,41 | 1,22 | 1,30 | 1,31 | 1,28 | 1,36 | 1,35 | 1,34 | 1,41 | 1,20 | 1,40 | 1,32 | 1,23 | 1,26 | 1,27 | 1,39 | 1,22 | 1,34 | 1,19 | 1,41 | 1,39 | 1,35 | 1,43 | 1,38 | 1,23 |
| Aprile | 0,44 | 0,47 | 0,41 | 0,39 | 0,45 | 0,49 | 0,38 | 0,32 | 0,37 | 0,30 | 0,51 | 0,43 | 0,28 | 0,33 | 0,27 | 0,34 | 0,28 | 0,32 | 0,38 | 0,32 | 0,29 | 0,29 | 0,29 | 0,32 | 0,34 | 0,26 | 0,24 | 0,39 | 0,29 | 0,36 | |
| Maggio | 0,31 | 0,25 | 0,28 | 0,22 | 0,26 | 0,25 | 0,24 | 0,25 | 0,27 | 0,26 | 0,24 | 0,34 | 0,25 | 0,25 | 0,28 | 0,33 | 0,33 | 0,33 | 0,31 | 0,34 | 0,33 | 0,35 | 0,32 | 0,25 | 0,26 | 0,27 | 0,31 | 0,34 | 0,24 | 0,23 | |
| Giugno | 0,27 | 0,35 | 0,28 | 0,23 | 0,25 | 0,28 | 0,26 | 0,34 | 0,29 | 0,28 | 0,29 | 0,27 | 0,28 | 0,24 | 0,35 | 0,27 | 0,26 | 0,29 | 0,38 | 0,27 | 0,24 | 0,31 | 0,25 | 0,25 | 0,25 | 0,33 | 0,26 | 0,27 | 0,25 | 0,25 | |
| Luglio | 0,29 | 0,33 | 0,28 | 0,27 | 0,39 | 0,30 | 0,27 | 0,29 | 0,31 | 0,24 | 0,22 | 0,26 | 0,24 | 0,26 | 0,30 | 0,28 | 0,27 | 0,24 | 0,28 | 0,27 | 0,28 | 0,29 | 0,29 | 0,32 | 0,32 | 0,22 | 0,23 | 0,25 | 0,21 | 0,24 | 0,22 |
| Agosto | 0,25 | 0,23 | 0,24 | 0,22 | 0,31 | 0,28 | 0,27 | 0,24 | 0,27 | 0,23 | 0,32 | 0,21 | 0,29 | 0,26 | 0,26 | 0,28 | 0,22 | 0,20 | 0,21 | 0,30 | 0,24 | 0,22 | 0,25 | 0,22 | 0,26 | 0,28 | 0,27 | 0,31 | 0,27 | 0,21 | 0,27 |
| Settembre | 0,27 | 0,28 | 0,29 | 0,26 | 0,27 | 0,22 | 0,20 | 0,21 | 0,35 | 0,25 | 0,33 | 0,23 | 0,21 | 0,22 | 0,34 | 0,18 | 0,33 | 0,28 | 0,28 | 0,23 | 0,26 | 0,27 | 0,24 | 0,26 | 0,28 | 0,34 | 0,39 | 0,21 | 0,41 | 0,30 | |
| Ottobre | 0,20 | 0,33 | 0,28 | 0,27 | 0,23 | 0,33 | 0,24 | 0,22 | 0,22 | 0,21 | 0,20 | 0,21 | 0,22 | 0,23 | 0,29 | 0,36 | 0,29 | 0,24 | 0,22 | 0,27 | 0,29 | 0,26 | 0,26 | 0,28 | 0,25 | 0,33 | 0,26 | 0,23 | 0,23 | 0,39 | 0,39 |
| Novembre | 0,24 | 0,28 | 0,18 | 0,40 | 0,25 | 1,03 | 0,31 | 0,28 | 0,28 | 0,22 | 0,37 | 0,24 | 0,22 | 0,27 | 0,22 | 0,20 | 0,28 | 0,24 | 0,22 | 0,25 | 0,25 | 0,35 | 0,28 | 0,20 | 0,24 | 0,23 | 0,21 | 0,24 | 0,25 | 0,22 | |
| Dicembre | 0,27 | 0,45 | 0,48 | 0,35 | 0,26 | 0,30 | 0,23 | 0,23 | 0,30 | 0,23 | 0,23 | 0,39 | 0,24 | 0,27 | 0,31 | 0,22 | 0,32 | 0,30 | 0,33 | 0,26 | 0,27 | 0,23 | 0,24 | 0,32 | 0,26 | 0,23 | 0,18 | 0,23 | 0,24 | 0,26 | 0,22 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore RMS = 20V/m per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

MOBILE 3 - VALORI RF

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) riscontrato giorno per giorno per la centralina Mobile 3 - Sonda RF (V/m)

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 0,74 | 0,81 | 0,67 | 0,82 | 0,69 | 0,77 | 0,74 | 0,79 | 0,65 | 0,70 | 0,68 | 0,77 | 0,70 | 0,66 | 0,70 | 0,76 | 0,82 | 0,76 | 0,70 | 0,68 | 0,67 | 0,70 | 0,67 | 0,81 | 0,67 | 0,80 | 0,75 | 0,76 | 0,76 | 0,78 | 0,77 |
| Febbraio | 0,72 | 0,73 | 0,76 | 0,69 | 0,74 | 0,74 | 0,82 | 0,79 | 0,65 | 0,76 | 0,69 | 0,80 | 0,65 | 0,66 | 0,81 | 0,77 | 0,79 | 0,73 | 0,70 | 0,83 | 0,70 | 0,66 | 0,74 | 0,67 | 0,74 | 0,85 | 0,84 | 0,81 | | | |
| Marzo | 0,79 | 0,87 | 0,86 | 0,83 | 0,72 | 0,87 | 0,89 | 0,69 | 0,75 | 0,89 | 0,89 | 0,76 | 0,89 | 0,73 | 0,70 | 0,72 | 0,77 | 0,67 | 0,86 | 0,89 | 0,69 | 0,83 | 0,88 | 0,72 | 0,80 | 0,70 | 0,81 | 0,77 | 0,80 | 0,74 | 0,77 |
| Aprile | 0,54 | 0,52 | 0,53 | 0,51 | 0,55 | 0,57 | 0,55 | 0,55 | 0,56 | 0,58 | 0,57 | 0,56 | 0,54 | 0,54 | 0,55 | 0,52 | 0,55 | 0,56 | 0,55 | 0,53 | 0,54 | 0,54 | 0,55 | 0,53 | 0,56 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | 0,51 | 0,52 | |
| Maggio | 0,51 | 0,51 | 0,50 | 0,50 | 0,49 | 0,50 | 0,52 | 0,51 | 0,49 | 0,49 | 0,47 | 0,46 | 0,45 | 0,46 | 0,47 | 0,44 | 0,44 | 0,45 | 0,46 | 0,45 | 0,44 | 0,42 | 0,42 | 0,44 | 0,43 | 0,44 | 0,45 | 0,49 | 0,52 | 0,48 | |
| Giugno | 0,46 | 0,44 | 0,43 | 0,44 | 0,43 | 0,45 | 0,43 | 0,47 | 0,45 | 0,48 | 0,45 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,43 | 0,42 | 0,41 | 0,42 | 0,42 | 0,40 | 0,40 | 0,42 | 0,42 | 0,42 | 0,41 | 0,40 | 0,43 | 0,40 | 0,42 | |
| Luglio | 0,40 | 0,42 | 0,41 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,44 | 0,42 | 0,43 | 0,42 | 0,40 | 0,41 | 0,42 | 0,42 | 0,41 | 0,40 | 0,41 | 0,41 | 0,40 | 0,41 | 0,41 | 0,40 | 0,40 | 0,40 | 0,39 | 0,40 | 0,40 | 0,41 | 0,42 | 0,44 |
| Agosto | 0,41 | 0,42 | 0,41 | 0,42 | 0,44 | 0,41 | 0,41 | 0,43 | 0,42 | 0,41 | 0,41 | 0,42 | 0,45 | 0,46 | 0,42 | 0,43 | 0,43 | 0,42 | 0,44 | 0,46 | 0,44 | 0,44 | 0,42 | 0,43 | 0,43 | 0,42 | 0,43 | 0,44 | 0,43 | 0,42 | 0,43 |
| Settembre | 0,46 | 0,47 | 0,48 | 0,49 | 0,46 | 0,45 | 0,43 | 0,44 | 0,46 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | 0,48 | 0,47 | 0,46 | 0,49 | 0,51 | 0,55 | 0,54 | 0,53 | 0,53 | 0,54 | 0,55 | 0,52 | 0,50 | 0,50 | 0,50 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | |
| Ottobre | 0,53 | 0,54 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | 0,53 | 0,54 | 0,55 | 0,54 | 0,54 | 0,55 | 0,54 | 0,56 | 0,55 | 0,55 | 0,52 | 0,53 | 0,53 | 0,54 | 0,55 | 0,55 | 0,54 | 0,55 | 0,53 | 0,52 | 0,55 | 0,55 | 0,56 | 0,56 | 0,57 | |
| Novembre | 0,57 | 0,57 | 0,56 | 0,58 | 0,61 | 0,64 | 0,63 | 0,62 | 0,60 | 0,57 | 0,60 | 0,61 | 0,59 | 0,57 | 0,60 | 0,58 | 0,58 | 0,57 | 0,61 | 0,62 | 0,64 | 0,60 | 0,61 | 0,63 | 0,63 | 0,61 | 0,63 | 0,62 | 0,59 | 0,61 | |
| Dicembre | 0,60 | 0,57 | 0,57 | 0,56 | 0,70 | 0,57 | 0,64 | 0,60 | 0,58 | 0,58 | 0,59 | 0,62 | 0,61 | 0,60 | 0,59 | 0,58 | 0,58 | 0,84 | 0,63 | 0,62 | 0,60 | 0,59 | 0,59 | 0,58 | 0,58 | 0,57 | 0,57 | 0,57 | 0,58 | 0,58 | |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 6 V/m (RF) - Massimo valore RMS = 20V/m (RF) per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

MOBILE 3 - VALORI ELF

Anno 2022 - Valore medio giornaliero (RMS 6 min) riscontrato giorno per giorno per la centralina Mobile 3 - Sonda ELF (µT)

| Mese | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Gennaio | 1,05 | 0,98 | 1,02 | 0,95 | 0,90 | 1,06 | 1,10 | 0,93 | 1,02 | 0,91 | 1,07 | 0,97 | 0,96 | 1,09 | 0,93 | 1,05 | 1,07 | 0,99 | 0,94 | 1,06 | 1,10 | 0,89 | 1,05 | 1,08 | 0,90 | 0,99 | 1,08 | 1,07 | 1,01 | 0,97 | 1,03 |
| Febbraio | 0,86 | 1,04 | 0,98 | 1,06 | 1,05 | 0,94 | 0,87 | 0,91 | 0,96 | 1,06 | 0,97 | 0,97 | 0,91 | 1,08 | 1,04 | 1,04 | 0,92 | 0,99 | 0,87 | 1,08 | 0,99 | 1,00 | 1,12 | 1,09 | 0,95 | 0,96 | 0,92 | 1,06 | | | |
| Marzo | 1,05 | 0,84 | 1,12 | 0,96 | 1,09 | 0,92 | 0,99 | 1,00 | 1,00 | 0,94 | 0,93 | 1,12 | 0,98 | 1,15 | 1,14 | 1,07 | 0,88 | 1,01 | 0,88 | 0,94 | 0,95 | 0,84 | 1,03 | 1,02 | 1,13 | 0,86 | 1,12 | 0,91 | 0,84 | 1,04 | 1,14 |
| Aprile | 1,70 | 1,74 | 1,78 | 1,69 | 1,75 | 1,72 | 1,71 | 1,85 | 1,79 | 1,91 | 1,77 | 1,84 | 1,87 | 1,79 | 1,80 | 1,66 | 1,86 | 1,73 | 1,79 | 1,79 | 1,78 | 1,75 | 1,82 | 1,74 | 1,82 | 1,71 | 1,72 | 1,79 | 1,70 | 1,60 | |
| Maggio | 1,68 | 1,71 | 1,66 | 1,75 | 1,65 | 1,72 | 1,70 | 1,68 | 1,67 | 1,67 | 1,74 | 1,68 | 1,75 | 1,65 | 1,83 | 1,68 | 1,72 | 1,64 | 1,90 | 1,67 | 1,66 | 1,65 | 1,66 | 1,66 | 1,61 | 1,68 | 1,71 | 1,66 | 1,70 | 1,68 | 1,70 |
| Giugno | 1,73 | 1,79 | 1,68 | 1,84 | 1,66 | 1,74 | 1,65 | 1,66 | 1,69 | 1,68 | 1,69 | 1,67 | 1,67 | 1,71 | 1,84 | 1,66 | 2,00 | 1,72 | 1,89 | 1,85 | 1,93 | 1,94 | 1,84 | 1,76 | 1,80 | 1,84 | 1,87 | 1,75 | 1,88 | 1,89 | |
| Luglio | 1,84 | 1,99 | 2,06 | 2,01 | 1,82 | 1,82 | 1,78 | 1,82 | 1,75 | 1,87 | 1,70 | 1,77 | 1,92 | 1,79 | 1,93 | 1,99 | 1,99 | 1,84 | 1,95 | 2,01 | 1,97 | 1,91 | 2,01 | 1,92 | 1,96 | 2,09 | 2,00 | 1,93 | 2,00 | 1,79 | 1,74 |
| Agosto | 2,01 | 1,82 | 1,94 | 2,13 | 1,91 | 2,00 | 1,91 | 2,04 | 1,87 | 1,89 | 1,72 | 1,77 | 1,81 | 1,88 | 1,77 | 2,00 | 2,00 | 1,93 | 2,00 | 1,88 | 1,91 | 1,81 | 1,74 | 1,99 | 1,98 | 1,99 | 1,89 | 1,92 | 1,92 | 1,97 | 1,86 |
| Settembre | 1,80 | 1,78 | 1,64 | 1,73 | 1,81 | 1,76 | 2,04 | 1,86 | 1,77 | 1,73 | 1,70 | 1,81 | 1,95 | 1,88 | 1,81 | 1,79 | 1,64 | 1,71 | 1,75 | 1,70 | 1,68 | 1,60 | 1,67 | 1,80 | 1,66 | 1,70 | 1,69 | 1,77 | 1,74 | 1,82 | |
| Ottobre | 1,73 | 1,75 | 1,85 | 1,75 | 1,84 | 1,72 | 1,86 | 1,64 | 1,72 | 1,73 | 1,74 | 1,70 | 1,71 | 1,70 | 1,67 | 1,65 | 1,84 | 1,70 | 1,82 | 1,74 | 1,65 | 1,71 | 1,68 | 1,72 | 1,76 | 1,73 | 1,74 | 1,75 | 1,67 | 1,74 | 1,77 |
| Novembre | 1,74 | 1,72 | 1,86 | 1,69 | 1,72 | 1,81 | 1,75 | 1,93 | 1,76 | 1,81 | 1,74 | 1,81 | 2,03 | 1,87 | 1,85 | 1,78 | 1,87 | 1,85 | 2,00 | 1,75 | 1,90 | 1,80 | 1,86 | 1,90 | 1,89 | 1,79 | 1,91 | 1,91 | 1,84 | 1,87 | |
| Dicembre | 1,98 | 1,92 | 1,95 | 2,05 | 1,81 | 1,23 | 1,25 | 1,22 | 1,58 | 1,16 | 1,23 | 1,19 | 1,29 | 1,23 | 1,22 | 1,25 | 1,26 | 1,45 | 1,67 | 1,52 | 1,46 | 1,34 | 1,17 | 1,16 | 1,15 | 1,23 | 1,13 | 1,19 | 1,20 | 1,17 | 1,25 |

Valore limite di riferimento normativo: Massimo valore RMS = 3µ T (ELF) per le aree a permanenza umana >4h/gg - Massimo valore 10µT (ELF) per le aree a permanenza umana <4h/gg - La tabella riporta il massimo valore calcolato fra tutti i campioni giornalieri acquisiti.

