

FOCUS REGIONI

LOMBARDIA: 19.400 tonnellate di RAEE gestite (6.700 tonnellate di R1, 12.500 tonnellate di R2, 10 tonnellate di R3 e 190 tonnellate di R4), pari a 19.800.000 kWh di energia risparmiata e 157.000 tonnellate di CO₂ non immesse nell'atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,25 kg/ab grazie al servizio effettuato in 455 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,18 kg/ab in 505 Punti di Prelievo.

EMILIA ROMAGNA: 9.800 tonnellate di RAEE gestite (3.100 tonnellate di R1, 6.600 tonnellate di R2, 10 tonnellate di R3 e 90 tonnellate di R4), pari a 9.600.000 kWh di energia risparmiata e 73.000 tonnellate di CO₂ non immesse nell'atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,44 kg/ab grazie al servizio effettuato in 192 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,40 kg/ab in 243 Punti di Prelievo.

TOSCANA: 8.800 tonnellate di RAEE gestite (2.800 tonnellate di R1, 5.900 tonnellate di R2 e 100 tonnellate di R4), pari a 8.700.000 kWh di energia risparmiata e 65.000 tonnellate di CO₂ non immesse nell'atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,67 kg/ab grazie al servizio effettuato in 107 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,88 kg/ab in 139 Punti di Prelievo.

VENETO: 8.000 tonnellate di RAEE gestite (3.300 tonnellate di R1, 4.600 tonnellate di R2, 10 tonnellate di R3 e 90 tonnellate di R4), pari a 8.900.000 kWh di energia risparmiata e 78.000 tonnellate di CO₂ non immesse nell'atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,26 kg/ab grazie al servizio effettuato in 251 Punti di Prelievo, mentre per R2 1,52 kg/ab in 293 Punti di Prelievo.

PIEMONTE: 7.940 tonnellate di RAEE gestite (3.100 tonnellate di R1, 4.800 tonnellate di R2, 10 tonnellate di R3 e 30 tonnellate di R4), pari a 8.500.000 kWh di energia risparmiata e 73.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,23 kg/ab grazie al servizio effettuato in 163 Punti di Prelievo, mentre per R2 1,61 kg/ab in 198 Punti di Prelievo.

LAZIO: 6.490 le tonnellate di RAEE gestite (2.500 tonnellate di R1, 3.900 tonnellate di R2, 10 tonnellate di R3 e 80 tonnellate di R4), pari a 7.000.000 kWh di energia risparmiata e 59.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,25 kg/ab grazie al servizio effettuato in 87 Punti di Prelievo, mentre per R2 1,52 kg/ab in 105 Punti di Prelievo.

SICILIA: 5.510 tonnellate di RAEE gestite (2.600 tonnellate di R1, 2.900 tonnellate di R2 e 10 tonnellate di R4), pari a 6.400.000 kWh di energia risparmiata e 61.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,04 kg/ab grazie al servizio effettuato in 55 Punti di Prelievo, mentre per R2 1 kg/ab in 69 Punti di Prelievo.

SARDEGNA: 4.140 tonnellate di RAEE gestite (1.400 tonnellate di R1, 2.700 tonnellate di R2 e 40 tonnellate di R4), pari a 4.200.000 kWh di energia risparmiata e 33.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 2 kg/ab grazie al servizio effettuato in 99 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,73 kg/ab in 127 Punti di Prelievo.

CAMPANIA: 4.030 tonnellate di RAEE gestite (2.600 tonnellate di R1, 1.400 tonnellate di R2, 10 tonnellate di R3 e 20 tonnellate di R4), pari a 5.600.000 kWh di energia risparmiata e 61.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,06 kg/ab grazie al servizio effettuato in 136 Punti di Prelievo, mentre per R2 0,49 kg/ab in 158 Punti di Prelievo.

LIGURIA: 3.420 tonnellate di RAEE gestite (1.300 tonnellate di R1, 2.100 tonnellate di R2 e 20 tonnellate di R4), pari a 3.600.000 kWh di energia risparmiata e 30.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,62 kg/ab grazie al servizio effettuato in 44 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,5 kg/ab in 48 Punti di Prelievo.

PUGLIA: 2.810 tonnellate di RAEE gestite (1.800 tonnellate di R1, 1.000 tonnellate di R2 e 10 tonnellate di R4), pari a 3.900.000 kWh di energia risparmiata e 42.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 0,92 kg/ab grazie al servizio effettuato in 62 Punti di Prelievo, mentre per R2 0,4 kg/ab in 69 Punti di Prelievo.

CALABRIA: 2.510 tonnellate di RAEE gestite (1.200 tonnellate di R1, 1.300 tonnellate di R2 e 10 tonnellate di R4), pari a 2.900.000 kWh di energia risparmiata e 28.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,51 kg/ab grazie al servizio effettuato in 46 Punti di Prelievo, mentre per R2 1,26 kg/ab in 51 Punti di Prelievo.

MARCHE: 2.410 tonnellate di RAEE gestite (1.100 tonnellate di R1, 1.300 tonnellate di R2 e 10 tonnellate di R4), pari a 2.800.000 kWh di energia risparmiata e 26.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,36 kg/ab grazie al servizio effettuato in 66 Punti di Prelievo, mentre per R2 1,3 kg/ab in 75 Punti di Prelievo.

FRIULI VENEZIA GIULIA: 2.250 tonnellate di RAEE gestite (700 tonnellate di R1, 1.500 tonnellate di R2 e 50 tonnellate di R4), pari a 2.300.000 kWh di energia risparmiata e 16.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,54 kg/ab grazie al servizio effettuato in 58 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,44 kg/ab in 79 Punti di Prelievo.

TRENTINO ALTO ADIGE: 2.050 tonnellate di RAEE gestite (600 tonnellate di R1, 1.400 tonnellate di R2 e 50 tonnellate di R4), pari a 2.000.000 kWh di energia risparmiata e 14.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,37 kg/ab grazie al servizio effettuato in 88 Punti di Prelievo, mentre per R2 2,45 kg/ab in 114 Punti di Prelievo.

UMBRIA: con 1.600 tonnellate di RAEE gestite (700 tonnellate di R1, 900 tonnellate di R2), pari a 1.800.000 kWh di energia risparmiata e 16.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,33 kg/ab grazie al servizio effettuato in 52 Punti di Prelievo, mentre per R2 1,41 kg/ab in 57 Punti di Prelievo.

ABRUZZO: 1.520 tonnellate di RAEE gestite (800 tonnellate di R1, 700 tonnellate di R2 e 20 tonnellate di R4), pari a 1.900.000 kWh di energia risparmiata e 19.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,3 kg/ab grazie al servizio effettuato in 27 Punti di Prelievo, mentre per R2 0,79 kg/ab in 32 Punti di Prelievo.

MOLISE: 1.200 tonnellate di RAEE gestite (600 tonnellate di R1 e 600 tonnellate di R2), pari a 1.400.000 kWh di energia risparmiata e 14.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 9,22 kg/ab grazie al servizio effettuato in 21 Punti di Prelievo, mentre per R2 10,25 kg/ab in 24 Punti di Prelievo.

VALLE D'AOSTA: 520 tonnellate di RAEE gestite (100 tonnellate di R1, 400 tonnellate di R2 e 20 tonnellate di R4), pari a 500.000 kWh di energia risparmiata e 2.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 3,54 kg/ab grazie al servizio effettuato in 12 Punti di Prelievo, mentre per R2 6,99 kg/ab in 18 Punti di Prelievo.

BASILICATA: 510 tonnellate di RAEE gestite (400 tonnellate di R1, 100 tonnellate di R2 e 10 tonnellate di R4), pari a 800.000 kWh di energia risparmiata e 9.000 tonnellate di CO₂ non immesse in atmosfera. Per il Raggruppamento R1 sono stati trattati 1,22 kg/ab grazie al servizio effettuato in 30 Punti di Prelievo, mentre per R2 0,38 kg/ab in 32 Punti di Prelievo.