

Allegato A – tabelle dei bilanci quantitativi per singolo Piano



Quadro Programmatico

Interferenze delle opere con i PRG dei comuni interessati

| I.3 - Roma Nord – Flaminia, 380 kV - tracciato aereo singola terna | | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| PRG Formello | | | | |
| Zona E1 | | 17 | 1 | 352.4 |
| PRG Sacrofano | | | | |
| Aree agricole | | - | 0 | 191.78 |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37 | 10 | 4108.18 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 60.25 |
| Fiumi e laghi | Acque | - | 0 | 103.69 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 38, 39, 40, 41, 42 | 31 | 10153.76 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | - | 0 | 139.68 |

| I.4 – Flaminia – Roma Ovest 380 kV - tracciato aereo singola terna | | | | |
|---|--------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 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, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 | 43 | 19060.30 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | | 43.37 |
| Infrastrutture tecnologiche | Infrastrutture tecnologiche | - | | 16.04 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel | Parchi | 46, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59 | 12 | 5684.03 |

| | | | | |
|---|-------------------|--------|---|--------|
| Porziano | | | | |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | 45, 47 | 2 | 437.58 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| T1 - Tessuti di espansione novecentesca | Città consolidata | - | 0 | 117.24 |

I.2 bis - Acea Flaminia - Acea Monte Mario - demolizione 150 kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--|--------|-----------------|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | | - | 352.72 |

I.2 bis - La Storta - Flaminia – 60kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA - cavo interrato

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--|--------|-----------------|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | | - | 349.95 |

I.2 Variante 150 kV Acea Flaminia - Acea Monte Mario - Interventi propedeutici su impianti ACEA - 150 kV tracciato aereo singola terna

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--|--------|-----------------|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 1, 2 | 2 | 357.78 |

I.8 - La Storta – Flaminia 150 kV - cavo interrato

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------|--------|-----------------|-----------------|---------------|
|------|--------|-----------------|-----------------|---------------|

| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
|--|--------------------------------|---|---|---------|
| Aree Agricole | Agro Romano | - | - | 5973.73 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | - | 49.67 |
| Nodi di scambio | Infrastrutture per la mobilità | - | - | 70.80 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | - | - | 7073.87 |
| Servizi pubblici di livello urbano | Servizi | - | - | 209.95 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | - | - | 135.20 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | - | - | 3311.17 |
| Centralità urbane e metropolitane da pianificare | Progetti strutturanti | - | - | 645.51 |
| Individuazione dei nuclei di edilizia ex abusiva da recuperare | Città da ristrutturare | - | - | 531.14 |
| Proposte programmi di recupero urbano | Città da ristrutturare | - | - | 123.89 |
| Tessuti prevalentemente residenziali | Città da ristrutturare | - | - | 341.86 |

| I.8 - La Storta – Flaminia 150 kV - tracciato aereo | | | | |
|--|--------|-----------------------------------|-----------------|---------------|
| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 11 | 3459.42 |

| I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV - cavo interrato | | | | |
|--|--------|-----------------|-----------------|---------------|
| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |

| | | | | |
|--|----------------------------|---|---|---------|
| Aree Agricole | Agro Romano | - | - | 608.27 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | - | - | 86.60 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | - | - | 2088.67 |
| Proposte programmi di recupero urbano | Città da ristrutturare | - | - | 719.70 |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV - aereo

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--|---------------|-----------------|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 25, 26, 27, 29 | 4 | 1699.34 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Edifici speciali isolati di interesse storico-architettonico e monumentale | Città storica | - | 0 | 106.54 |

I.22 - Demolizione Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---|-------------|---|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 004, 008, 009, 010, 011, 012, 013 | 7 | 1580.80 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029 | 11 | 3477.53 |
| Fiumi e laghi | Acque | | | 225.95 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | | | 330.26 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambito a | Città della | 016, 017, 018 | 3 | 654.39 |

| | | | | |
|--|------------------------|---------------|---|--------|
| pianificazione particolareggiata e definita | trasformazione | | | |
| Centralità urbane e metropolitane a pianificazione definita | Progetti strutturanti | 000, 001, 002 | 3 | 680.04 |
| Spazi verdi privati di valore storico-morfologico-ambientale | Città storica | 014 | 1 | 245.27 |
| Tessuti prevalentemente per attività | Città da ristrutturare | 005, 006, 007 | 3 | 436.58 |
| Tessuti prevalentemente residenziali | Città da ristrutturare | - | 0 | 97.33 |
| Verde privato | Città consolidata | 003, 015 | 2 | 804.60 |

I.22 Realizzazione nuova linea 150 kV "Roma Nord - Transizione Bufalotta" – tracciato aereo ST

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---|-----------------------|-------------------------|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 8 | 2909.43 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Spazi aperti | Città storica | 9, 10 | 2 | 506.87 |
| Centralità urbane e metropolitane a pianificazione definita | Progetti strutturanti | - | 0 | 228.97 |

I.26 Demolizione tratto 380 kV della linea "Roma Nord – Montalto"

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------------------------|--------------------------------|---|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511 | 9 | 3600.31 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 54.61 |
| Fiumi e laghi | Acque | - | 0 | 97.91 |

I.26 Variante aerea linea 380 kV "Roma Nord – Montalto"

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza a (m) - ST | Lunghezza a (m) - DT |
|--------------------------------------|--------------------------------|--|-----------------|----------------------|----------------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 1, 2, 3, 4, 5a, 5b, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 | 14 | 3790.34 | 1073.85 |
| Fiumi e laghi | Acque | - | 0 | - | 81.41 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 46.84 | - |

I.26 Variante aerea linea 150 kV Roma Ovest – Fiano (ST)

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 9 | 3186.55 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 16.16 |
| Fiumi e laghi | Acque | - | 0 | 175.19 |

I.27 Variante aerea direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza a (m) - ST | Lunghezza a (m) - DT |
|--|--------|---|-----------------|----------------------|----------------------|
| PRG Formello | | | | | |
| Zona E1 | | 19 | 1 | - | 384.36 |
| PRG Sacrofano | | | | | |
| Aree agricole | | - | 0 | - | 207.31 |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25 | 25 | 2003.67 | 5959.01 |

I.27 Demolizione tratto della direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------|--------|-----------------|-----------------|---------------|
|------|--------|-----------------|-----------------|---------------|

| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
|--|----------------------------|---|----|---------|
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 035, 035.1, 035.2, 035.3, 035.4, 035.5, 035.9, 035.10, 035.13, 035.14, 035.15 | 11 | 2935.14 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | 035.6, 035.7, 035.8, 035.11, 035.12 | 5 | 1479.93 |

| I.13 Demolizione tratto della linea 150 kV “Fiano-Roma Ovest” | | | | |
|--|--------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 028, 029, 090, 091, 092, 093, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 100, 1, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 11, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 | 37 | 26502.21 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 55.81 |
| Nodi di scambio | Infrastrutture per la mobilità | 082 | 1 | 113.93 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 052, 053, 054, 055, 056, 057, 058, 059, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 080, 081, 083, 084 | 28 | 8381.31 |
| Servizi pubblici di livello urbano | Servizi | 039, 085, 086, 087, 088, 089 | 6 | 1219.40 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | 030, 033, 047, 048, 049, 050, 051 | 7 | 1941.89 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambiti di trasformazione ordinaria prevalentemente residenziali | Città della trasformazione | 064 | 1 | 354.48 |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | 034, 035, 036, 037, 038, 040, 043, 044, 078, 079 | 10 | 2917.90 |

| | | | | |
|--|------------------------|----------|---|--------|
| Individuazione dei nuclei di edilizia ex abusiva da recuperare | Città da ristrutturare | - | 0 | 129.05 |
| Proposte programmi di recupero urbano | Città da ristrutturare | 031, 045 | 2 | 496.55 |
| Proposte programmi di recupero urbano | Città da ristrutturare | - | 0 | 403.32 |
| T1 - Tessuti di espansione novecentesca | Città consolidata | 041, 042 | 2 | 798.87 |
| Tessuti prevalentemente residenziali | Città da ristrutturare | 032, 077 | 2 | 846.57 |
| Verde privato | Città consolidata | 046 | 1 | 378.62 |

I.14 Demolizione linea 150 kV - Flaminia - CP Bufalotta (tratto in comune con ACEA)

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--|--------|--|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 008.1, 008.2 | 10 | 3242.78 |

I.5 – Demolizione linea 220 kV - Roma Nord - S. Lucia

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| PRG Anguillara | | | | |
| B4 | Conservazione del tessuto edilizio | - | 0 | 292.47 |
| L | Recupero Urbano | 105 | 1 | 137.88 |
| E1 | Zona Agricola | 108 | 1 | 598.78 |
| PRG Formello | | | | |
| C4R | | | | 49.85 |
| C5R LERUGHE | | 122, 123 | 2 | 378.62 |

| | | | | |
|---|--------------------------------|--|----|----------|
| D (variante art. 21 Nta) | | 127, 128 | 2 | 651.14 |
| E1 | | 124, 125, 126, 129, 130, 135 | 6 | 2423.21 |
| H2 VERDE PRIVATO | | | | 129.08 |
| Viabilità principale esistente | | | | 66.84 |
| Zona priva di normativa per difformità cartografica | | | | 1.22 |
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 098, 099, 100, 101, 102, 104, 107, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156 | 30 | 11586.29 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | | 0 | 81.05 |
| Fiumi e laghi | Acque | | 0 | 96.39 |
| Infrastrutture tecnologiche | Infrastrutture tecnologiche | | 0 | 114.93 |
| Nodi di scambio | Infrastrutture per la mobilità | | 0 | 41.61 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 145, 157, 158, 159, 160 | 15 | 6282.66 |
| Servizi pubblici di livello urbano | Servizi | 109 | 1 | 344.39 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | - | 0 | 190.59 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambiti di trasformazione ordinaria prevalentemente residenziali | Città della trasformazione | 106 | 1 | 154.34 |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | 141, 142, 143, 144 | 4 | 1558.93 |
| Individuazione dei nuclei di edilizia ex abusiva da recuperare | Città da ristrutturare | 103 | 1 | 406.92 |

I.6 – Demolizione linea - S. Lucia - Flaminia - Roma Nord

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--|--------------------------------|---|-----------------|---------------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 099, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 147, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157 | 33 | 12517.6 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 73.07 |
| Fiumi e laghi | Acque | - | 0 | 104.34 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 126, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 139.1, 139.2, 139.3, 139.4, 140, 141, 142, 144, 145, 146, 158, 159, 160, 161 | 27 | 10409.70 |
| Servizi pubblici di livello urbano | Servizi | 148, 149 | 2 | 604.38 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | 125, 128 | 2 | 517.20 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | 114, 122, 143 | 3 | 909.05 |
| Centralità urbane e metropolitane da pianificare | Progetti strutturanti | - | 0 | 346.78 |
| Individuazione dei nuclei di edilizia ex abusiva da recuperare | Città da ristrutturare | 098 | 1 | 377.42 |
| Individuazione perimetro del CC. 65/06 e.s.m.i | Delibera CC n. 65/2006 (167) | - | 0 | 24.47 |
| T1 - Tessuti di espansione novecentesca | Città consolidata | - | 0 | 194.41 |

I.7 – Demolizione linea 220 kV Roma Nord – Flaminia

| Zona | Ambito | Sostegno Numero | Totale | Lunghezza (m) |
|------|--------|-----------------|--------|---------------|
|------|--------|-----------------|--------|---------------|

| | | | sostegni | |
|--|--------------------------------|--|----------|---------|
| PRG Roma – Sistemi ambientali | | | | |
| Aree Agricole | Agro Romano | 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018 | 7 | 2457.28 |
| Campeggi | Servizi | - | 0 | 121.09 |
| Ferrovie | Infrastrutture per la mobilità | - | 0 | 42.67 |
| Fiumi e laghi | Acque | - | 0 | 110.31 |
| Parchi istituiti e tenuta di Castel Porziano | Parchi | 001, 002, 003, 004, 006, 007, 008, 009, 019, 020, 021, 022 | 10 | 4347.44 |
| Servizi pubblici di livello urbano | Servizi | 010, 011 | 2 | 843.83 |
| Verde pubblico e servizi pubblici di livello locale | Servizi | - | 0 | 161.86 |
| PRG Roma – Sistemi insediativi | | | | |
| Ambito a pianificazione particolareggiata e definita | Città della trasformazione | 005 | 1 | 276.52 |

Interferenze delle opere con le Aree Protette

| Tracciati Aerei di nuova realizzazione | | | | | |
|--|--|----------|------|------------------------------------|-----------------|
| Codice | Descrizione | Tensione | Tipo | Nome area protetta | Lunghezza (m) |
| I.2 bis | Variante 150 kV Acea Flaminia - Acea Monte Mario | 150 kV | ST | Parco naturale di Veio | 357,78 |
| I.27 | Flaminia-Morlupo | 150 kV | DT | Parco naturale di Veio | 6572,65 |
| I.27 | Flaminia-Morlupo | 150 kV | ST | Parco naturale di Veio | 2003,67 |
| I.3 | Roma Nord - Flaminia | 380 kV | ST | Parco naturale di Veio | 9081,08 |
| I.4 | Flaminia - Roma Ovest | 380 kV | ST | Parco naturale di Veio | 5673,97 |
| I.8 | La Storta - Flaminia | 150 kV | ST | Parco naturale di Veio | 3459,42 |
| I.22 | Roma Nord - Transizione Bufalotta | 150 kV | ST | Riserva naturale della Marcigliana | 2945,37 |
| I.3 | Roma Nord - Flaminia | 380 kV | ST | Riserva naturale della Marcigliana | 1596,37 |
| Totale | | | | | 31690,32 |

| Tracciati Aerei oggetto di demolizione | | | | |
|--|--|----------|--|-----------------|
| Codice | Descrizione | Tensione | Nome area protetta | Lunghezza (m) |
| I.13 | Roma Ovest - Fiano | 150 kV | Parco naturale di Veio | 6909,78 |
| I.13 | Roma Ovest - Fiano | 150 kV | Riserva naturale dell'Insugherata | 1399,04 |
| I.13 | Roma Ovest - Fiano | 150 kV | Monumento naturale Quarto degli Ebrei e Tenuta di Mazzalupetto | 56,94 |
| I.14 | Flaminia - CP Bufalotta (tratto in comune con ACEA) | 150 kV | Parco naturale di Veio | 3242,79 |
| I.22 | Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta | 150 kV | Parco naturale di Veio | 3468,45 |
| I.27 | Flaminia - Morlupo | 150 kV | Parco naturale di Veio | 3119,68 |
| I.5 | Roma Nord - S. Lucia | 220 kV | Parco naturale di Veio | 7015,95 |
| I.5 | Roma Nord - S. Lucia | 220 kV | Riserva naturale della Marcigliana | 1459,31 |
| I.6 | S. Lucia - Flaminia - Roma Nord | 220 kV | Parco naturale di Veio | 8640,24 |
| I.6 | S. Lucia - Flaminia - Roma Nord | 220 kV | Riserva naturale della Marcigliana | 1430,33 |
| I.6 | S. Lucia - Flaminia - Roma Nord | 220 kV | Monumento naturale Galeria Antica | 325,97 |
| I.7 | Roma Nord - Flaminia | 220 kV | Parco naturale di Veio | 3047,16 |
| I.7 | Roma Nord - Flaminia | 220 kV | Riserva naturale della Marcigliana | 1415,45 |
| I.2 bis | Acea Flaminia - Acea Monte Mario | 150 kV | Parco naturale di Veio | 352,72 |
| I.5 | Roma Nord - S. Lucia | 220 kV | SIC-ZSC IT6030085-Comprensorio Bracciano-Martignano | 285,74 |
| Totale | | | | 42308,02 |

| Tracciati in cavo interrato di nuova realizzazione | | | | |
|--|-------------|----------|--------------------|---------------|
| Codice | Descrizione | Tensione | Nome area protetta | Lunghezza (m) |

| | | | | |
|---------|----------------------|-----|--|----------------|
| I.2 bis | La Storta - Flaminia | 60 | Parco naturale di Veio | 349,95 |
| I.8 | La Storta - Flaminia | 150 | Parco naturale di Veio | 7046,77 |
| I.8 | La Storta - Flaminia | 150 | Monumento naturale Quarto degli Ebrei e Tenuta di Mazzalupetto | 675,39 |
| | | | | |
| | | | Totale | 8072,11 |
| | | | | |

Interferenze con PTPR Lazio - Tavola B

| I.3 - Roma Nord – Flaminia, 380 kV - tracciato aereo singola terna | | | |
|---|---|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Aree archeologiche | 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 15, 16, 19, 21, 23, 27, 29, 30, 32, 36, 37, 38, 39, 40 | 21 | 7223.89 |
| Aree protette | 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, 38, 39, 40, 41, 42 | 32 | 10706.26 |
| Boschi | - | 0 | 1339.73 |
| Decreto di vincolo archeologico | 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35 | 8 | 3381.26 |
| ex1497_cd | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42 | 25 | 9314.74 |
| Fascia di rispetto | 10, 11, 12, 17, 25, 26, 33, 34, 35, 36 | 10 | 4011.04 |
| Risp. aree rurali | 9 | 1 | 125.04 |

| I.4 – Flaminia – Roma Ovest 380 kV - tracciato aereo singola terna | | | |
|---|--|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Aree archeologiche | 1, 4, 12, 17, 29, 36, 39, 40, 45, 43, 51, 52, 52, 54, 55 | 15 | 5685.4 |
| Aree protette | 46, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59 | 12 | 5688.15 |
| Boschi | 9, 23, 24, 53 | 4 | 3646.61 |
| ex1497_cd | 46, 47, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59 | 13 | 5837.83 |
| Fascia di rispetto | 6, 7, 8, 30, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 51, 54 | 12 | 7670.99 |

| I.2 bis - Acea Flaminia - Acea Monte Mario - demolizione 150 kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA | | | |
|---|-----------------|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Aree archeologiche | - | 0 | 63.75 |
| Aree protette | - | 0 | 352.72 |
| ex1497_cd | - | 0 | 352.72 |

I.2 bis - La Storta - Flaminia – 60kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | - | 0 | 163.32 |
| Aree protette | - | 0 | 349.95 |
| ex1497_cd | - | 0 | 349.95 |

I.2 bis Variante 150 kV Acea Flaminia - Acea Monte Mario - Interventi propedeutici su impianti ACEA - 150 kV tracciato aereo singola terna

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | - | - | 100.34 |
| Aree protette | 1, 2 | 2 | 357.78 |
| ex1497_cd | 1, 2 | 2 | 357.78 |

I.8 La Storta – Flaminia 150 kV – tracciato aereo ST

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|-----------------------------------|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 2, 3, 9, 10, 11 | 5 | 1082.75 |
| Aree protette | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 11 | 3459.42 |
| Boschi | 5 | 1 | 412.49 |
| ex1497_cd | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 11 | 3459.42 |
| Fascia di rispetto | 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 6 | 1672.35 |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | - | - | 1789.45 |
| Boschi | - | - | 41.48 |
| Risp. aree rurali | - | - | 414.82 |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV – tracciato aereo

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|----------|-----------------|-----------------|---------------|
|----------|-----------------|-----------------|---------------|

| | | | |
|--------------------|--------------------|---|---------|
| Aree archeologiche | 24, 25, 26, 27, 29 | 4 | 1671.27 |
| Boschi | - | 0 | 66.62 |

I.22 - Demolizione Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 000, 001, 002, 003, 016, 018, 025, 028, 023 | 9 | 2241.92 |
| Aree protette | 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029 | 11 | 3447.94 |
| Boschi | 025 | 1 | 659.77 |
| Decreto di vincolo archeologico | 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018 | 7 | 2065.85 |
| ex 1497_ab | - | 0 | 49.01 |
| ex1497_cd | 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018, 029, 026, 027, 028 | 19 | 5641.52 |
| Fascia di rispetto | 009, 010, 011, 012, 012, 015, 021, 022, 026, 027 | 10 | 2936.73 |

I.22 Realizzazione nuova linea 150 kV "Roma Nord - Transizione Bufalotta" – tracciato aereo ST

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|-------------------------|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 4, 5 | 2 | 753.67 |
| Aree protette | 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 8 | 2925.41 |
| Boschi | - | 0 | 118.18 |
| ex1497_cd | 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 8 | 2394.25 |
| Fascia di rispetto | 8, 9 | 2 | 360.34 |

I.26 Demolizione tratto 380 kV della linea "Roma Nord – Montalto"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 505, 510, 511 | 3 | 1419.53 |
| Boschi | 503, 505, 506 | 3 | 871.81 |
| Decreto di vincolo archeologico | 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509 | 7 | 2874.14 |
| ex1497_cd | 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511 | 9 | 3769.13 |

| | | | |
|--------------------|-----|---|--------|
| Fascia di rispetto | 509 | 1 | 509.56 |
| Risp. aree rurali | - | - | 117.79 |

I.26 Variante aerea linea 380 kV "Roma Nord – Montalto"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) - ST | Lunghezza (m) - DT |
|---------------------------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aree archeologiche | 1, 2, 3, 7 | 4 | 242.24 | 829.93 |
| Decreto di vincolo archeologico | 4, 5a, 5b, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 | 11 | 1028.46 | 244.25 |
| Boschi | 11, 12, 13 | 3 | 3817.86 | - |
| ex1497_cd | 1, 2, 3, 4, 5a, 5b, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 | 14 | 3817.86 | 1155.26 |
| Fascia di rispetto | 3, 5a, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 | 9 | 2869.26 | 428.15 |
| Risp. aree rurali | - | 0 | 19.53 | - |

I.26 Variante aerea linea 150 kV Roma Ovest – Fiano (ST)

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------------|----------------------------|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 2, 3, 4, 5 | 4 | 1407.64 |
| Decreto di vincolo archeologico | 6, 7, 8, 9, 10 | 5 | 1842.87 |
| ex1497_cd | 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 9 | 3376.40 |
| Fascia di rispetto | 2, 5, 6, 7, 8, 9 | 6 | 2031.66 |

I.27 Variante aerea direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) - ST | Lunghezza (m) - DT |
|--------------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aree archeologiche | 1, 2, 8, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 18, 21, 24 | 13 | 504.7 | 3655.72 |
| Aree protette | 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 | 25 | 2003.67 | 6572.65 |
| Boschi | | | | 303.81 |
| ex1497_cd | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 | 13 | 2003.67 | 2290.06 |
| Fascia di | 12, 13, 14, 19 | 4 | 0 | 1712.63 |

| | | | | |
|----------|--|--|--|--|
| rispetto | | | | |
|----------|--|--|--|--|

I.27 Demolizione tratto della direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 035.1, 035.4, 035.8, 035.9, 035.10, 035.14 | 6 | 1815.45 |
| Aree protette | 035, 035.1, 035.2, 035.3, 035.4, 035.5, 035.6, 035.9, 0.35.10, 035.13, 035.14, 035.15 | 12 | 3135.50 |
| Boschi | 035.5 | 1 | 751.67 |
| ex1497_cd | 035, 035.1, 035.2, 035.3, 035.4 | 5 | 1149.30 |
| Fascia di rispetto | 035.4 | 1 | 729.64 |
| Risp. aree rurali | 035.9 | 1 | 100.96 |

I.13 Demolizione tratto della linea 150 kV "Fiano-Roma Ovest"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 028, 033, 034, 039, 045, 048, 050,052, 056, 063, 064, 065, 066, 070, 071, 072, 073, 074, 078, 082, 084, 085, 086, 088, 089, 090, 093, 094, 095, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 114 | 29 | 9268 |
| Aree protette | 052, 053, 054, 055, 056, 057, 058, 059, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 080, 081, 083, 084 | 28 | 8433.75 |
| Boschi | 054, 075, 079, 081, 087, 092 | 6 | 1950.21 |
| Decreto di vincolo archeologico | 056, 057, 058, 059, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 077, 085, 086, 087, 089, 090, 091, 092, 093, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 1, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 11, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 | 57 | 13688.24 |
| ex1497_cd | 052, 053, 054, 055, 057, 058, 059, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 077, 088, 085, 086, 087, 089, 090, 091, 092, 093, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 | 61 | 15049.74 |

| | | | |
|--------------------|--|---|---------|
| Fascia di rispetto | 045, 055, 069, 077, 079, 080, 092, 110 | 8 | 2935.10 |
| Risp. aree rurali | 090 | 1 | 170.40 |

I.14 Demolizione linea 150 kV - Flaminia - CP Bufalotta (tratto in comune con ACEA)

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 002, 005, 007 | 3 | 807.02 |
| Aree protette | 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 008.1, 008.2 | 10 | 3158.44 |
| Boschi | 008 | 1 | 938.48 |
| ex1497_cd | 001, 002, 003, 004 | 4 | 1267.73 |
| Fascia di rispetto | 008, 008.1 | 2 | 1609.13 |

I.5 – Demolizione linea 220 kV - Roma Nord - S. Lucia

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 104, 108, 111, 112, 121, 122, 125, 127, 129, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 139, 140, 145, 147, 148, 150, 151, 152, 154, 155, 156 | 26 | 10660.4 |
| Aree protette | 124, 125, 126, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 145, 157, 158, 159, 160 | 19 | 8413.69 |
| Boschi | 149, 157, 160 | 3 | 1836.38 |
| Decreto di vincolo archeologico | 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153 | 8 | 3156.50 |
| ex1497_cd | 160, 121, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159 | 16 | 6120.56 |
| Fascia di rispetto | 105, 108, 113, 116, 139, 150, 151, 152, 153, 154, 156 | 11 | 6213.26 |
| Risp. aree rurali | 148 | 1 | 163.76 |

I.6 – Demolizione linea - S. Lucia - Flaminia - Roma Nord

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 098, 103, 106, 109, 116, 119, 122, 123, 125, 126, 133, 134, 135, 138, 139, 139.1, 139.2, 139.3, 139.4, 140, 141, 142, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 155, 156, 157, | 35 | 9237.03 |

| | | | |
|---------------------------------|---|----|----------|
| | 158, 160 | | |
| Aree protette | 126, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 159, 139, 139.1, 139.2, 139.3, 139.4, 140, 141, 142, 144, 145, 146, 158, 160, 161 | 27 | 10098.96 |
| Boschi | 131, 161 | 2 | 3175.6 |
| Decreto di vincolo archeologico | 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154 | 8 | 2864.27 |
| ex1497_cd | 104, 105, 106, 107, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 139.1, 139.2, 139.3, 139.4, 140, 141, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161 | 39 | 14663.2 |
| Fascia di rispetto | 112, 116, 132, 142, 154, 155, 156 | 7 | 4769.44 |
| Risp. aree rurali | 114, 115, 150 | 3 | 431.95 |

I.7 – Demolizione linea 220 kV Roma Nord – Flaminia

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree archeologiche | 001, 002, 003, 004, 006, 007, 009, 010, 011, 012, 017, 018, 019, 021 | 14 | 4112.07 |
| Aree protette | 001, 002, 003, 004, 006, 007, 008, 009, 019, 020, 021, 022 | 12 | 4467.62 |
| Boschi | 004, 008, 022 | 3 | 1239.10 |
| Decreto di vincolo archeologico | 010, 011, 012, 013, 014, 015, 016 | 7 | 2647.93 |
| ex1497_cd | 001, 002, 003, 010, 011, 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022 | 16 | 6249.53 |
| Fascia di rispetto | 004, 008, 016, 017 | 4 | 1714.17 |
| Risp. aree rurali | 013 | 1 | 215.93 |

Interferenze con PTCP Rete Ecologica Roma

I.3 - Roma Nord – Flaminia, 380 kV - tracciato aereo singola terna

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | 103.39 |
| Aree di connessione primaria | 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, 34, 35, 36, 37 | 31 | 11042.63 |
| Aree buffer | 38, 39, 40, 41, 42 | 5 | 1686.77 |

I.4 – Flaminia – Roma Ovest 380 kV - tracciato aereo singola terna

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 13, 18, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 34, 40, 41, 46, 48, 50, 51, 52, 53, 59, 54, 58, 57, 55, 56 | 31 | 15234.24 |
| Aree buffer | - | 0 | - |
| Aree militari | - | 0 | 11.54 |

I.2 bis - Acea Flaminia - Acea Monte Mario - demolizione 150 kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | - | 0 | 346.15 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.2 bis - La Storta - Flaminia – 60kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | - | - |
| Aree di connessione primaria | - | - | 318.08 |
| Aree buffer | - | - | - |

I.2 Variante 150 kV Acea Flaminia - Acea Monte Mario - Interventi propedeutici su impianti ACEA -

150 kV tracciato aereo singola terna

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | 1, 2 | 2 | 355.96 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.8 - La Storta – Flaminia 150 kV - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | - | - |
| Aree di connessione primaria | - | - | 6792.91 |
| Aree buffer | - | - | - |

I.8 - La Storta – Flaminia 150 kV - tracciato aereo

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|--------------------------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | 1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 11 | 3127.22 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | - | 0 |
| Aree di connessione primaria | - | - | 0 |
| Aree buffer | - | - | 0 |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV – tracciato aereo

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | 25 | 1 | 612.10 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.22 - Demolizione Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | 124.24 |
| Aree di connessione primaria | 008, 009, 010, 011, 012, 013, 014, 015, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029 | 19 | 5668.94 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.22 Realizzazione nuova linea 150 kV "Roma Nord - Transizione Bufalotta" – tracciato aereo ST

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|------------------|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | - | 0 | - |
| Aree buffer | 3, 4, 5, 6, 7, 8 | 6 | 2335.02 |

I.26 Demolizione tratto 380 kV della linea "Roma Nord – Montalto"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | 118.00 |
| Aree di connessione primaria | 503, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511 | 8 | 2872.23 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.26 Variante aerea linea 380 kV "Roma Nord – Montalto"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) - ST | Lunghezza (m) - DT |
|------------------------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aree core | - | 0 | 0 | 83.98 |
| Aree di connessione primaria | 1, 2, 3, 4, 5b, 5a, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 | 14 | 3817.86 | 1071.28 |
| Aree buffer | - | 0 | 0 | - |

I.26 Variante aerea linea 150 kV Roma Ovest – Fiano (ST)

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|----------|-----------------|-----------------|---------------|
|----------|-----------------|-----------------|---------------|

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|---|---------|
| Aree core | - | 0 | 187.78 |
| Aree di connessione primaria | 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 9 | 3188.62 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.27 Variante aerea direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) - ST | Lunghezza (m) - DT |
|------------------------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aree core | - | 0 | - | - |
| Aree di connessione primaria | 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 | 25 | 1934.52 | 6572.65 |
| Aree buffer | - | 0 | - | - |

I.27 Demolizione tratto della direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | 035, 035.1, 035.2, 035.3, 035.4, 035.5, 035.9, 035.10, 035.10, 035.13, 035.14 | 11 | 3001.25 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.13 Demolizione tratto della linea 150 kV "Fiano-Roma Ovest"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | 053, 054, 055, 056 | 4 | 1375.86 |
| Aree di connessione primaria | 028, 058, 059, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 080, 081, 083, 084, 091, 092, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 100, 101, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 | 51 | 12693.07 |
| Aree buffer | - | - | - |

I.14 Demolizione linea 150 kV - Flaminia - CP Bufalotta (tratto in comune con ACEA)

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|----------|-----------------|-----------------|---------------|
|----------|-----------------|-----------------|---------------|

| | | | |
|------------------------------|---|----|---------|
| Aree core | - | 0 | - |
| Aree di connessione primaria | 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 008.1, 008.2 | 10 | 3166.03 |
| Aree buffer | - | 0 | - |

I.5 – Demolizione linea 220 kV - Roma Nord - S. Lucia

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | 94.85 |
| Aree di connessione primaria | 102, 113, 116, 124, 125, 126, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 140, 145, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156 | 23 | 10412.70 |
| Aree buffer | 157, 158, 159 | 3 | 1643.57 |

I.6 – Demolizione linea - S. Lucia - Flaminia - Roma Nord

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | 113.01 |
| Aree di connessione primaria | 108, 110, 112, 116, 126, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 136, 137, 139, 139.1, 139.2, 139.3, 139.4, 140, 141, 142, 144, 146, 152, 153, 154, 155, 156, 157 | 30 | 11849.08 |
| Aree buffer | 158, 159, 160 | 3 | 1534.25 |

I.7 – Demolizione linea 220 kV Roma Nord – Flaminia

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|------------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree core | - | 0 | 116.50 |
| Aree di connessione primaria | 001, 002, 003, 004, 006, 008, 009, 014, 015, 016, 017, 018 | 12 | 4490.72 |
| Aree buffer | 019, 020, 021 | 3 | 1539.95 |

Interferenze con PRG Rete Ecologica

| I.3 - Roma Nord – Flaminia, 380 kV - tracciato aereo singola terna | | | |
|---|---|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Aree agricole agro romano | 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, , 37, | 10 | 4358.37 |
| Componente A | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42 | 40 | 13948.36 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | 95.37 |

| I.4 – Flaminia – Roma Ovest 380 kV - tracciato aereo singola terna | | | |
|---|---|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Aree agricole agro romano | 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, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 | 43 | 19117.77 |
| Componente A | 1, 2, 3, 4, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 46, 48, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59 | 39 | 18378.26 |
| Componente B | 5, 6, 7, 8, 9, 12, 47 | 7 | 2761.02 |
| Componente C | - | 0 | 91.78 |

| I.2 bis - Acea Flaminia - Acea Monte Mario - demolizione 150 kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA | | | |
|---|-----------------|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Componente A | - | 0 | 352.72 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.2 bis - La Storta - Flaminia – 60kV - Interventi propedeutici su impianti ACEA - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Componente A | - | 0 | 349.95 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.2bis Variante 150 kV Acea Flaminia - Acea Monte Mario - Interventi propedeutici su impianti ACEA - 150 kV tracciato aereo singola terna

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Componente A | 1, 2 | 2 | 357.78 |
| Componente B | - | 0 | |
| Componente C | - | 0 | |

I.8 - La Storta – Flaminia 150 kV - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | - | - | 4935.63 |
| Componente A | - | - | 8055.87 |
| Componente B | - | - | 85.25 |
| Componente C | - | - | - |

I.8 - La Storta – Flaminia 150 kV - tracciato aereo

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | - | 0 | |
| Componente A | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 | 11 | 3459.42 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV - cavo interrato

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | - | - | 1017.66 |
| Componente A | - | - | - |
| Componente B | - | - | 30.90 |
| Componente C | - | - | - |

I.8 Roma Ovest – Primavalle 150 kV – tracciato aereo

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 25, 26, 27, 29 | 4 | 1671.28 |
| Componente A | - | - | - |
| Componente B | 25, 27 | 2 | 660.14 |
| Componente C | - | - | - |

I.22 - Demolizione Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 004, 008, 009, 010, 011, 012, 013, 014 | 8 | 1990.52 |
| Componente A | 008, 009, 010, 011, 012, 013, 014, 019, 020, 021, 022, 023, 024, 025, 026, 027, 028, 029 | 18 | 5352.85 |
| Componente B | 004, 015 | 2 | 834.23 |
| Componente C | 007 | 1 | 290.78 |

I.22 Realizzazione nuova linea 150 kV “Roma Nord - Transizione Bufalotta” – tracciato aereo ST

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | - | 0 | - |

| | | | |
|--------------|-------------------------|---|---------|
| Componente A | 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 8 | 2917.25 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.26 Demolizione tratto 380 kV della linea "Roma Nord – Montalto"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511 | 9 | 3646.44 |
| Componente A | 503, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511 | 8 | 2997.63 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.26 Variante aerea linea 380 kV "Roma Nord – Montalto"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) - ST | Lunghezza (m) - DT |
|---------------------------|--|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aree agricole agro romano | 1, 2, 4, 5b, 5a, 6, 7, 8, 9, 10, 13, 12 | 12 | 3206.19 | 1063.26 |
| Componente A | 1, 2, 3, 4, 5a, 5b, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 | 14 | 3768.17 | 1155.26 |
| Componente B | - | 0 | - | - |
| Componente C | - | 0 | - | - |

I.26 Variante aerea linea 150 kV Roma Ovest – Fiano (ST)

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|----------------------------|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 3, 6, 7, 8, 9, 10 | 6 | 2642.25 |
| Componente A | 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 | 9 | 3340.54 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.27 Variante aerea direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) - ST | Lunghezza (m) - DT |
|---------------------------|---|-----------------|--------------------|--------------------|
| Aree agricole agro romano | - | 0 | - | - |
| Componente A | 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25 | 24 | 2003.67 | 5964.88 |
| Componente B | - | 0 | - | - |
| Componente C | - | 0 | - | - |

I.27 Demolizione tratto della direttrice 150 kV "Acea Flaminia – Acea Orte"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | - | 0 | - |
| Componente A | 035, 035.1, 035.2, 035.3, 035.4, 035.5, 035.8, 035.9, 035.10, 035.13, 035.14, 035.15 | 12 | 3202.66 |
| Componente B | - | 0 | - |
| Componente C | - | 0 | - |

I.13 Demolizione tratto della linea 150 kV "Fiano-Roma Ovest"

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 028, 029, 036, 089, 090, 091, 092, 093, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120 | 34 | 8345.57 |
| Componente A | 052, 053, 054, 055, 056, 057, 058, 059, 061, 062, 063, 064, 065, 066, 067, 068, 069, 070, 071, 072, 073, 074, 075, 076, 080, 081, 083, 084, 091, 092, 094, 095, 096, 097, 098, 099, 100, 1, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 11, 113, | 60 | 14869.15 |

| | | | |
|--------------|---|---|---------|
| | 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121 | | |
| Componente B | 028, 036, 087 | 3 | 1029.52 |
| Componente C | 051 | 1 | 495.80 |

I.14 Demolizione linea 150 kV - Flaminia - CP Bufalotta (tratto in comune con ACEA)

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | - | - | |
| Componente A | 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 008.1, 008.2 | 10 | 3242.79 |
| Componente B | - | - | |
| Componente C | - | - | |

I.5 – Demolizione linea 220 kV - Roma Nord - S. Lucia

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|--|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 120, 121, 122, 146, 147, 148, 149, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157 | 14 | 5399.14 |
| Componente A | 116, 121, 131, 132, 133, 134, 136, 137, 138, 139, 140, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160 | 27 | 11123.79 |
| Componente B | - | 0 | 191.98 |
| Componente C | - | 0 | 158.86 |

I.6 – Demolizione linea - S. Lucia - Flaminia - Roma Nord

| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
|---------------------------|---|-----------------|---------------|
| Aree agricole agro romano | 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 147, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157 | 28 | 11068.12 |

| | | | |
|--------------|--|----|----------|
| Componente A | 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 123, 126, 127, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 139.1, 139.2, 139.3, 139.4, 140, 141, 142, 144, 145, 146, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161 | 45 | 18117.48 |
| Componente B | 128 | 1 | 122.74 |
| Componente C | - | 0 | 114.70 |

| I.7 – Demolizione linea 220 kV Roma Nord – Flaminia | | | |
|--|---|-----------------|---------------|
| Elemento | Sostegno Numero | Totale sostegni | Lunghezza (m) |
| Aree agricole agro romano | 011, 012, 013, 014, 015, 016, 017, 018 | 8 | 2764.65 |
| Componente A | 001, 002, 003, 004, 006, 007, 008, 009, 013, 014, 015, 016, 017, 018, 019, 020, 021, 022 | 18 | 6489.30 |
| Componente B | - | 0 | 40.89 |
| Componente C | 016 | 1 | 134.26 |

Table Interferenze con PS1

| I.13 - Demolizione linea 150 kV Roma Ovest - Fiano | | | |
|--|----------|----------|-----------|
| Elemento ambientale | Sostegno | tensione | Tipologia |
| FASCIA_A | 096 | | demolito |
| FASCIA_A | 097 | | demolito |
| FASCIA_A | 098 | | demolito |
| FASCIA_A | 099 | | demolito |
| FASCIA_A | 100 | | demolito |
| FASCIA_A | 1 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 101 | | demolito |
| FASCIA_A | 102 | | demolito |
| FASCIA_A | 103 | | demolito |
| FASCIA_A | 104 | | demolito |
| FASCIA_A | 105 | | demolito |
| FASCIA_A | 106 | | demolito |
| FASCIA_A | 107 | | demolito |
| FASCIA_A | 108 | | demolito |
| FASCIA_A | 109 | | demolito |
| FASCIA_A | 110 | | demolito |
| FASCIA_A | 112 | | demolito |
| FASCIA_A | 11 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 113 | | demolito |
| FASCIA_A | 114 | | demolito |
| FASCIA_A | 115 | | demolito |
| FASCIA_A | 116 | | demolito |
| FASCIA_A | 117 | | demolito |
| FASCIA_A | 118 | | demolito |
| FASCIA_A | 119 | | demolito |
| FASCIA_A | 120 | | demolito |
| FASCIA_A | 121 | | demolito |

| I.22 Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta | | |
|---|----------|-----------|
| Elemento ambientale | Sostegno | Tipologia |
| FASCIA_A | 010 | demolito |
| FASCIA_A | 011 | demolito |
| FASCIA_A | 012 | demolito |
| FASCIA_A | 013 | demolito |
| FASCIA_A | 014 | demolito |
| FASCIA_A | 015 | demolito |

I.26 nuova linea Roma Nord – Montalto

| Elemento ambientale | Sostegno | Tipologia |
|---------------------|----------|-----------|
| FASCIA_A | 511 | demolito |
| FASCIA_A | 510 | demolito |
| FASCIA_A | 509 | demolito |
| FASCIA_A | 508 | demolito |
| FASCIA_A | 507 | demolito |
| | | |

I.26 nuova linea Roma Nord – Montalto

| Elemento ambientale | Sostegno | tensione | Tipologia |
|---------------------|----------|----------|-----------|
| FASCIA_A | 1 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 2 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 2 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 3 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 4 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 3 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 5 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 6 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 4 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 7 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 5b | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 5a | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 8 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 9 | 150 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 6 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 10 | 150 kv | nuovo |

I.3 nuova linea 380 kV Roma Nord - Flaminia

| Elemento ambientale | Sostegno | tensione | Tipologia |
|---------------------|----------|----------|-----------|
| FASCIA_A | 36 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 35 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 34 | 380 kv | nuovo |
| FASCIA_A | 33 | 380 kv | nuovo |

I.5 demolizione linea Roma Nord - S. Lucia

| Elemento ambientale | Sostegno | tensione | Tipologia |
|---------------------|----------|----------|-----------|
| FASCIA_A | 156 | | demolito |
| FASCIA_A | 155 | | demolito |
| FASCIA_A | 154 | | demolito |
| FASCIA_A | 153 | | demolito |

| | | | |
|----------|-----|--|----------|
| FASCIA_A | 152 | | demolito |
| FASCIA_A | 151 | | demolito |
| FASCIA_A | 150 | | demolito |

I.6 demolizione linea S. Lucia - Flaminia - Roma Nord

| Elemento ambientale | Sostegno | tensione | Tipologia |
|---------------------|----------|----------|-----------|
| FASCIA_A | 156 | | demolito |
| FASCIA_A | 155 | | demolito |
| FASCIA_A | 154 | | demolito |
| FASCIA_A | 153 | | demolito |
| FASCIA_A | 152 | | demolito |

I.7 Demolizione linea Roma Nord - Flaminia

| Elemento ambientale | Sostegno | tensione | Tipologia |
|---------------------|----------|----------|-----------|
| FASCIA_A | 017 | | demolito |
| FASCIA_A | 016 | | demolito |
| FASCIA_A | 015 | | demolito |
| FASCIA_A | 014 | | demolito |

Linee aeree in Demolizione - LUNGHEZZE

| Codice | Descrizione | Tensione | Intervento | Elemento | Lunghezza |
|--------|--|----------|-------------|----------|-----------|
| I.13 | Roma Ovest - Fiano | 150 kV | demolizione | FASCIA_A | 5363,23 |
| I.22 | Flaminia - Nomentana fino alla Transizione Bufalotta | 150 kV | demolizione | FASCIA_A | 1762,82 |
| I.26 | Roma Nord - Montalto | 380 kV | demolizione | FASCIA_A | 1997,78 |
| I.5 | Roma Nord - S. Lucia | 220 kV | demolizione | FASCIA_A | 2397,25 |
| I.6 | S. Lucia - Flaminia - Roma Nord | 220 kV | demolizione | FASCIA_A | 1813,58 |
| I.7 | Roma Nord - Flaminia | 220 kV | demolizione | FASCIA_A | 1708,31 |
| | | | | | 15042,97 |

Linee aeree di nuova realizzazione - LUNGHEZZE

| Codice | Descrizione | Tensione | Tipo | Intervento | Elemento | Lunghezza |
|--------|----------------------|----------|------|------------|----------|-----------|
| I.26 | Roma Nord - Montalto | 380 kV | DT | aereo | FASCIA_A | 1155,26 |
| I.26 | Roma Nord - Montalto | 380 kV | ST | aereo | FASCIA_A | 1439,44 |
| I.26 | Roma Ovest - Fiano | 150 kV | ST | aereo | FASCIA_A | 3376,40 |
| I.3 | Roma Nord - Flaminia | 380 kV | ST | aereo | FASCIA_A | 1794,06 |