

## QUESITO 31

***In riferimento alla componente si evidenzia che nello studio non fornite indicazioni relative allo stato attuale della componente, a completamento dello studio, quindi, si richiede di integrare la documentazione fornita con :***

- ***Cartografia di localizzazione di tutte le sorgenti di CEM,***
- ***i livelli di campo elettromagnetico esistenti***
- ***l'eventuale esistenza di misure effettuate da organismi competenti, quali ARPA, etc.***

### Risposta al quesito 31

Ad evasione della richiesta di integrazioni sopra formulata, sono stati prodotti gli elaborati di seguito elencati, ai quali si rimanda:

D040 00 R18 RG SA310X 101 A	Punti 31 e 32: Relazione integrativa sulle radiazioni non ionizzanti emesse da impianti elettrici a frequenza industriale (50 Hz)
D040 00 R18 P8 SA310X 101 A	LP 132 kV Grugliasco - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 1 di 5
D040 00 R18 P8 SA310X 102 A	LP 132 kV Grugliasco - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 2 di 5
D040 00 R18 P8 SA310X 103 A	LP 132 kV Grugliasco - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 3 di 5
D040 00 R18 P8 SA310X 104 A	LP 132 kV Grugliasco - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 4 di 5
D040 00 R18 P8 SA310X 105 A	LP 132 kV Grugliasco - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 5 di 5
D040 00 R18 P8 SA310X 106 A	Impianti linea di contatto tratta allo scoperto - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 1 di 4.
D040 00 R18 P8 SA310X 107 A	Impianti linea di contatto tratta allo scoperto - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 2 di 4.
D040 00 R18 P8 SA310X 108 A	Impianti linea di contatto tratta allo scoperto - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 3 di 4.
D040 00 R18 P8 SA310X 109 A	Impianti linea di contatto tratta allo scoperto - Planimetria con localizzazione altre sorgenti di campo EM, dei recettori sensibili e delle fasce di rispetto - TAV. 4 di 4.