



Autorizzazione alle emissioni in atmosfera di un impianto di cogenerazione alimentato a biomassa legnosa della potenza elettrica pari a 195 kW e potenza termica nominale pari a 2.000 kW da realizzarsi dalla ditta "Azienda Agricola Berto Nicola" di Saonara (PD) presso il proprio stabilimento in Comune di Campolongo Maggiore (VE).

ELENCO ELABORATI DI PROGETTO

1. Istanza di richiesta di autorizzazione alle emissioni	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
2. E01 Relazione tecnica	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
3. Perizia giurata	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
4. Documentazione previsionale di impatto acustico	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
5. Tav U - Planimetria generale con l'individuazione dei punti di emissione e le altezze degli edifici più prossimi (1:500)	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
6. E02 Planimetria impianto (dettaglio e sezione 1:100 - 1:50)	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
7. E03 Schema unifilare elettrico Schema a blocchi flussi di energia	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
8. Note di Trascrizione (<i>documentazione comprovante la proprietà</i>)	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
9. Relazione tecnica vincoli	prot. reg. n. 448781 del 17.11.2016;
10. Integrazioni Relazione tecnica e Documentazione previsionale di impatto acustico – Nota HERTZ di chiarimenti emissioni e ricaduta benzopirene	prot. reg. n. 303020 del 25.07.2017;
11. Integrazioni relative ad inquinamento acustico, luminoso, elettomagnetico, assetto impiantistico e modalita' di conduzione dell'impianto	prot. reg. n. 303948 del 25.07.2017;
12. Integrazione dell'elaborato E01 Relazione Tecnica	prot. reg. n. 311007 del 31.07.2017;
13. Integrazioni e schede tecniche relative all'impianto e ad un sistema di filtraggio delle emissioni	prot. reg. n. 394146 del 21.09.2017;
14. Dichiarazione di non necessità valutazione di incidenza ambientale	prot. reg. n. 437444 del 19.10.2017.



e5717087

