

Risposte alla richiesta di integrazioni pervenute con nota Regione da parte della Emilia-Romagna Servizio Valutazione Impatto e Promozione Sostenibilità Ambientale in merito al progetto di allevamento per bovine da latte con annesso sistema biogas presentato dalla Società Agricola Tellina in Comune di Fontanellato (PR).

Relativamente al punto 6 si puntualizza che l'opera sarà realizzata a stralci in un periodo di anni 4 e considerando il luogo della prevista ubicazione e le dimensioni dell'area di intervento non si ipotizzano interferenze nell'esecuzione dei vari interventi edilizi che seguiranno il calendario sotto-riportato.

Gli interventi sono così ipotizzati secondo il seguente programma:

- 1) Depositi foraggio appena rilasciato il permesso di costruire;
- 2) Corpo centrale stalla con zona mungitura, corpo stalla sud e impianto biogas entro 24 mesi;
- 3) Stalle vitelli e zona preparazione foraggio entro 36 mesi;
- 4) Corpo stalla nord e locale deposito entro 48 mesi.

Relativamente al punto 7 i volumi di terreno proveniente dagli scavi sono quantificati come di seguito esposti:

1) Splanteamento delle aree di sedime dei nuovi fabbricati e percorsi	mc	10.000,00
2) Fondazione a plinti e a platea sistema	mc.	2.500,00
3) Bacino di laminazione	mc.	3.120,00
Assommano mc		15.620,00

Considerando che il piano terra dei fabbricati deve essere elevato di cm. 0,50 dal terreno naturale si prevede di utilizzare tutto il terreno degli scavi per la colmatura dei terreni limitrofi.

Fontanellato 21 maggio 2021

Il tecnico

