

## IMPIANTO DI COMPOSTAGGIO DI TREVIGNANO



**REALIZZAZIONE DEL COMPARTO DI DIGESTIONE ANAEROBICA E UPGRADING PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO**

### STUDIO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA C.I.G.: 7988540FBD

<b>Committente:</b>  <b>Contarina S.p.A.</b>  Via Vittorio Veneto, 6 31027 Lovadina di Spresiano (TV)			<b>Progettista:</b>  		
<b>0</b>	<b>03/07/2020</b>	<b>A. Conte</b>	<b>F. Seni</b>	<b>L. Bianchi</b>	<b>Ulteriori integrazioni volontarie alla Richiesta Integrazioni Prot. N°2020/0021001</b>
REV.	DATA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
Codice elaborato:			Titolo elaborato:		
--			<b>Allegato 3 Documentazione fotografica</b>		

Il presente documento è stato sviluppato da **ambiente s.p.a.** in base alle informazioni disponibili fornite dalla Committenza.

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



**Figura 1.** Cono ottico 1



**Figura 2.** Cono ottico 2



**Figura 3.** Cono ottico 3



**Figura 4.** Cono ottico 4



**Figura 5.** Cono ottico 5



**Figura 6.** Cono ottico 6



**Figura 7.** Cono ottico 7



**Figura 8.** Cono ottico 8



**Figura 9.** Cono ottico 9



**Figura 10.** Cono ottico 10



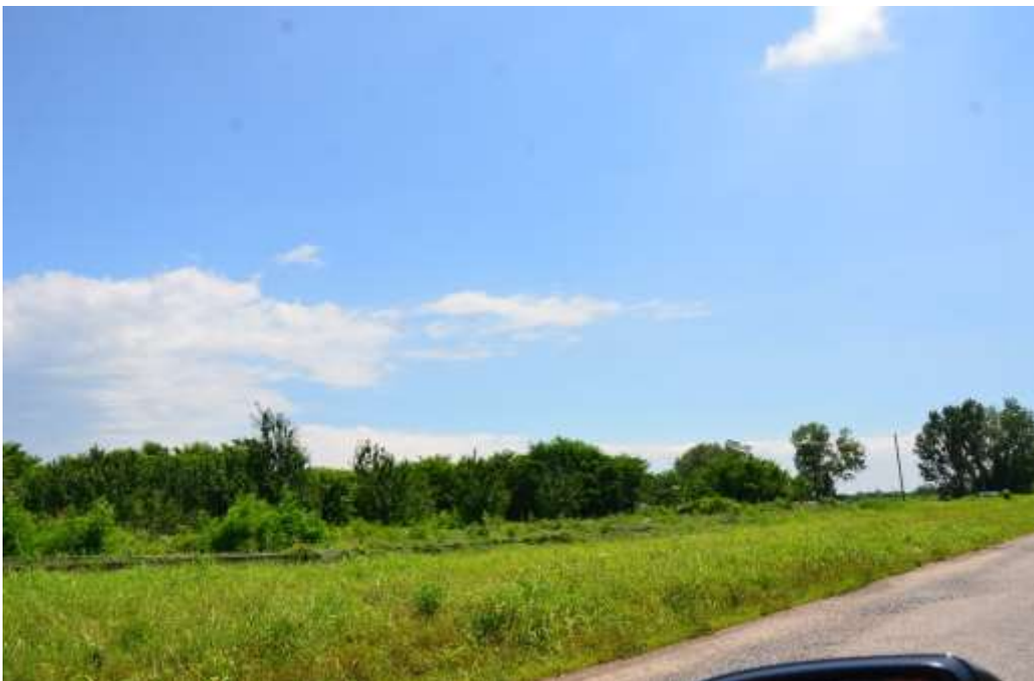
**Figura 11.** *Cono ottico 11*



**Figura 12.** *Cono ottico 12*



**Figura 13.** Cono ottico 13



**Figura 14.** Cono ottico 14



**Figura 15.** Cono ottico 15



**Figura 16.** Cono ottico 16



**Figura 17.** Cono ottico 17



**Figura 18.** Cono ottico 18



**Figura 19.** *Cono ottico 19*



**Figura 20.** *Cono ottico 20*



**Figura 21.** Cono ottico 21



**Figura 22.** Cono ottico 22



**Figura 23.** *Cono ottico 23*



**Figura 24.** *Cono ottico 24*



**Figura 25.** Cono ottico 25



**Figura 26.** Cono ottico 26



**Figura 27.** Cono ottico 27



**Figura 28.** Cono ottico 28