



Perimetro di intervento di APIS FE1 in aree di proprietà comunale

Nr.	Data	Descrizione revisione	Revisione da
06			
05			
04			
03			
02			
01			

Titolo										
PROGETTO ESECUTIVO										
Oggetto										
Progetto esecutivo per la sezione di digestione anaerobica dell'impianto per la produzione di biometano da sottoprodotti agricoli e reflui zootecnici di potenzialità 1.000 Sm³/h sito nel Comune di Ferrara (FE), in via Ponte Assa snc, censito al Foglio 241 - Particelle 134-152 e Foglio 215 - Particelle 149-151-153										
Cliente	Apis FE1 società agricola srl Vicolo del Bersaglio 30 39100 Bolzano (BZ) P.IVA. 03098630217									
Capo progetto	VORN Bioenergy Italia srl Via Alessandro Volta 13/a Bolzano (BZ) 39100 Bolzano (BZ) DELTA ENGINEERING SERVICES s.r.l. Via San Pietro 20/C 46124 Ferrara tel. +39 0532 718417 - fax +39 0532 471809 email info@delta-engineering.it C.F. e P. I. 01588280469 Dati: 2023/11/17 12:57:15 Disegnato tecnico: Ing. Alberto Basso									
No tavola	Descrizione									
CIV-T-53Z2	Dotazioni territoriali - Rotonde - Perimetro di intervento									
Disegnato	AB	Contributo	AB	Scala	1:500	Data	4/10/2024	Revisione	00	
Documento di proprietà esclusiva di Alvis s.r.l. e VORN Bioenergy GmbH È vietata la sua riproduzione, anche parziale, e la consegna a terzi senza preventiva autorizzazione scritta, artt. 621 e 623 Cod. Civile 2105, 2598 Cod. Penale.										A0