



M\_D AMI001 REG2024 0013514 30-05-2024



*Aeronautica Militare*  
*Comando 1<sup>a</sup> Regione Aerea*

P.d.C. Dott.ssa Campanella-02/73902041

**REGIONE VENETO**

**OGGETTO:** *Prat.989/2024/CS: BIOMETHAN GREEN PARK 2 SOC.AGR. SRL: IMPIANTO BIOMETANO DA DIGESTIONE ANAEROBICA DI BIOMASSE VEGETALI, SOTTOPRODOTTI AGROINDUSTRIALI E REFLUI ZOOTECNICI CON CAPACITA' DA 500 SMC/H IN VIA DEI RONCHI SNC NEL COMUNE DI VIGASIO - Conferenza dei Servizi.*

e. per conoscenza:

COMANDO LOGISTICO – Serv. Infrastrutture - V. le Università, 4 – 00185

ROMA

Riferimento: Foglio N. 0211763 datato 02/05/2024.

1. *L'intervento in epigrafe, quale descritto nella documentazione pervenuta con il foglio in riferimento, non interferisce né con sedimi/infrastrutture intestati a questa Forza Armata né con Servitù prediali o Militari (D.Lgs. 66/2010 art.lo 320 e segg.) a loro servizio.*
2. *Pertanto Nulla Osta relativamente ai soli aspetti demaniali di interesse di questa F.A. alla esecuzione dell'intervento di cui sopra.*
3. *Per quanto attiene alle potenziali interferenze con l'attività di aeronavigazione si richiama la necessità di dover rispettare, in linea generale, le disposizioni contenute nella circolare dello Stato Maggiore Difesa n° 146 /394/4422 in data 09/08/2000 "Opere costituenti ostacolo alla navigazione aerea, segnaletica e rappresentazione cartografica", la quale, ai fini della sicurezza dei voli a bassa quota, impone obblighi già con riferimento ad opere:*
  - *di tipo verticale con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri (60 metri nei centri abitati);*
  - *di tipo lineare con altezza dal piano di campagna uguale/superiore a 15 metri;*
  - *elettrodotti, a partire da 60 Kv;*
  - *piattaforme marine e relative sovrastrutture.*

*(Qualora non disponibile, la suddetta circolare potrà essere richiesta tramite mail a [aeroregione1.utp@aeronautica.difesa.it](mailto:aeroregione1.utp@aeronautica.difesa.it)).*

**d'ordine**  
**IL CAPO UFFICIO TERR. E PATRIMONIO f.f.**  
*(T.Col. G.A.r.n. Francesco FRACASSI)*