

INGEGNERIA SOSTENIBILE

ESTRATTO DELLA VARIANTE NON SOSTANZIALE ALLA PROCEDURA ABILITATIVA SEMPLIFICATA (PAS) AI SENSI DELL'ART. 8, COMMA 9 DEL D.LGS 190/2024

Ingegneria Sostenibile S.r.l., C.F./P.IVA 14311121009, con sede in Roma (RM), alla via Archimede n. 37, CAP 00197

RENDE NOTO

Che in data 13/10/2025 presso lo Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP) del Comune di Sessa Aurunca è stata depositata la Variante non sostanziale, codice pratica n. REP_PROV_CE/CE-SUPRO/0100241, protocollata al REP_PROV_CE/CE-SUPRO/0100241 del 13/10/2025 alla PAS presentata con PEC del 26/11/2020 al Comune di Sessa Aurunca (CE) ed efficace dal 26/12/2020, per la realizzazione di un impianto di produzione di Biometano, proveniente da fonti rinnovabili costituite da sottoprodotti agricoli e di origine animale, avente capacità produttiva di 500 Smc/h, da costruire nel Comune di Sessa Aurunca (CE).

La variante si è perfezionata per il decorso del termine di 30 giorni in data 12/11/2025. Le modifiche non incidono su area, matrici o potenza installata.

Tutta la documentazione inerente al procedimento PAS è a disposizione presso la scrivente Società e presso il Comune di Sessa Aurunca.

Ingegneria Sostenibile S.r.l.
L'Amministratore Unico
Franco Torra

INGEGNERIA SOSTENIBILE s.r.l.

Via Archimede n. 37 – 00197 Roma

Telefono: +39 06 83847000

e-mail ingegneriasostenibile@retinabiometano.info – PEC ingegneriasostenibile@pec.it

Codice Fiscale - Partita IVA - Iscrizione Registro Imprese 14311121009 - REA RM-1511605

Società soggetta ad attività di Direzione e Coordinamento da parte di Retina Holding S.r.l.

Società a Socio Unico – Capitale Sociale € 10.000,00



fonte: <http://burc.regione.campania.it>