

Progetto DEFINITIVO

Elenco documenti e change log

Impianto di Produzione di Biometano Avanzato in Forma Gassosa (CNG) mediante Biodigestione Anaerobica di Rifiuti Organici, con Recupero Di Fertilizzante Europeo CMC5 e CO₂ liquefatta. Da realizzare nel territorio del Comune di Ostellato (FE), Area Foglio 59, p.lla 97, per complessivi mq 34.049,00.

Proponente:	ADRIAMET s.r.l.
Dettagli Sito:	
Località	OSTELLATO (FE)
Particelle interessate	97
Coordinate geografiche	N 44° 44' 34.0" E 12° 2' 27. 5"
Estensione	34.049 mq
Redatto:	Ing. Fausto Pantano
Revisionato ed Approvato da:	Ing. Fausto Pantano

SOMMARIO

Sommario.....	2
1 Identificazione del sito	3
2 Elenco documenti	4
3 change log	7

1 IDENTIFICAZIONE DEL SITO

Ragione sociale:	ADRIAMET s.r.l.
P.IVA:	02063550384
Iscrizione CCIAA	FE-222757
Rappresentante dell'impresa:	Luca Acquaroli
Sede Legale:	Corso Porta Reno 115 – 44121 FERRARA
Telefono:	3487102735
PEC:	adriametsrl@legalmail.it
Insedimento produttivo:	Comune di Ferrara - Area SI.PRO.
Codice ATECO	35.21.00 - Produzione di Gas
Attività specifica dell'azienda:	Produzione di Biometano attraverso la valorizzazione della Frazione Organica dei Rifiuti Solidi Urbani da raccolta differenziata (FORSU)
Zona di insediamento:	Sup. totale area interessata: 34.049 mq
Giorni lavorativi previsti annui:	365

2 ELENCO DOCUMENTI

Nr. DOC	DESCRIZIONE	REVISIONE
0	Elenco documenti e change log	1.0
1	Relazione Generale tecnico illustrativa	1.0
2	Relazione Geologica	1.0
3	Relazione Impiantistica e di processo	1.0
4	Relazione Gestione acque reflue, meteoriche e di processo	1.0
5	Relazione tecnico-gestionale dei rifiuti	1.0
6	Studio di Impatto Ambientale (SIA)	1.0
7	Sintesi non Tecnica	1.0
8	Studio di diffusione emissioni odorigene in atmosfera	1.0
9	Relazione trattamento digestato solido in essiccazione/pelletizzazione	1.0
10	Studio fonometrico previsionale	1.0
11	Relazione Prevenzione incendi	1.0
12	Dismissione e ripristino stato dei luoghi	1.0
13	Quadro Tecnico Economico (QTE)	1.0
14	Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo	1.0
15	Relazione Prime indicazioni e disposizioni per stesura Piani di sicurezza	1.0
16	Tavola Inquadramento urbanistico F.S.	1.0
17	Tavola Planimetrico - Area di intervento 1:200	1.0
18	Tavola Planimetrico - Area funzionali impianto 1:500	1.0
19	Tavola Planivolumetrico - verifica rispetto indici urbanistici 1:200	1.0
20	Tavola bilancio di massa F.S.	1.0
21	Doc Fotografica ante intervento F.S.	1.0
22	Tavola22 Viste e profili 1 con profili terreno ante e post intervento 1:200	1.0
23	Tavola23 Viste e profili 2 con profili terreno ante e post intervento 1:200	1.0
24	Tavola ubicazione punti di emissione in atmosfera 1:500	1.0
25	Tavola materie prime (chemicals) 1:500	1.0
26	Tavola stoccaggi rifiuti e codici CER interessati 1:500	1.0
27	Tavola acque in ingresso e superfici permeabili 1:500	1.0
28	Tavola progetto cabina immissione e prelievo gas F.S.	1.0
29	Tavola dettagli strutture dedicate 1 1:200	1.0
30	Tavola dettagli strutture dedicate 2 1:200	1.0