

E1 BIOFILTRO

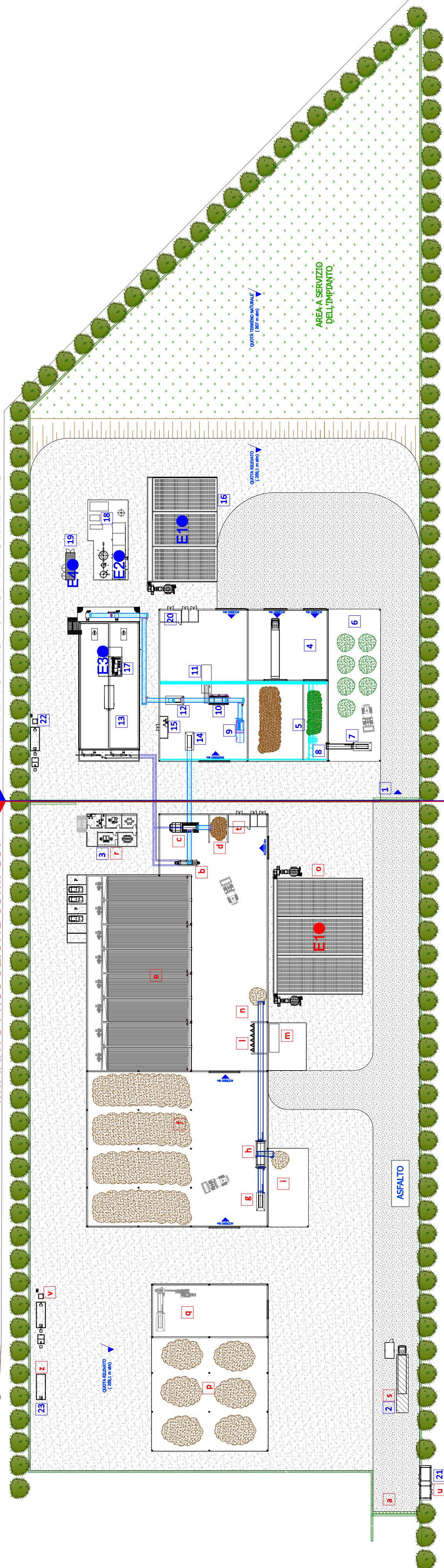
E1 BIOFILTRO

E2 OFF-GAS IMPIANTO UPGRADING  
E3 TORCIA DI SICUREZZA  
E4 CALDAIA

CALDAIA A RISCALDAMENTO CENTRALE

IMPIANTO PRODUZIONE COMPOST

IMPIANTO PRODUZIONE BIOMETANO



- Ingresso Impianto**
- a Ingresso Impianto
  - b Separatore digestato solido-liquido
  - c Miscelatrice
  - d Miscela per compostaggio
  - e Biocelle
  - f Maturazione
  - g Tramoggia carico vagliatura
  - h Vaglio a tamburo 10mm
  - i Tettoia scarico ammendante
  - j Soffianti separazione film plastico
  - k Tettoia scarico sovrall plastico
- Sovvallo legnoso a ricircolo**
- n Sovvallo legnoso a ricircolo
  - o Biofiltro
  - p Tettoia deposito ammendanti
  - q Eventuale area confezionamento
  - r Uffici - Locale controllo automazione - Servizi
  - s Pesa
  - t Locale trasformatore MT/BT - Quadri BT
  - u Cabina Enel
  - v Trattamento acque di prima pioggia
  - z Vasca raccolta acque di scarico

- Ingresso Impianto produzione biometano**
- 1 Ingresso Impianto produzione biometano
  - 2 Pesa
  - 3 Uffici - Locale controllo automazione - Servizi
  - 4 Bussola scarico
  - 5 Fossa scarico FOU e verde trittrato
  - 6 Tettoia deposito e trittrazione verde
  - 7 Tritratore veloce verde
  - 8 Ragno automatizzato
  - 9 Tritratore lento ( aprisacchi )
  - 10 Vaglio dinamico
  - 11 Sovvallo a smaltimento
- Tramoggia alimentazione digestore**
- 12 Tramoggia alimentazione digestore
  - 13 Digestore anaerobico
  - 14 Tramoggia trasporto verde trittrato
  - 15 Locale controllo automazione
  - 16 Biofiltro
  - 17 Aspirazione biogas e torcia di emergenza
  - 18 Trattamento biogas e produzione biometano
  - 19 Caldaia
  - 20 Locale trasformatore MT/BT - Quadri BT
  - 21 Cabina Enel
  - 22 Trattamento acque di prima pioggia
  - 23 Vasca raccolta acque di scarico

Visti / Timbri:



Data di emissione: 17/09/15

Elaborato: E. Bottigliero

Controllato:

Approvato: V. Pace

Scala: 1:750

Formato A3+

Progettazione: PRELIMINARE

Oggetto: IMPIANTO BIOMETANO / IMPIANTO COMPOST

Elaborato grafico: PUNTI DI EMISSIONE

Foligno (PG)

Località Casone

CODICE ELABORATO GRAFICO

FG/ BM/PLN/x/064-

ASJA 20<sup>th</sup> anniversary

ASJA AMBIENTE ITALIA S.p.A.

I - 10098 - Rivoli (To) Via Ivrea, 70

T +39 011 95 79 211

F +39 011 95 79 241

www.asja.biz

clean energy for a clean planet

Proprietà esclusiva della nostra società, utilizzo e duplicazione vietata senza nostro accordo scritto.