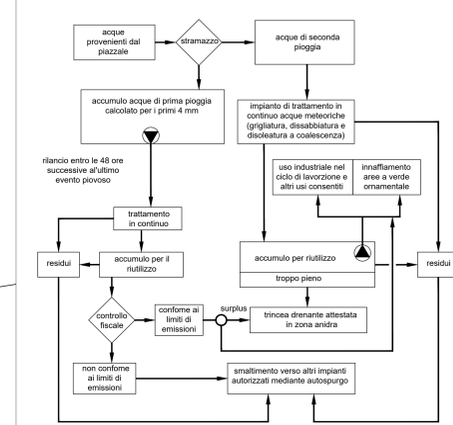


- LEGENDA**
- 01 - area di conferimento;
 - 02 - area di conferimento legno e sfalci;
 - 03 - area di carico;
 - 04 - area di triturazione e miscelazione;
 - 05 - area di manovra zona biocele digestione aerobica;
 - 06 - biocele digestione aerobica;
 - 07 - aia di maturazione;
 - 08 - inaschettamento;
 - 09 - biofiltro;
 - 10 - scrubber;
 - 11 - esteriori aria;
 - 12 - uffici e sala pesa e servizi assistenziali;
 - 13 - pesa a bilico;
 - 14 - parcheggi;
 - 15 - officina manutenzione;
 - 16 - cabina elettrica;
 - 17 - parcheggi esterni;
 - 18 - vasche di accumulo delle acque piovane dalle tetti;
 - 19 - vasche di accumulo delle acque piovane dalle tetti;
 - 20 - pozzetto sifonante co. stanzioso;
 - 21 - vasche di accumulo acque di prima pioggia;
 - 22 - vasche di accumulo acque di prima pioggia trattate per il riutilizzo;
 - 23 - impianto dissolvente acque di prima pioggia;
 - 24 - impianto trattamento in continuo acque di seconda pioggia;
 - 25 - vasche di accumulo delle acque di seconda pioggia per il riutilizzo;
 - 26 - trincea drenante attestata in zona arida;
 - 27 - impianto lavaggio ruote;
 - 28 - fossa Imhoff;
 - 29 - pozzetto di raccolta;
 - 30 - trincea sub-irrigazione;
 - 31 - riserva idrica di autoisteme ADP n. 2 serbatoio da 5000 lt;
 - 32 - Locale tecnico impianto trattamento percolato;
 - 33 - vasca stoccaggio ed equilibratura percolati 18.8 mc;
 - 34 - vasca raccolta percolati 40 mc;
 - 35 - riserva idrica antincendio;
 - 36 - gruppo di spinta antincendio;
 - 37 - gruppo elettrogeno silenzioso;
 - 38 - pozzo per esclusivo utilizzo antincendio.

- LEGENDA SIMBOLI**
- ▬ tracce di scorrimento delle acque nelle tubazioni
 - pozzetto con chiusura D 400 - acque piovane
 - pozzetto con griglia D 400 a caduta - acque piovane
 - pozzetto con chiusura D 400 e B 125 sui marciapiedi acque reflue assimilabili ai domestici
 - ▬ canaline con griglia in sommità rete raccolta percolato
 - condotta interrata acque piovane dalle coperture
 - condotta interrata acque meteoriche dei piazzali
 - condotta interrata reflui assimilabili ai domestici
 - condotta interrata rete raccolta percolato

SCHEMA A BLOCCHI



COORDINATE DELLO SCARICO
WGS84 UTM ZONE 33N
X 743481 - Y 4489100

DISTINTA SUPERFICIE

A. Superficie complessiva del terreno circa	31.367 mq
B. Superficie esterna alla recinzione circa	946 mq
C. Superficie aree a verde ornamentale circa	13.378 mq
D. Superficie coperta che rilascia le acque con rete dedicata circa	5504 mq
E. Superficie aree piazzali pavimentati circa	11.539 mq

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO, SECONDO I PRINCIPI DELL'AUTOSUFFICIENZA E PROSSIMITA' NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI

Istanza di avvio del Procedimento Autorizzativo Unico Regionale ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii

Documento: **PLANIMETRIA GENERALE ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO** Foglio: **23** Scala: **1:200**

Progettazione: **Interprogetti srIs**
Arch. Savino Maricci
Ing. Dino Diotaleo
collaborazione:
Jan Javier Morris

SRIS PROGETTI SAS
Dott. Grol' Giuseppe Masillo
Dott. Arch. Alfredo Masillo
Dott. ssa Biol' Arianna Mesina

econova
Servizi per l'ambiente

N°	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato