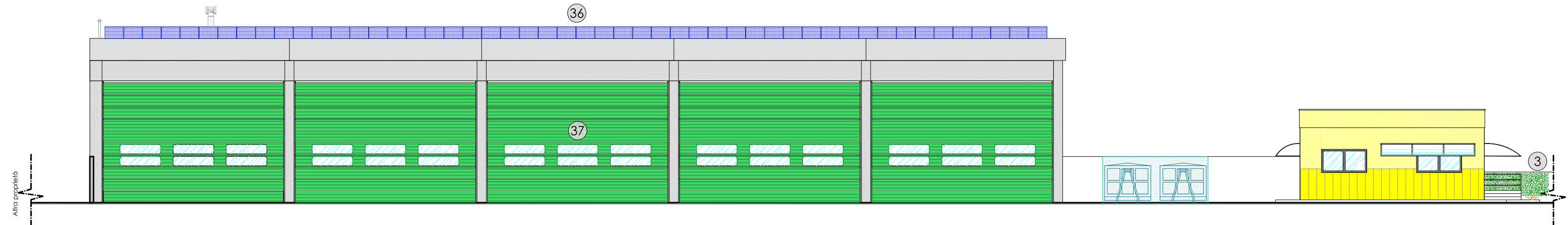
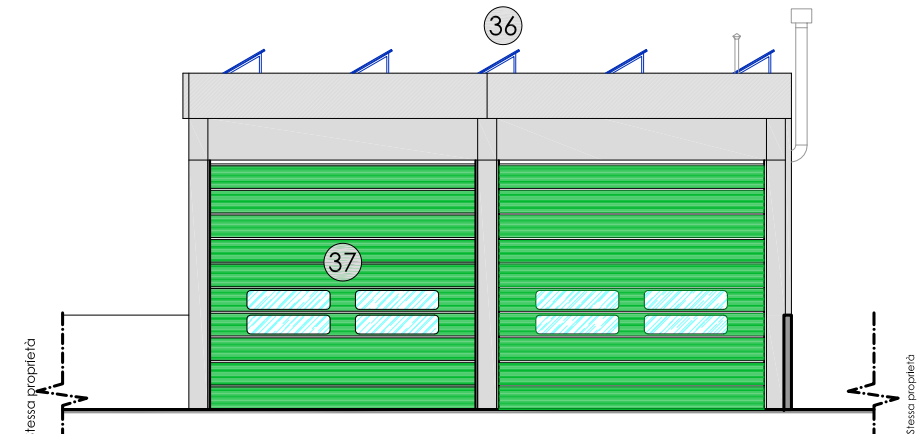


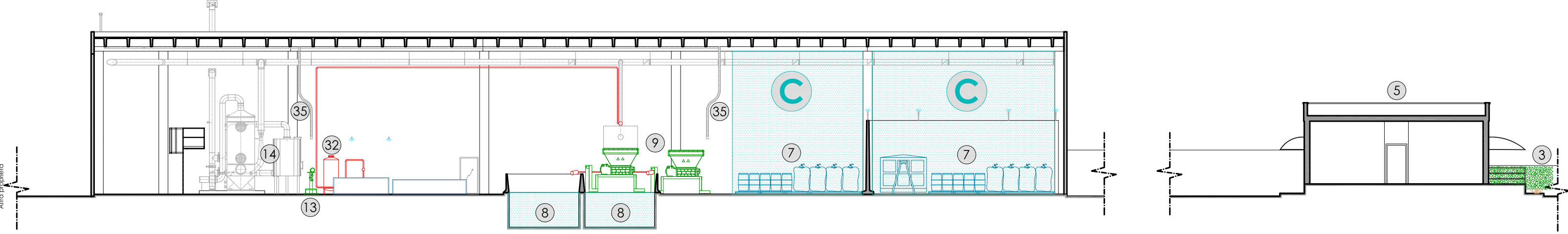
Prospetto 1



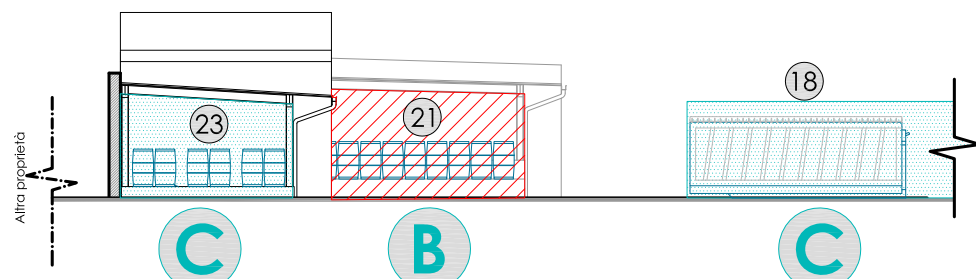
Prospetto 2



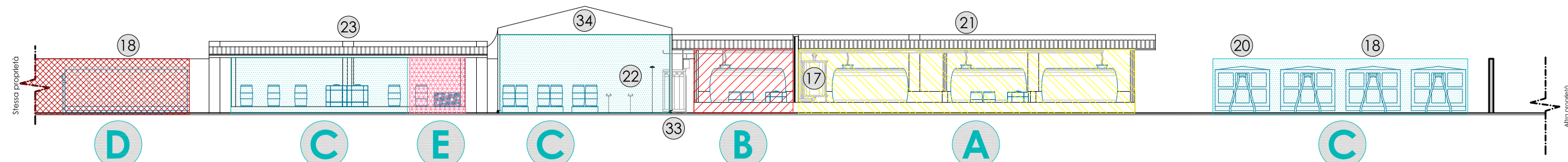
Sezione 1



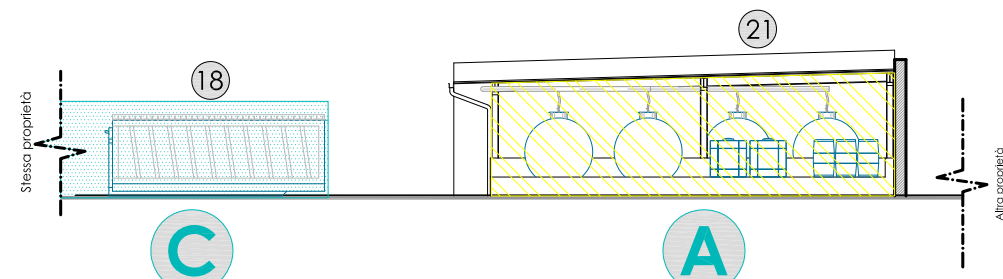
Prospetto 3



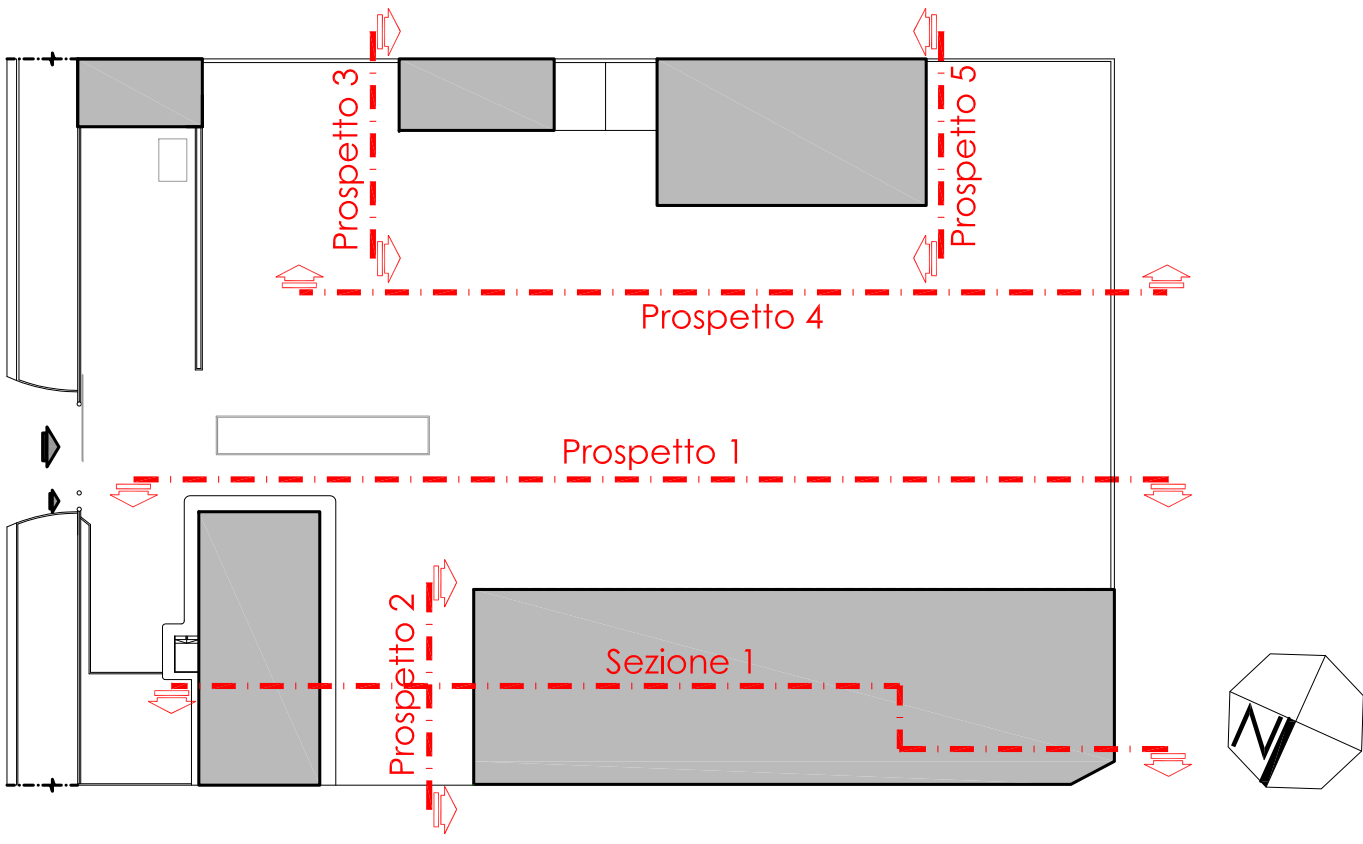
Prospetto 4



Prospetto 5



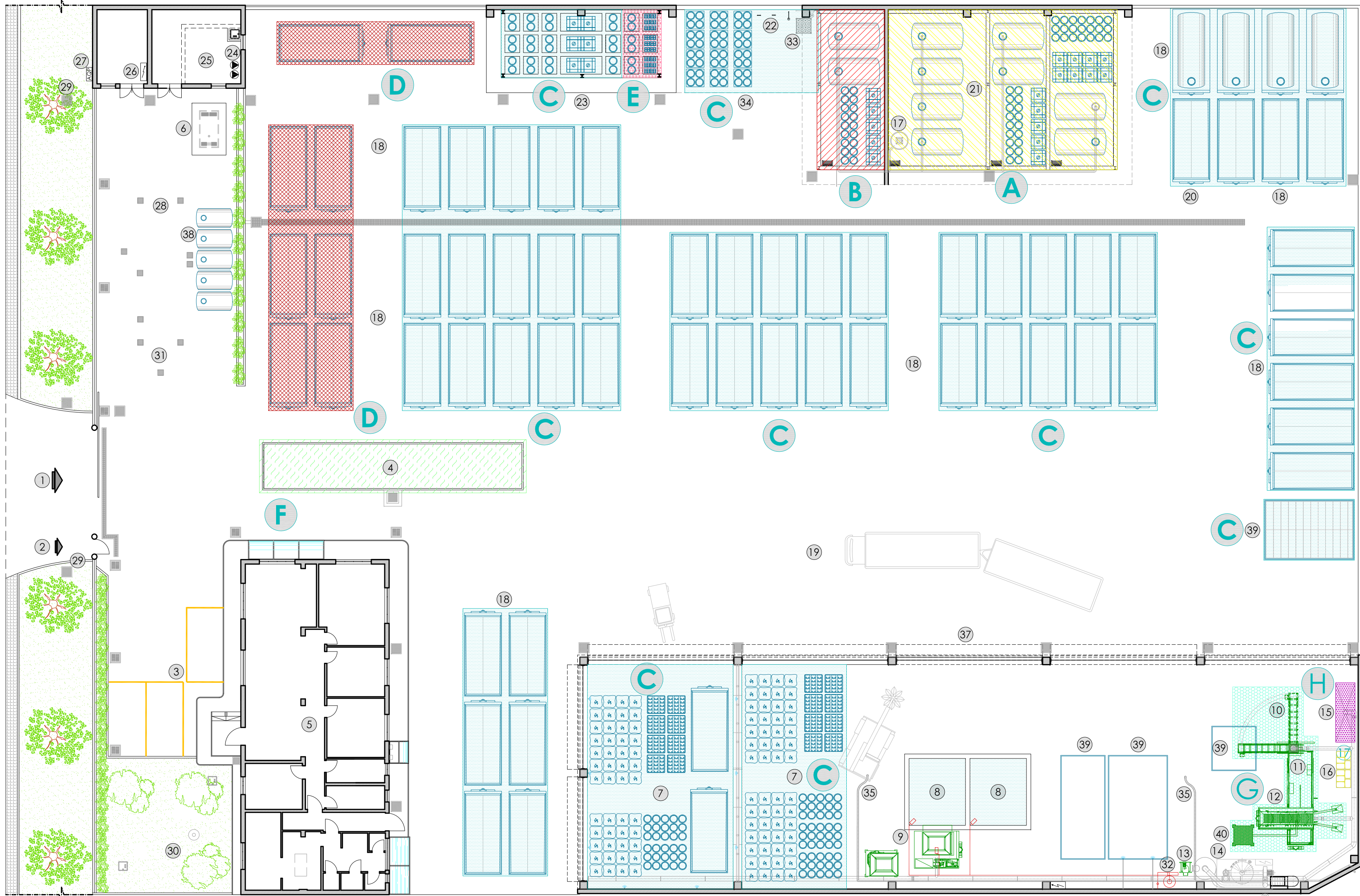
Navigatore



- Ingresso carrabile
- Ingresso pedonale
- Parcheggio visitatori
- Pesa a ponte elettronica (portata max 80.000 kg)
- Uffici e servizi igienici
- Gruppo elettrogeno di emergenza (potenza 100 kVA = 80 kW)
- Deposito rifiuti in piccoli/grandi contenitori e/o attrezzature scaricabili
- Vasca interrata in c.a. per la premiscelazione e miscelazione e/o stoccaggio rifiuti (capacità circa 30 m³)
- Trituratori (potenza 50 hp e 150 hp)
- Reader di scarico rifiuti
- Inerizzatore
- Tromoggia di carico inerizzatore
- Impianto pilota (complementare all'inerizzatore)
- Scrubber monostadio (cd. "ad umido") con filtro a carboni attivi
- Postazione di travaso rifiuti liquidi
- Deposito chemical (calce, cemento, ecc.)
- Filtro a carboni attivi
- Deposito rifiuti in attrezzature scaricabili
- Zona di transito, manovra e/o smistaggio mezzi
- Deposito temporaneo rifiuti
- Deposito rifiuti in serbatoi fuori terra mobili e/o in piccoli/grandi contenitori
- Prealito di prima emergenza (lavacchi e doccia)
- Deposito rifiuti in piccoli/grandi contenitori
- Gruppo idrico antincendio
- Vasca interrata in c.a. per la riserva idrica antincendio
- Quadro elettrico generale
- Allaccio all'acquedotto (AQPI)
- Impianto interrato per il trattamento delle acque meteoriche
- Allaccio alla conduttura consortile (Consorzio SERR) per lo scarico delle acque meteoriche dei tetti
- Fossa Imhoff e vasca interrata in c.a. per l'accumulo delle acque reflue chiarificate (in disuso)
- Predisposizione allaccio alla conduttura consortile (Consorzio SERR) per lo scarico delle acque meteoriche dei piazzali scoperti
- Generatore di schiuma
- Pacco bombole di azoto (800 litri)
- Copertura mobile in telo PVC ignifugo
- Prova di aspirazione fumi combustibili di scarico
- Impianto fotovoltaico (potenza 66,240 kWp)
- Portoni industriali in telo PVC ignifugo
- Contenitori disponibili per un ulteriore accumulo delle acque meteoriche in caso di evento critico di pioggia
- Cassa metallica mobile
- Svuota big-bag

Legenda

- | | |
|---|--|
| A | Area di deposito rifiuti liquidi (non infiammabili) |
| B | Area di deposito rifiuti liquidi (infiammabili) |
| C | Area di deposito rifiuti |
| D | Area di deposito rifiuti contenitori amianto |
| E | Area di deposito rifiuti contenitori PCB/PCT |
| F | Area di accettazione e controllo visivo rifiuti |
| G | Area di lavorazione dell'impianto di inerizzazione (stabilizzazione/solidificazione) |
| H | Area di travaso rifiuti liquidi |



Autorità Competente:



PROVINCIA DI BRINDISI

Servizio Ambiente ed Ecologia

Gestore:



Sede legale e Impianto IPFC:
Zona Industriale, Strada Comunale "Sansone-Monticelli" n°13, 72017 Ostuni (BR)
C.F./P.IVA: 01684970744
Tel.: 0831/340000 - Fax: 0831/305977
Web: www.ecoimpresa.it - E-mail: info@ecoimpresa.it - PEC: info@pec.ecoimpresa.it
Referente IPFC: Sig. Francesco NGSARTI

Impianto IPFC (Codice IPFC ex 5.1-5.3. ora 5.1.b.c.d.-5.3.a.2.3-5.3.b.2.):
Impianto complesso di stoccaggio (deposito preliminare e messa in riserva),
recupero e trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi

sito nel Comune di Ostuni (BR), in Zona Industriale, alla Strada Comunale "Sansone-Monticelli" n°13
nonché individuato nel N.C.E.U. del Comune di Ostuni (BR) al foglio di mappa n°74, particella n°656

Oggetto:

AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA):

Regione Puglia - Ufficio Tutela dall'inquinamento Atmosferico - IPFC/AIA:

Determinazione del Dirigente n°245 del 12/05/2009 (AIA)

Determinazione del Dirigente n°450 del 05/08/2009 (Rettifica all'AIA)

Determinazione del Dirigente n°480 del 15/09/2009 (Integrazione ed ulteriore rettifica all'AIA)

DOMANDA DI RINNOVO DELL'AIA

ai sensi dell'articolo 29-octies del Decreto Legislativo n°152 del 03/04/2006,

come integrato e/o modificato dal Decreto Legislativo n°46 del 04/03/2014

Allegato:

10

Elaborato:

Planimetria aree deposito materie prime ed ausiliarie - rifiuti

Scala:

1:200

24/10/2014

01

Domanda di rinnovo dell'AIA

11/05/2007

00

Domanda di AIA

Data:

Rev.:

Causale:

Il Gestore:

ECO.IMPRESA S.r.l.
Amministratore Unico e Legale Rappresentante
(Sig. Cosimo FATISO)

I Tecnici Incaricati:

Dott. Ing. Giammarco LUPO
Dott. Geol. Gianfranco MORO
Dott. Ing. Domenico SPECIALE