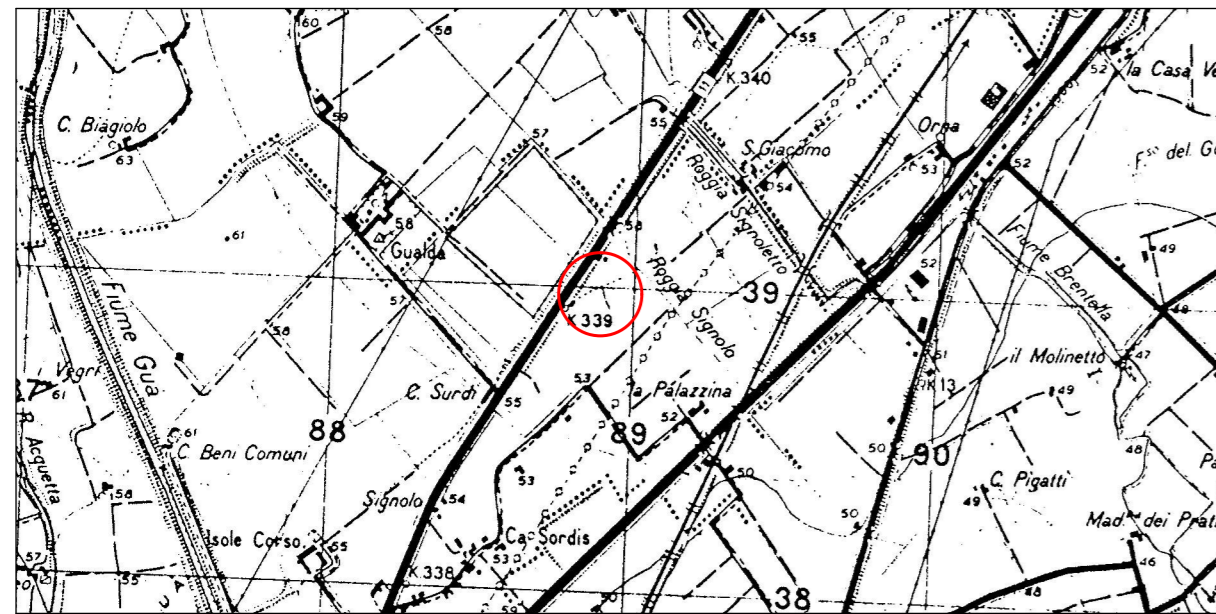


ESTRATTO di MAPPA scala 1:2000  
Comune di Montebello Vicentino  
Foglio 9 m.n. 174



COROGRAFIA scala 1:25000  
Comune di Montebello Vicentino

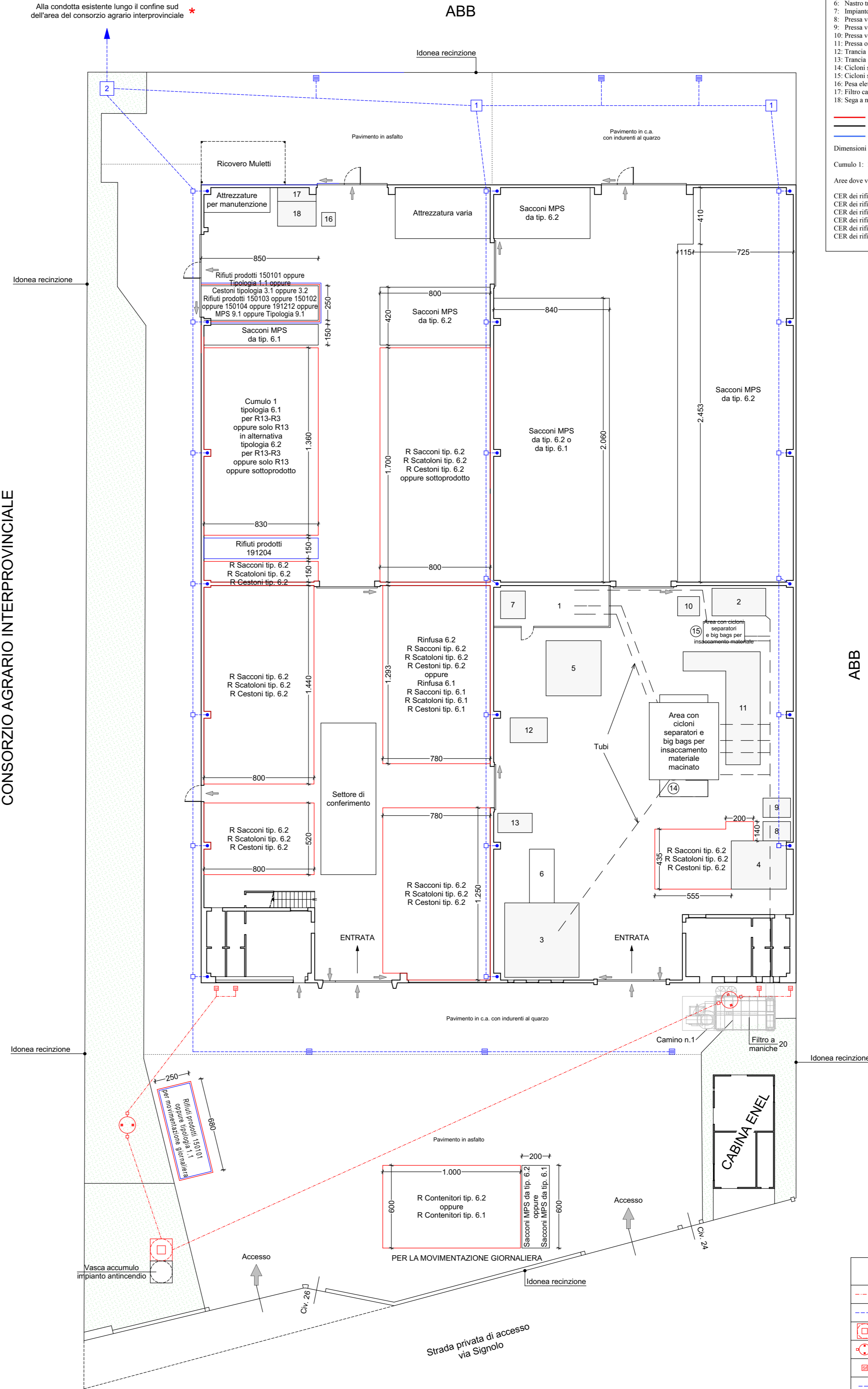


VEDUTA dell'AZIENDA dalla Regionale 11

\* E' stata costituita servitù di passaggio della condotta acque meteoriche provenienti dalla ditta Gobbo Stefano & C., lungo il lato est della proprietà COMEM per confluire nella condotta realizzata dal consorzio agrario interprovinciale.

Alla condotta esistente lungo il confine sud dell'area del consorzio agrario interprovinciale \*

CONSORZIO AGRARIO INTERPROVINCIALE



Legenda:

- 1: Cabina con i tre molini
  - 2: Molino e nastro trasportatore
  - 3: Molino
  - 4: Macinatore e nastro trasportatore
  - 5: Nastri trasportatori
  - 6: Nastro trasportatore
  - 7: Impianto di refrigerazione a circuito chiuso
  - 8: Pressa verticale
  - 9: Pressa verticale
  - 10: Pressa verticale
  - 11: Pressa orizzontale
  - 12: Trancia
  - 13: Trancia
  - 14: Cicloni separatori e big bag per insaccamento materiale macinato
  - 15: Cicloni separatori e big bag per insaccamento materiale macinato
  - 16: Pesa elettronica
  - 17: Filtro carrellato per sega a nastro
  - 18: Sega a nastro
- : Aree di stoccaggio dei rifiuti da trattare  
— : Aree di stoccaggio delle materie prime prodotte (MPS)  
— : Rifiuti prodotti (materie plastiche, ferro carta)

Dimensioni cumuli in metri  
Cumulo 1: 13.6 x 8.3

Aree dove vengono stoccati i rifiuti prodotti: 1.5 m x 8.3 m e 6.8 m x 2.5 m (colore azzurro)

CER dei rifiuti della tipologia 1.1 (150101, 150105, 150106, 200101)  
CER dei rifiuti della tipologia 3.1 (120101, 120102, 100299, 120199)  
CER dei rifiuti della tipologia 3.2 (120103, 120104, 150104, 100899, 120199)  
CER dei rifiuti della tipologia 6.1 (020104, 150102, 200139, 191204, 170203)  
CER dei rifiuti della tipologia 6.2 (120105, 070213, 160119, 160216, 160306, 170203)  
CER dei rifiuti della tipologia 9.1 (150103)

|                                |  |                            |
|--------------------------------|--|----------------------------|
| COMUNE DI MONTEBELLO VICENTINO |  | PROVINCIA DI VICENZA       |
| PROGETTO:                      | SCHEMA SCARICHI, EMISSIONI in ATMOSFERA e RECUPERO RIFIUTI | Data:<br>11 settembre 2018 |
| DISEGNO:                       | PLANIMETRIA PROPRIETA'                                     | Aggiornamento:             |
| COMMITTENTE:                   | GOBBO STEFANO & C. Srl                                     | Disegnatore:<br>J.A.R.     |
| IL PROGETTISTA                 |  | Scala disegno:<br>1:200    |
| IL COMMITTENTE                 |  | TAVOLA N°:<br>U            |

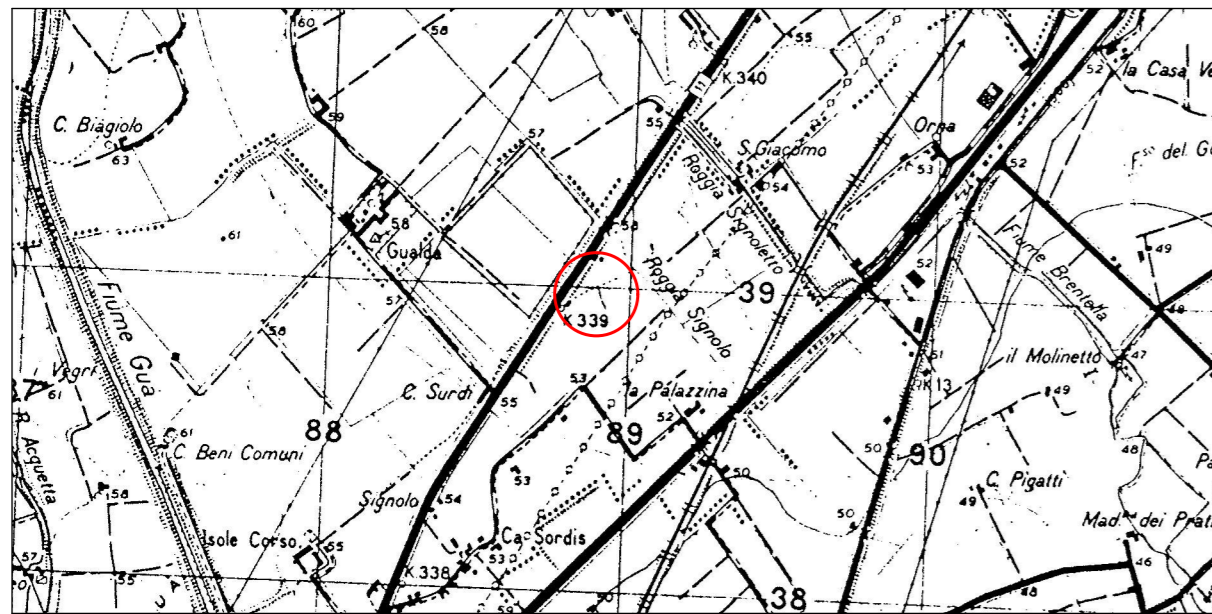
GUIDO DALLA VECCHIA S.r.l. Società di Ingegneria  
Sovizzo (VI), Via D. Alighieri n° 1 - Tel. 0444 370315 Fax. 0444 374008 E-mail: guidodallavecchiasrl@gmail.com

| LEGENDA |   |
|---------|---|
|         | Acque nere                              |
|         | Acque piovane                           |
|         | Vasca a tenuta acque nere               |
|         | Vasca Imhoff                            |
|         | Sifone Firenze                          |
|         | Pozzetto di ispezione                   |
|         | Pozzetto colatore con caditoia          |
|         | Pozzetto d'ispezione                    |
|         | Pozzetto d'ispezione senza decantazione |

N.B.: le quote sono indicate in centimetri



ESTRATTO di MAPPA scala 1:2000  
Comune di Montebello Vicentino  
Foglio 9 m.n. 174



COROGRAFIA scala 1:25000  
Comune di Montebello Vicentino

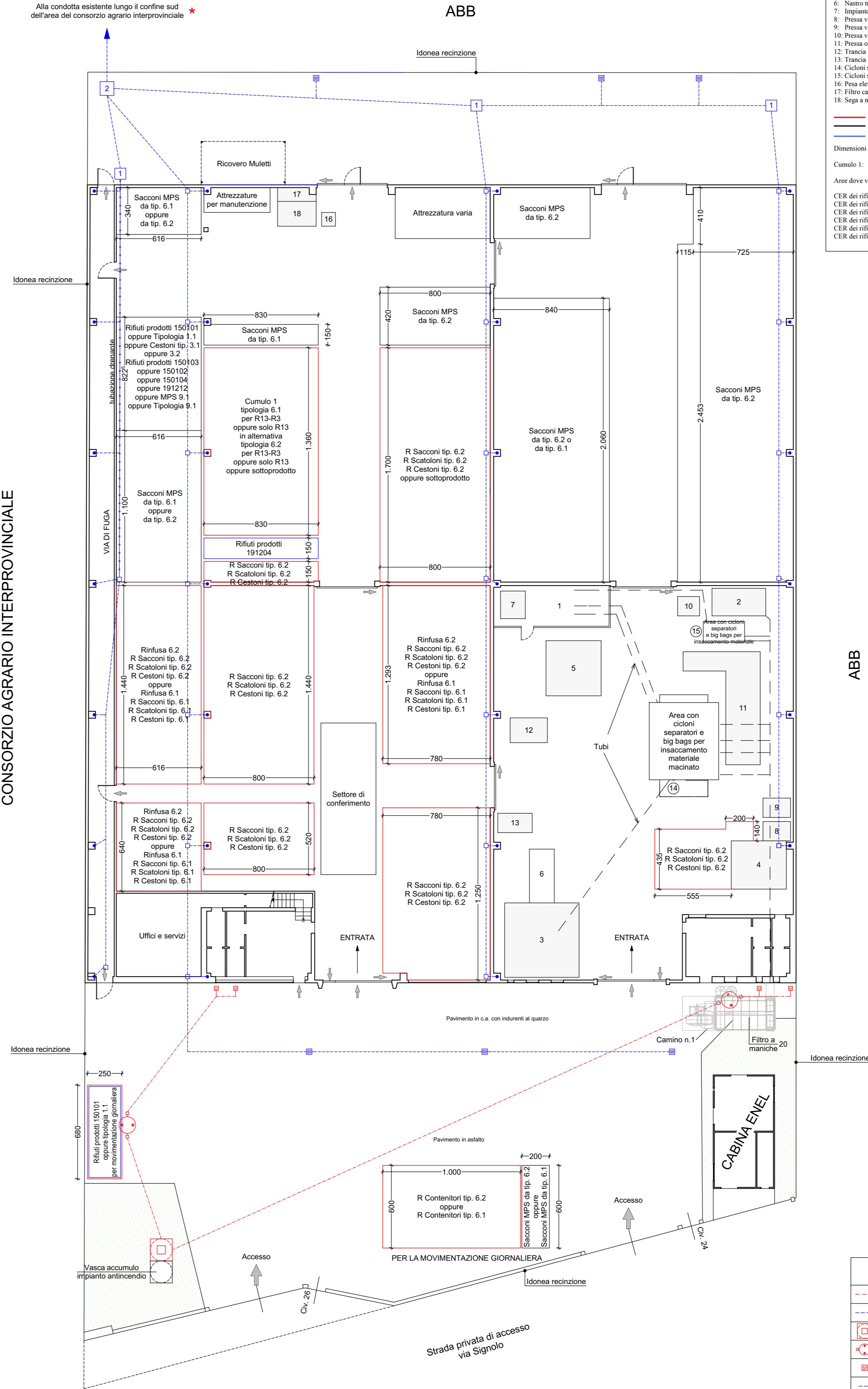


VEDUTA dell'AZIENDA dalla Regionale 11

\* E' stata costituita servitù di passaggio della condotta acque meteoriche provenienti dalla ditta Gobbo Stefano & C., lungo il lato est della proprietà COMEM per confluire nella condotta realizzata dal consorzio agrario interprovinciale.

Alla condotta esistente lungo il confine sud dell'area del consorzio agrario interprovinciale \*

CONSORZIO AGRARIO INTERPROVINCIALE



Legenda:

- 1: Cabina con i tre molini
  - 2: Molino e nastro trasportatore
  - 3: Molino
  - 4: Macinatore e nastro trasportatore
  - 5: Nastri trasportatori
  - 6: Nastro trasportatore
  - 7: Impianto di refrigerazione a circuito chiuso
  - 8: Pressa verticale
  - 9: Pressa verticale
  - 10: Pressa verticale
  - 11: Pressa orizzontale
  - 12: Trancia
  - 13: Trancia
  - 14: Cicloni separatori e big bag per insaccamento materiale macinato
  - 15: Cicloni separatori e big bag per insaccamento materiale macinato
  - 16: Pesa elettronica
  - 17: Filtro carellato per sega a nastro
  - 18: Sega a nastro
- : Aree di stoccaggio dei rifiuti da trattare  
 — : Aree di stoccaggio delle materie prime prodotte (MPS)  
 — : Rifiuti prodotti (materie plastiche, ferro carta)

Dimensioni cumuli in metri  
Cumulo 1: 13.6 x 8.3

Aree dove vengono stoccati i rifiuti prodotti: 1.5 m x 8.3 m e 6.8 m x 2.5 m (colore azzurro)

CER dei rifiuti della tipologia 1.1 (150101, 150105, 150106, 200101)  
 CER dei rifiuti della tipologia 3.1 (120101, 120102, 100299, 120199)  
 CER dei rifiuti della tipologia 3.2 (120103, 120104, 150104, 100899, 120199)  
 CER dei rifiuti della tipologia 6.1 (020104, 150102, 200139, 191204, 170203)  
 CER dei rifiuti della tipologia 6.2 (120105, 070213, 160119, 160216, 160306, 170203)  
 CER dei rifiuti della tipologia 9.1 (150103)

|  |  |   |
|--|--|---|
| COMUNE DI MONTEBELLO VICENTINO             |  | PROVINCIA DI VICENZA  |
| PROGETTO:                                  | SCHEMA SCARICHI, EMISSIONI in ATMOSFERA e RECUPERO RIFIUTI | Data:<br>11 settembre 2018  |
| DISEGNO:                                   | PLANIMETRIA PROPRIETA' PROPOSTA DI PROGETTO                | Aggiornamento:  |
| COMMITTENTE:                               | GOBBO STEFANO & C. Srl                                     | Disegnatore:<br>J.A.R.  |
| IL PROGETTISTA:                            |  | Scala disegno:<br>1:200   |
| IL COMMITTENTE:                            |  | TAVOLA N°:<br>U   |
| Studio Tecnico<br>Ing. GUIDO DALLA VECCHIA |  | Sovizzo (VI), Via D. Alighieri n° 1<br>Tel. 0444 370315 Fax. 0444 374008 E-mail: dvestudio@tin.it |

| LEGENDA |   |
|---------|---|
|         | Acque nere                              |
|         | Acque piovane                           |
|         | Vasca a tenuta acque nere               |
|         | Vasca Imhoff                            |
|         | Sifone Firenze                          |
|         | Pluviale                                |
|         | Pozzetto di ispezione                   |
|         | Pozzetto colatore con caditoia          |
|         | Pozzetto d'ispezione                    |
|         | Pozzetto d'ispezione senza decantazione |

N.B.: le quote sono indicate in centimetri