

**Tab. B) - DATI PLANIMETRICI COMPLESSO INDUSTRIALE**

- SUPERFICIE TOTALE OCCUPATA mq. 21.295,00
- SUPERFICIE TOTALE COPERTA mq. 8.822,64
- SUPERFICIE TOTALE SCOPERTA mq. 12.472,36

**LEGENDA**

- Fabbricati esistenti
- Fabbricato di nuova edificazione
- Superfici non permeabile -piazzi e strade
- Superfici a verde -drenanti

**LINEA ACQUE NERE ASSIMILABILI ALLE DOMESTICHE**

- FB Fossa chiarificatrice tipo Imhoff
- Tubazione interrata in Pvc rigido, serie 302 termoresistente (con indicato il diametro esterno in mm) per lo scarico a gravità delle acque
- Pozzetto di raccolta ed ispezione di tipo prefabbricato in cemento. Dimensioni luce netta del manufatto

**LINEA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI**

- DEC Vasca di raccolta e deflusso delle acque
- Tubazione interrata in Pvc rigido, serie 302 termoresistente (con indicato il diametro esterno in mm) per lo scarico a gravità delle acque
- Pozzetto di raccolta ed ispezione di tipo prefabbricato in cemento. Dimensioni luce netta del manufatto

**LINEA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI POST-DEPURAZIONE**

- Tubazione interrata in Pvc rigido, serie 302 termoresistente (con indicato il diametro esterno in mm) per lo scarico a gravità delle acque
- Pozzetto di raccolta ed ispezione di tipo prefabbricato in cemento
- Pozzetto di immissione, ispezione e campionamento, di tipo prefabbricato in cemento

**LINEA ACQUE DI CONDENSA O RAFFREDDAMENTO**

- UTA magazzini stagionatura e aree di lavorazione (unità trattamento aria e condizionamento)
- Tubazione interrata in Pvc rigido, serie 300 normale (con indicato il diametro esterno in mm) per lo scarico a gravità delle acque
- Pozzetto di immissione, ispezione e campionamento, di tipo prefabbricato in cemento

**LINEA ACQUE METEORICHE**

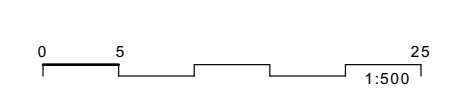
- Pozzetto di raccolta ed ispezione di tipo prefabbricato in cemento. Dimensioni luce netta del manufatto
- Pozzetto per raccolta acque con griglia, di tipo prefabbricato in cemento. Dimensioni luce netta del manufatto
- Pozzetto ad anelli forati in cemento per dispersione acque nel sottosuolo
- Tubazione interrata in Pvc rigido, serie normale grigio 300/302 (con indicato il diametro esterno in mm) per lo scarico a gravità delle acque
- Piuvanti provenienti dalle coperture dei fabbricati non allacciati alla linea, con dispersione diretta nel terreno naturale

**LINEA ADDUZIONE ACQUA POTABILE**

- Tubazione interrata in polietilene ad alta densità (PEAD) UNI 12202 per fluidi in pressione
- Pozzo privato per emungimento acqua potabile (Aut. Prov. n....)
- Generatori di vapore e di calore (tab. A)



planimetria generale



COMMITTENTE **CASEIFICIO S.ANTONIO S.r.l.**  
Via Dugali Mattina n. 2, Monticchiari (BS)

PROGETTO **AMPLIAMENTO CASEIFICIO PER LA PRODUZIONE DI FORMAGGIO GRANA PADANO DOP**  
Impianto con riconoscimento N.° IT 03/065 CE

PRATICHE PRECEDENTI:

TAVOLA **PROGETTO ESECUTIVO**  
- PLANIMETRIA GENERALE RETI TECNOLOGICHE E SOTTOSERVIZI

TAV. N° **10** REV.7 SCALA 1:100 DIS. N° 25/25

| STATO AGGIORNAMENTI | REV. N° | TIPO DI MODIFICA   | DATA       |
|---------------------|---------|--|------------|
|                     | 04      | sviluppo progetto preliminare  | 01/12/2021 |
|                     | 05      | aggiornamento distribuzione interna locali (colatoio, ufficio di p.l e zona lavorazione latte) | 03/02/2022 |
|                     | 06      | sviluppo progetto definitivo   | 21/09/2022 |
|                     | 07      | aggiornamento distribuzione interna locali - sviluppo dettagli esecutivi                       | 01/05/2023 |

IL COMMITTENTE IL TECNICO INCARICATO

PROGETTAZIONE  
**GEOMETRA SPAGNOLI VALERIO**  
Monticchiari (BS) via San Pietro, 64 t. 0307284161 - 333.3220520