

COMUNE DI PAVULLO NEL FRIGNANO (MO)  
 AMPLIAMENTO DI COMPLESSO CASEARIO ESISTENTE  
 MEDIANTE REALIZZAZIONE DI NUOVO FABBRICATO PREVIA  
 DEMOLIZIONE DI STRUTTURE IN DISUSO IN LOCALITA' "SPINZOLA"  
 AI SENSI DELL' ART. 53 L.R. 24/2017 IN VARIANTE AL PSC/RUE  
 DEL COMUNE DI PAVULLO NEL FRIGNANO

CASEIFICIO SOCIALE "S. PIETRO"  
 Società Agricola Cooperativa



Dot. Arch. BAZZANI GIANMARCO  
 Dot. Arch. BAZZANI GIANMARCO  
**FUNDO**  
 PROGETTO PRELIMINARE  
 D.M. 37/2008  
 IMPIANTO DI CLIMATIZZAZIONE  
 PIANTA  
**M.01**

**SIMBOLOGIA**

- UNITA' ESTERNA A PORTATA VARIABILE DI REFRIGERANTE A POMPA DI CALORE RAFFREDDATA AD ARIA MARCA CLIVET MOD. MSAN-XM. POSTA IN COPERTURA
- UNITA' INTERNA DI CLIMATIZZAZIONE A CASSETTA PER INSTALLAZIONE IN CONTROSPALTO MARCA CLIVET MOD. C4N-3. SCARICO CONDENZA, CIRCUITO A PARETE
- UNITA' INTERNA DI CLIMATIZZAZIONE A PAVIMENTO COMPLETA DI TERMOSTATO AMBIENTE E RETE SCARICO CONDENZA MARCA CLIVET MOD. DDL2-2-XM
- UNITA' INTERNA DI CLIMATIZZAZIONE A PARETE COMPLETA DI COMANDO A DISTANZA E RETE SCARICO CONDENZA MARCA CLIVET MOD. GWMN-2-XM
- CORPO SCALDANTE IN ACCIAIO TIPO TERMOARREDO ELETTRICO MARCA HSPAP MOD. NUOVO ELETTRICO
- BOILER ELETTRICO PER PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA DA 15 LI MARCA ARISTON
- BOILER ELETTRICO A POMPA DI CALORE PER PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA CAPACITA' ACCUMULO DA 80 LI MARCA ARISTON MOD. NUOVO EVO 80 14+ 8H
- ESTRATTORE A PARETE SERVIZI IGIENICI COMPLETO DI CONDITO DI VENTILAZIONE SFOCCANTE IN COPERTURA
- CONDENSATORE DI CALORE A CONDIZIONAMENTO PER SOLO RISCALDAMENTO FUNZIONANTE A GAS, NETANO A CAMERA STAGNA CON TRAGGIO FORZATO POTENZA TERMICA 33 KW
- GRUPPO REFRIGERATORE D'ACQUA RAFFREDDATO AD ARIA CON VENTILATORI EUJODALI TIPO CLIVET MOD. WSAT-XIN 35.2
- UNITA' TRATTAMENTO ARIA PER ESTERNO TIPO TCF MOD. JAE 35
- IRIDANTE UNI 45 COMPLETO DI LANCIA
- IRIDANTE SOTTOSUOLO UNI 70

**NOTE**

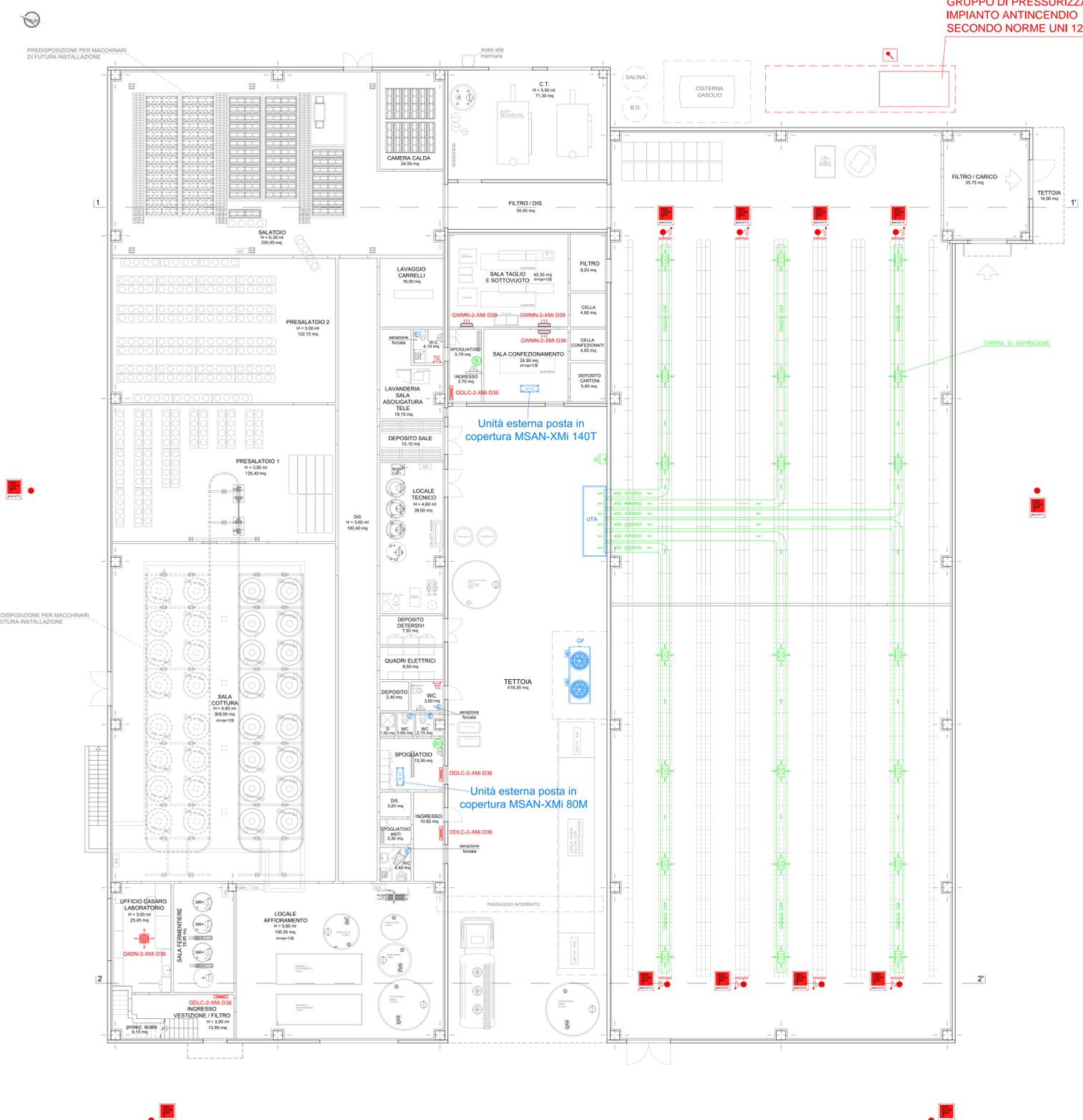
- REPETITARE SCORPOLOSAMENTE LE PRESCRIZIONI LEGISLATIVE VIGENTI
- PREVEDERE SEMPRE LA POSSIBILITA' DI SEPARAZIONE DELLE TUBAZIONI
- PREVEDERE NELL' ATTRAVERSAMENTO DELLE STRUTTURE MURARE COPPELLE AMMORTIZZANTI
- TUTTI I MATERIALI SCARICATI O DI TRATTAMENTO PER LE TUBAZIONI DEVONO ESSERE MONTI E CERTIFICATI DI AUTENTICITA'
- PRIMA DI APPROVAVIONE I VARI COMPONENTI, VERIFICARE LE MODALITA' E POSSIBILITA' DI INSTALLAZIONE PRATICA
- ATTENERSI SCORPOLOSAMENTE ALLE MODALITA' DI INSTALLAZIONE DELLE VARE APPARECCHIATURE
- LA POSIZIONE DELLE VARE APPARECCHIATURE E I REPERI DELLE TUBAZIONI E INDICATA E POTRE' ESSERE RIVISTA IN FASE ESECUTIVA CON LA D.L.

PIANTA SOPPALCO  
 SCALA 1:100



Unità esterna posta in copertura MSAN-XMI 140T

PIANTA - LAYOUT  
 SCALA 1:100



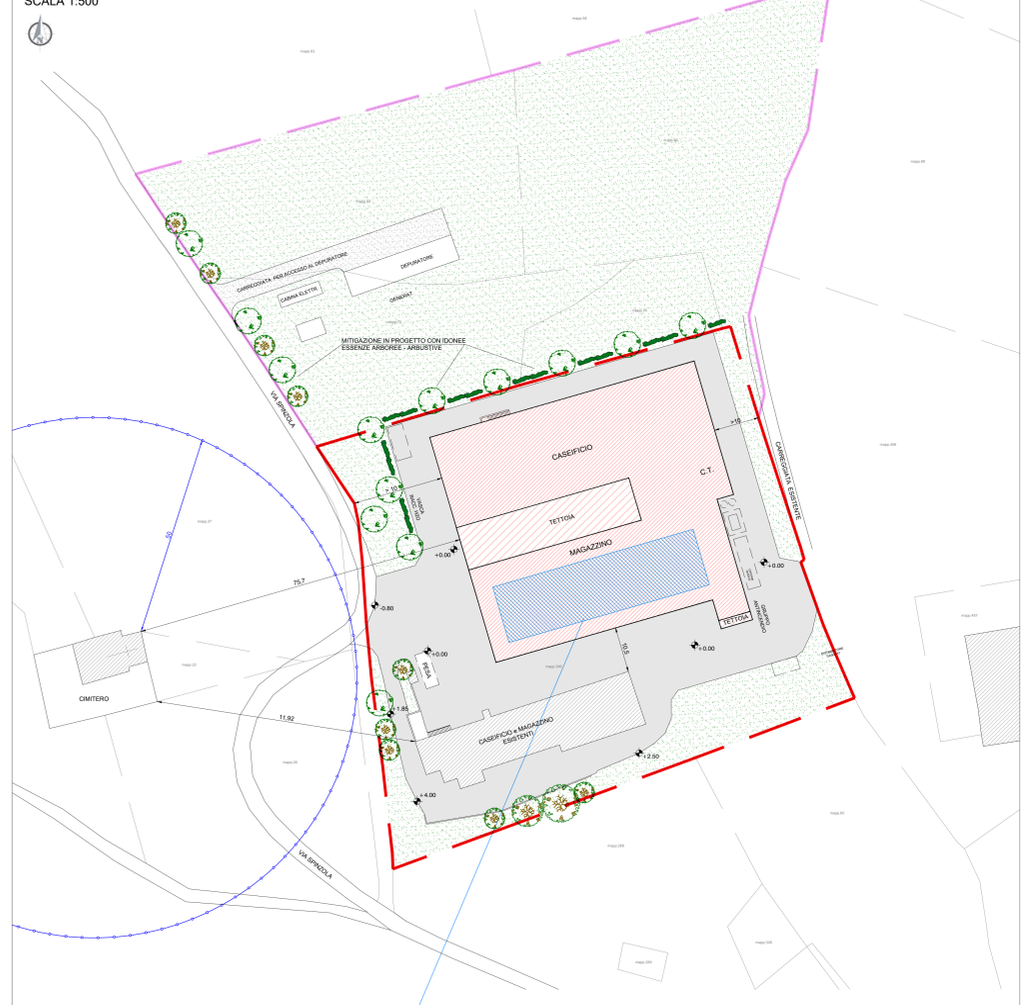
GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO SECONDO NORME UNI 12845

TORRINI DI ASPIRAZIONE

Unità esterna posta in copertura MSAN-XMI 140T

Unità esterna posta in copertura MSAN-XMI 80M

PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO  
 SCALA 1:500



SEZIONE 2-2'  
 SCALA 1:100

