

STUDIO TECNICO
di Luppi Per. Ind. Gian Piero

VIA NONANTOLANA,69Z
41122 MODENA
TEL. 059 370505
CELL. 338-7193330

PROGETTAZIONI E CONSULENZE DI PREVENZIONE INCENDI-IMPIANTI TECNOLOGICI

COMMITT. **TETRA PAK Carta S.p.A.**

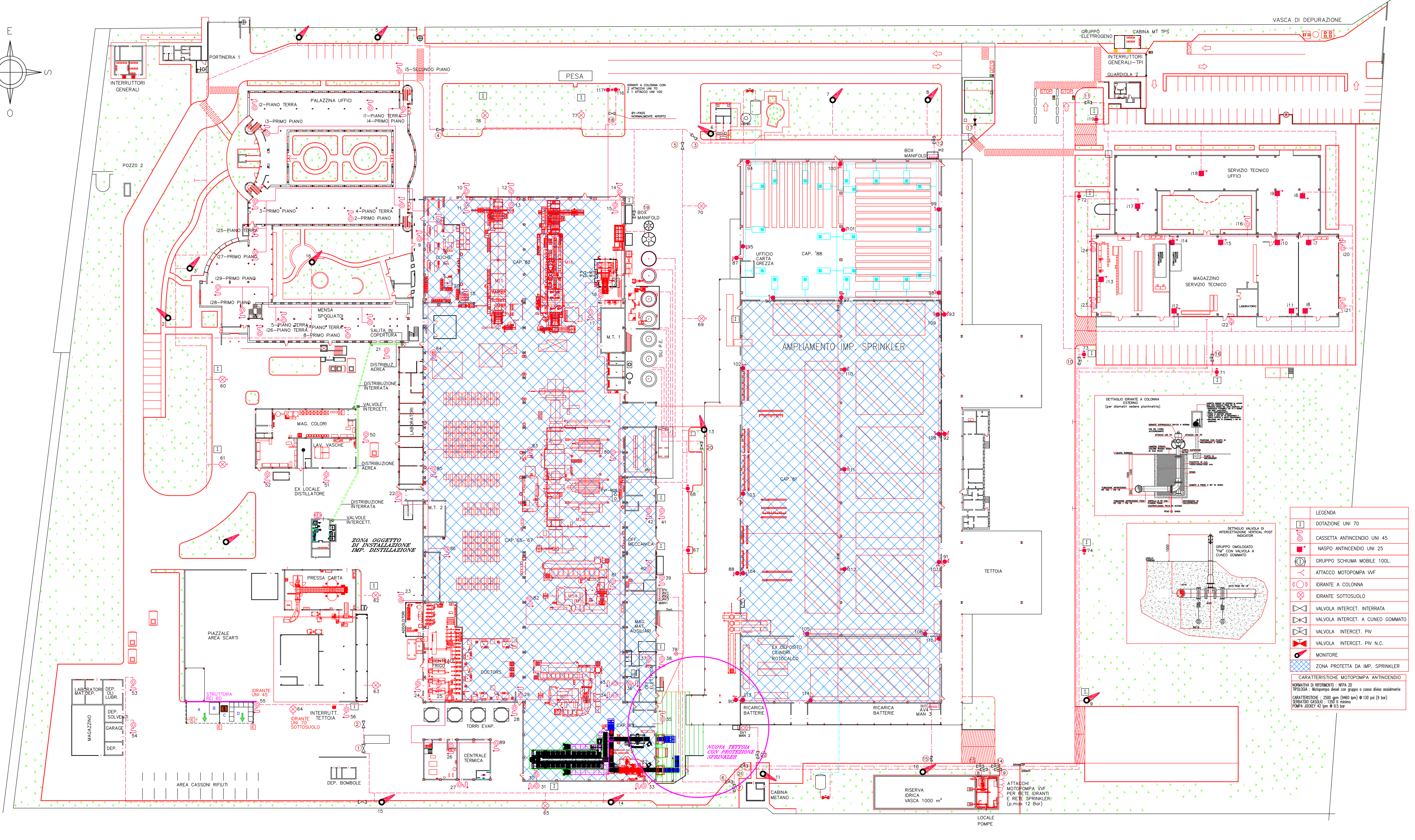
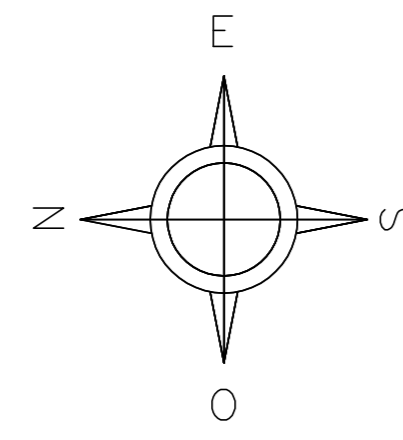
OGGETTO **Adeguamenti di prevenzione incendi**

Planimetria generale con individuazione Magazzino

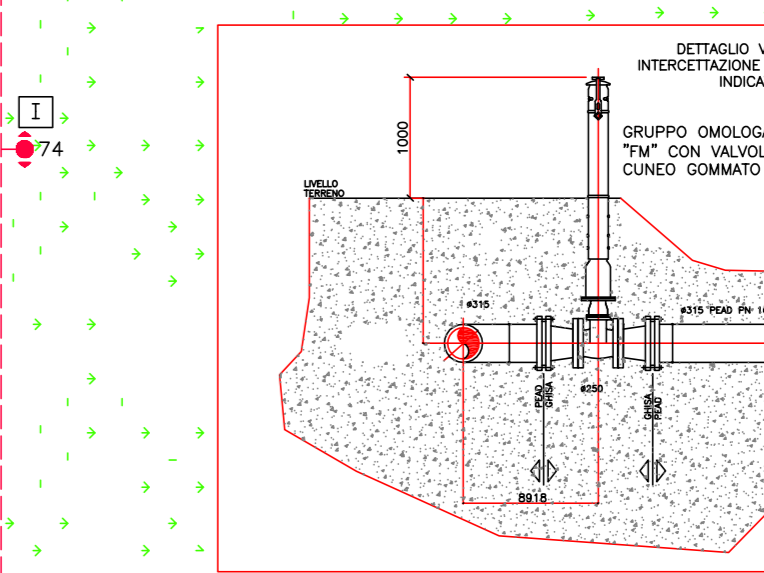
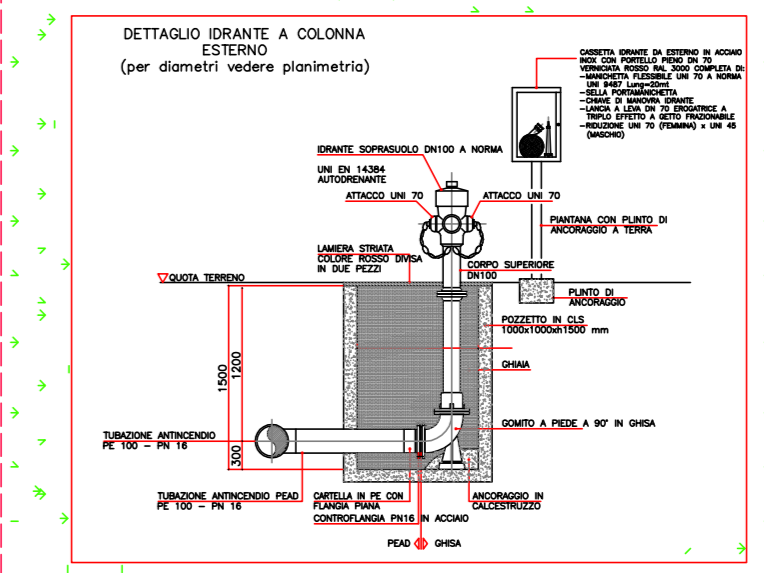
Progettista	Progetto 34/09	Tavola 1
	Data febbraio '16	
	Agg. settemb. '18	Scala 1:500
Disegnatore	Agg. gennaio '19	

tutti i diritti riservati ai sensi di legge

Per presa visione:



LEGENDA CONF. D.M. 30/11/03	SEGNALETICA
PERCORSO D'USCITA ORIZZONTALE CONF. D.Lvo. 81/2008 DOTATO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA	
PERCORSO D'USCITA VERSO IL BASSO CONF. D.Lvo. 81/2008 DOTATO DI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA	
ESTINTORE OMOLOGATO CONF. D.M. 10/03/1998 DOTATO DI IDONEA SEGNALETICA	
ESTINTORE OMOLOGATO CARRELLATO CONF. D.M. 10/03/98 DOTATO DI SEGNALETICA OMOLOGATA	
NASPO UNI 25 DOTATO DI SEGNALETICA ED APPARECCHIATURE A CORREDO (MANICHETTA E LANCIA)	
IDRANTE A CASSETTA UNI 45 DOTATO DI SEGNALETICA ED APPARECCHIATURE A CORREDO (MANICHETTA E LANCIA)	
IDRANTE SOTTOSUOLO UNI 70 DOTATO DI SEGNALETICA ED APPARECCHIATURE A CORREDO (MANICHETTA E LANCIA)	
IDRANTE SOPRASUOLO UNI 70 DOTATO DI SEGNALETICA ED APPARECCHIATURE A CORREDO (MANICHETTA E LANCIA)	
ATTACCO AUTOPOMPA V.V.F. UNI 70 DOTATO DI IDONEA SEGNALETICA	
PULSANTE MANUALE ALLARME INCENDIO DOTATO DI IDONEA SEGNALETICA	
RIVELATORE PUNTIFORME DI FUMO (UNI 9795)	
RIVELATORE A BARRIERA LINEARE (UNI 9795)	
PORTA TAGLIAFUOCO (REI) OMOLOGATA CON CHIUSURA AUTOMATICA IN CASO D'INCENDIO O AUTOCHEIUSURA	
ZONA PROTETTA DA IMPIANTO SPRINKLER	



LEGENDA
DOTAZIONE UNI 70
CASSETTA ANTINCENDIO UNI 45
NASPO ANTINCENDIO UNI 25
GRUPPO SCHIUMA MOBILE 100L
ATTACCO MOTOPOMPA VVF
IDRANTE A COLONNA
IDRANTE SOTTOSUOLO
VALVOLA INTERCET. INTERRATA
VALVOLA INTERCET. A CUNEO GOMMATO
VALVOLA INTERCET. PV
VALVOLA INTERCET. PV N.C.
MONITORE
ZONA PROTETTA DA IMP. SPRINKLER

CARATTERISTICHE MOTOPOMPA ANTINCENDIO
 NOMINALE DI RIFORNIMENTO: 1000 L/min
 SPINTA: 1000 mca
 CARATTERISTICA: 2000 giri (900 bar) @ 100 gal (8 bar)
 SPINTA MASSIMA: 1500 mca
 POTENZA: 12 kW @ 1500 giri