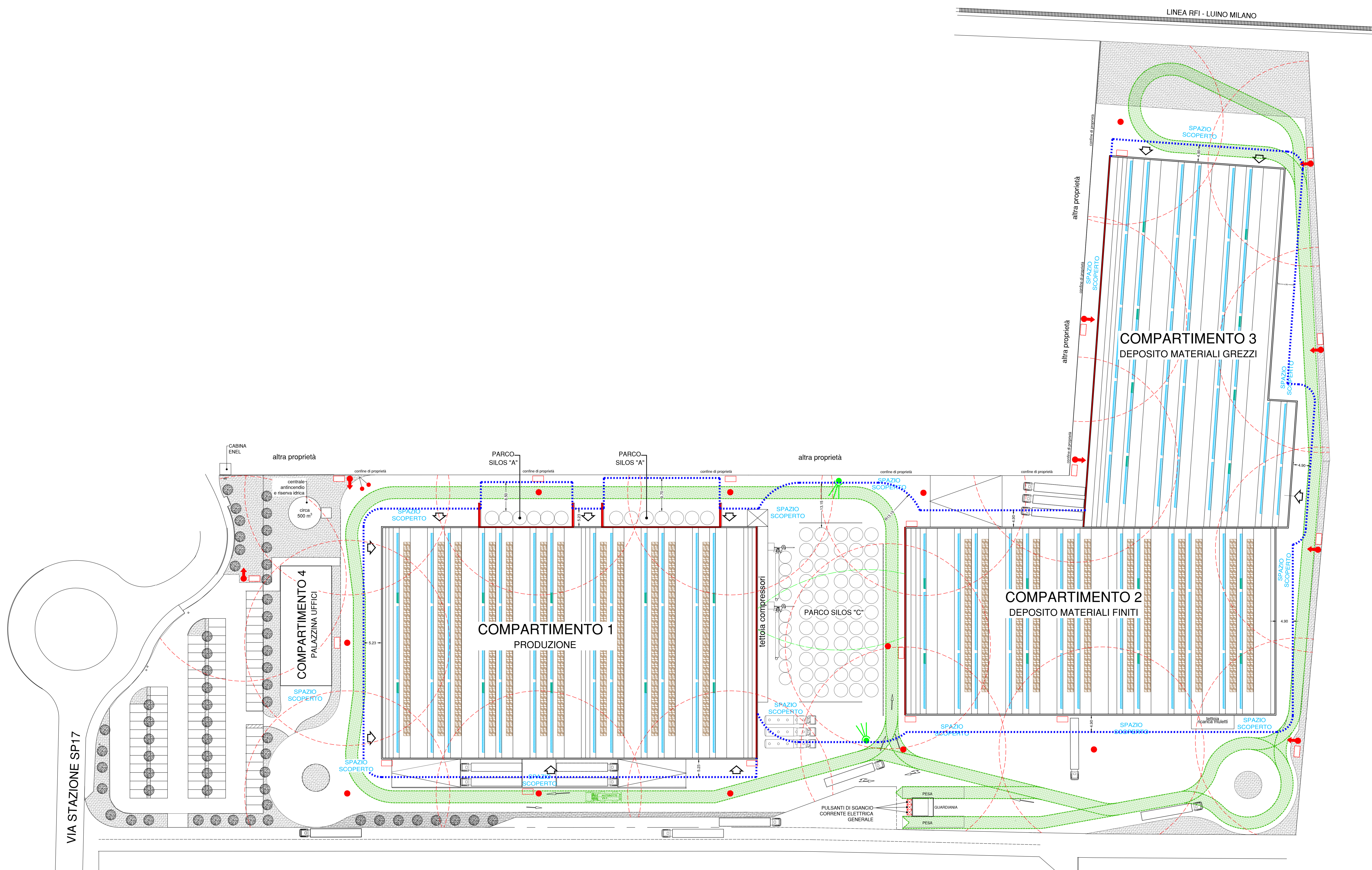


LEGENDA GENERALE

	MONITORE AD ACQUA
	RAGGIO DI COPERTURA IDRANTI A COLONA SOPRASSUOLO DN100 CON N°2 ATTACCHI UNI70 30 m
	IDRANTE A COLONA SOPRASSUOLO DN100 CON N°2 ATTACCHI UNI70, CON CASSETTA CONTENENTE N°1 MANICHETTA DA 30 mt E LANCIATRICE CON BOCCHETTO DA 16 mm
	IDRANTE SOTTOSUOLO DN100 CON N°1 ATTACCO UNI70, CON CASSETTA CONTENENTE N°1 MANICHETTA DA 30 mt E LANCIATRICE CON BOCCHETTO DA 16 mm
	RAGGIO DI COPERTURA IDRANTI A COLONA SOPRASSUOLO DN100 CON N°2 ATTACCHI UNI70 30 m
	ATTACCO PER MEZZI VV.F.
	INTERRUTTORE DI SGANCIO ALIMENTAZIONE ELETTRICA
	PERCORSO MEZZI DI SOCCORSO
	LUCERNARIO IN COPERTURA
	LUCERNARIO AD APERTURA AUTOMATICA
	DISTANZA DI SEPARAZIONE
	IMPIANTO FOTOVOLTAICO - POTENZA TOTALE 495,60 kWp



A tenuta da legge ci riserviamo la proprietà di questo disegno con diritto di riproduzione e di rendere comunque noto a terzi senza nostra autorizzazione according to the law we reserved the rights to this drawing and it is forbidden to reproduce and publish on to other parties without our permission

Progettista: **T & A**
Tel. 0332 21 28 65
Fax 0332 21 28 74
e-mail: franco@studioluglio.it
P. IVA 02216250122

File: **nuova**
Pratica VV.F. n°: **1**
Scala: **1:400**
N° Tavola: **1**

Tipo di progetto: **ANTINCENDIO**
Collaboratori: geom. Davide Gobat - geom. Raffaella Molinari

Cliente: **VEPLASTIC SRL** Oggetto: **Insidamento produttivo**
Via Olmetto, 17 - 20123 Milano Via Stazione - 21020 Mornago (VA)

Tipologia progetto: **PROGETTO DI PREVENZIONE INCENDI**

Descrizione Disegno: **PLANIMETRIA**

Normativa di riferimento: **D.M. 03 Agosto 2015 - D.M. 18 Ottobre 2019**

Foglio	di	rev.		
0	Dicembre 2021	EMISSIONE	RAFFAELLA	DAVIDE
1				
2				

IL TECNICO

Per Ind. Francesco Luglio
FRANCESCO
n° 336
VARESE
LUGLIO 2021