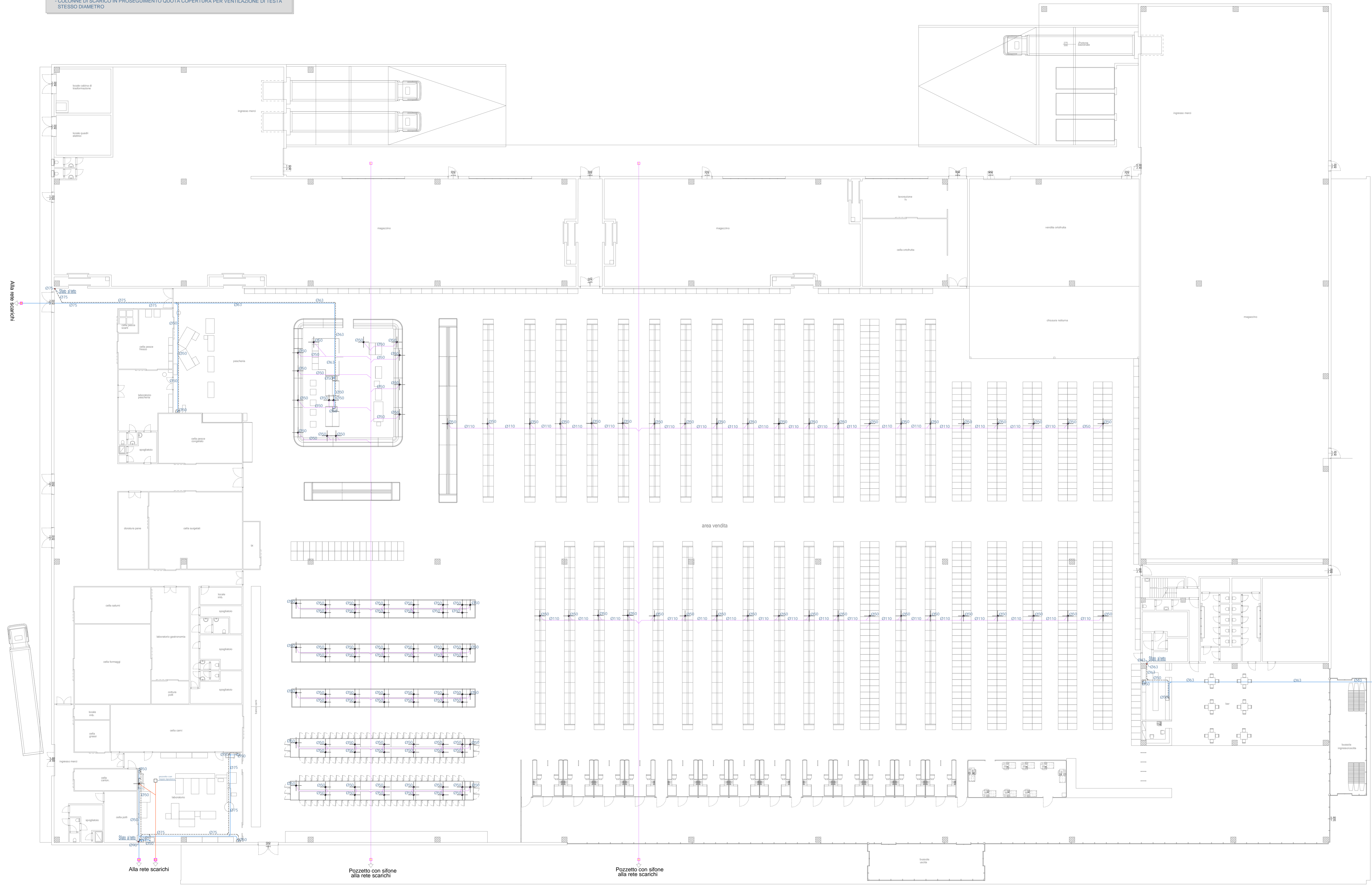


- TUTTE LE POSIZIONI DELLE APPARECCHIATURE, SANITARI ECC. SONO PURAMENTE INDICATIVE
DEVONO ESSERE CONCORDATE OBBLIGATORIAMENTE CON LA DIREZIONE LAVORI
- COLONNE DI SCARICO IN PROSEGUITO QUOTA COPERTURA PER VENTILAZIONE DI TESTA
STESSO DIAMETRO



LEGENDA

+	posizione scarico condensa a lavaggio mobili frigoriferi davanti esterno min. 10°	+	posizione scarico condensa a lavaggio mobili frigoriferi davanti esterno min. 10°
+	collettori di scarico di diametro minimo max. 110 da collegare esternamente come prescritto da norme igienico-sanitarie	+	collettori di scarico di diametro minimo max. 110 da collegare esternamente come prescritto da norme igienico-sanitarie
x	posizione griglia lavaggio pavimento con sfuma e griglia non estraibile	x	posizione griglia lavaggio pavimento con sfuma e griglia non estraibile
+	posizione griglia lavaggio pavimento legno	+	posizione griglia lavaggio pavimento legno
+	scatole di comando erogatore acqua calda e fredda a parete	+	scatole di comando erogatore acqua calda e fredda a parete
+	scatole di varie dimensioni dotate di comando erogatore acqua calda e fredda a parete	+	scatole di varie dimensioni dotate di comando erogatore acqua calda e fredda a parete
+	scatole di comando erogatore acqua calda e fredda a parete	+	scatole di comando erogatore acqua calda e fredda a parete
+	fonti di calore dotate di dispositivi autoriscaldanti di lavaggio	+	fonti di calore dotate di dispositivi autoriscaldanti di lavaggio
+	spedite a pavimento predisposte per passaggio linee di distribuzione elettrica mobile con interruttore	+	spedite a pavimento predisposte per passaggio linee di distribuzione elettrica mobile con interruttore
+	colli in PVC sotto pavimento	+	colli in PVC sotto pavimento
+	condotte in acciaio inox con pannello interno e sbrinatoria laterale per lavaggio	+	condotte in acciaio inox con pannello interno e sbrinatoria laterale per lavaggio
+	posizione dello scarico su canale non costruito in presenza	+	posizione dello scarico su canale non costruito in presenza
+	Tabellone scarico acqua grasse (acque)	+	Tabellone scarico acqua grasse (acque)
+	Tabellone ventilazione secondaria distribuzione a soffitto	+	Tabellone ventilazione secondaria distribuzione a soffitto
+	Tabellone scarico acqua di drenaggio a pavimento	+	Tabellone scarico acqua di drenaggio a pavimento
+	Colonna di scarico	+	Colonna di scarico

N.B. PER GLI SCARICHI CONDENSE SI RACCOMANDA DI POSARE UN COLLETTORE DI SCARICO DI DIAMETRO MINIMO max. 110 CON POSSIBILITÀ DI ENTRARE CON SONDE A MONTE DELLA LINEA

N.B. PER GLI SCARICHI FILETTE SI RACCOMANDA DI POSARE UN COLLETTORE DI SCARICO DI DIAMETRO MINIMO max. 120 CON POSSIBILITÀ DI ENTRARE CON SONDE PER LA PALUDA A MONTE DELLA LINEA

N.B. PER GLI SCARICHI DEI FORNI SI RACCOMANDA DI POSARE UN COLLETTORE DI SCARICO DI DIAMETRO MINIMO max. 120 CON POSSIBILITÀ DI ENTRARE CON SONDE PER LA PALUDA A MONTE DELLA LINEA

d·recta
urban management

COMMESSA DR20120030

Comune di SUSEGANA

OGGETTO VERIFICA DI ASSOGETTABILITÀ A V.I.A.
Progetto di inserimento grande struttura di vendita in riferimento a P.U.A. denominato "Iperlando"

COMMITTENTE **IPER LANDO** F.J.L Lando s.p.a.
via degli Scrovegni, 1
35031 Padova

GRUPPO DI PROGETTAZIONE **d·recta**
STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
arch. Marco Pagani
proj. terr. Marco Carotta

d·recta srl
via Formosa, 28 - 00144 Roma
060700012 - 0648170001
info@directa.it - www.directa.it

PROGETTO ARCHITETTONICO
arch. Dario De Zani

PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE
arch. Sandro Burginara

PROGETTO IMPIANTI
per. Ing. Liviano De Zoli - studioOzZoli

GRUPPO INTERDISCIPLINARE
COMPETENZE SPECIALISTICHE

VALUTAZIONE DI INCIDENZA AMBIENTALE (V.I.C.A.)
plan. terr. Silvia Ballestrini - d·recta srl

VALUTAZIONE DI IMPATTO ACUSTICO
dott. chm. Stefano Doronich - d·recta srl

STUDIO DI IMPATTO SULLA VIABILITÀ
dott. Paolo Galbati - mob-up srl

STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDRAULICA
ing. Marco Passan - Climaterra srl

VALUTAZIONE IMPATTI SU ATMOSFERA
dott. Paolo Galbati - mob-up srl
ing. Luca del Furta

STUDIO INDAGINE GEOLOGICA
geol. Celeste Grandiera

ELABORATO STATO DI PROGETTO

**IMPIANTO SCARICHI
SCARICO ACQUE BANCHI FRIGORIFERI
E LAVANDINI ALIMENTARI**

AM17
codice
DR20120030MAD00SC100

scale
1:200

EMISSIONE

rev	data	descrizione	redatto	controllato
00	21/04/2021	Prima emissione	LDZ	LDZ

PIANTA PIANO TERRA