

IL CANTIERE DOVRA' ESSERE DOTATO DI STRUTTURE IGIENICO ASSISTENZIALI E DI CARTELLONISTICA DI SICUREZZA CON ANNESSA LA NOTIFICA PRELIMINARE.

LE AREE DI DEPOSITO DOVRANNO ESSERE DELIMITATE, SEGNALATE E DOVRANNO ESSERE POSTE IN LUOGHI CHE NON INTERAGISCONO CON L'ATTIVITA' IN ESSERE E RENDANO SEMPLICE E SICURA LA CIRCOLAZIONE E LE OPERAZIONI DI CARICO/SCARICO.

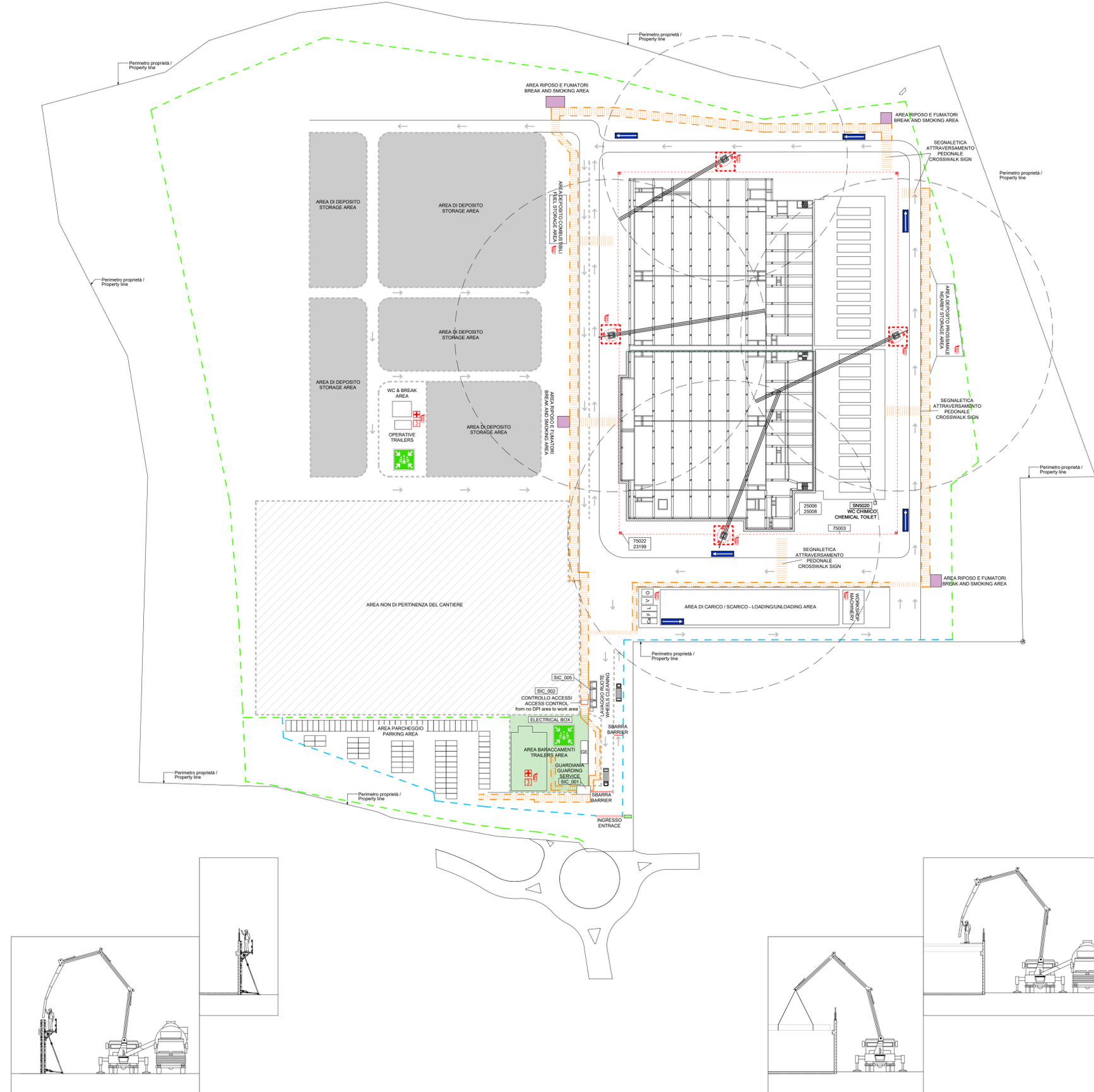
IL MATERIALE RIMOSSO SARA' TRASPORTATO ALL'AREA DI DEPOSITO E SUCCESSIVAMENTE VERRA' TRASPORTATO IN DISCARICA.

PRIMA DI UTILIZZARE L'AUTOGRU O LA GRU A TORRE, SI VERIFICHI CHE LA PORTATA SIA COMPATIBILE CON IL CARICO DA MOVIMENTARE; SI PROVVEDA ALLA POSA DI PIASTRE DI RIPARTIZIONE E SI PROVVEDA A DELIMITARE L'AREA DI SOSTA DEL MEZZO PER VIETARE L'AVVICINAMENTO DI PERSONALE NON AUTORIZZATO.

DURANTE I LAVORI IN QUOTA, NESSUN ALTRO OPERATORE POTRA' ESSERE IMPEGNATO IN ALTRI LAVORI NELLA ZONA SOTTOSTANTE.

PRIMA DI SALIRE IN QUOTA VERIFICARE CHE I PONTEGGI E I PARAPETTI SIANO MONTATI A REGOLA D'ARTE. DOVRANNO ESSERE DOTATI DI PARAPETTO TUTTI I FORI SUL VUOTO.

LA MOVIMENTAZIONE DEI CARICHI DOVRA' AVVENIRE IN CONFORMITA' DELLE NORME VIGENTI; IN OGNI CASO, IL CARICO MASSIMO SOLLEVABILE DAL SINGOLO LAVORATORE NON DOVRA' SUPERARE I 25 kg.



**LEGENDA CONTAINER E CONTENITORI RIFIUTI**

- L = Smaltimento legno
- Ca = Smaltimento calcinacci
- P = Smaltimento plastiche
- C = Smaltimento cartoni
- F = Smaltimento materiali ferrosi
- O = Smaltimento oli
- Va = Smaltimento vernici e pitture
- V = Smaltimento vetro
- U = Smaltimento umido

**ELENCO DELLE LAVORAZIONI:**

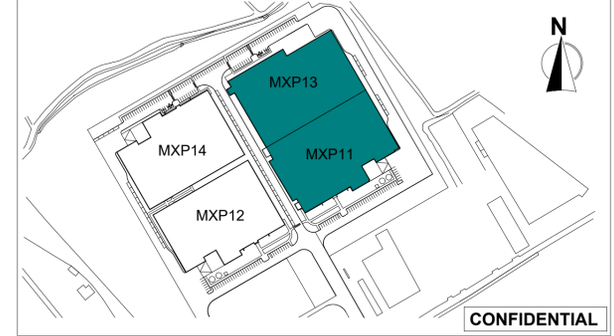
- MXP11: Realizzazione solaio primo piano
- MXP13: Realizzazione elevazioni piano terra

**LEGENDA SICUREZZA - Safety legend**

	CARTELLONISTICA DI CANTIERE - Construction site sign
	PARAPETTO PROTEZIONE SCAVI - Dig Protection
	RECINZIONE IN LAMIERA - Steel construction site containment
	RECINZIONE DI CANTIERE - Construction site containment
	NEW JERSEY in CLS - Concrete New Jersey
	NEW JERSEY in PVC - PVC New Jersey
	M.a.T. - Grounding system
	ESTINTORE - Fire extinguisher
	CASSETTA PRIMO SOCCORSO - First aid kit
	TELEFONO - Telephone
	PUNTO DI RACCOLTA - Collection point
	AREA DI RIPOSO - Safety zone
	AREA PEDONALE - Pedestrian area
	AREA BARACCAMENTI - Trailers area
	PARAPETTO - Railing
	PONTEGGIO - Scaffolding

Il presente elaborato è valido solo in coordinamento con tutte le altre discipline specialistiche con le quali deve essere verificata la conformità. Tutte le misure ed eventuali variazioni rispetto al presente elaborato devono essere verificate in cantiere.

This plan only valid in connection & coordination with the plans of all other Specialist disciplines, and must be checked for conformity with these plans. Deviations in dimensions must be clarified with the site management.



Rev.	01/03/2024	L. Franchi	L. Franchi	S2 - Suitable for information
Rev. Date	Checked By	Approved By	Description	

Consulting Engineer/Progettista	Project Manager	Design Coordinator / Coordinatore Progetto	BIM Coordinator
L. Franchi	S. Busetti	J. Lora	S. Di Biase

Client / Cliente	Project Name / Nome Progetto
Vantage Data Centers	MXP1 Campus Data Center
	Location / Indirizzo
	Melegnano (MI), Italy

Subject	Objecto
Safety and coordination plan Construction site plan MXP11-13	Piano di sicurezza e coordinamento Piano di cantierizzazione dell'intervento MXP11-13

DBA PRO - SpA	Azienda certificata RINA n. 050230105	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015
DBA PRO	Sede legale: Piazza Roma, 19 3245 S. Stefano di Cadore (BL)	Sede secondaria: Viale Feltrina, 20/D 31020 Vidorba (TV)
	TEL: 0422 318811 FAX: 0422 29027	TEL: 0422 318811 FAX: 0422 318888

Haskoning Nederland B.V. a company of	Jordaanplein 52 6524 AG, Nijmegen The Netherlands Industry & Building Trade Register Number: 56515154	Project Stage / Fase Progetto: Permit	Status / Stato: S2	Date / Data: 01/03/2024
Royal HaskoningDHV Enhancing Society Together	+31 88 348 70 00 info@rhv.com www.royalhaskoningdhv.com	Drawn By / Disegnato da: E. Dorigo	Size/Formato: A1 (298x411)	Scale/Scala: 1:1000
		File Name / Nome Documento: MXP1 - T02		Revision: P01

© 2020 HaskoningDHV Nederland B.V. All intellectual property rights among which the copyright related to this drawing shall vest in HaskoningDHV Nederland B.V. No part of this drawing may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of HaskoningDHV Nederland B.V. All rights reserved.

© 2020 HaskoningDHV Nederland B.V. Alle rechten van intellectuele eigendom waaronder het auteursrecht op deze tekening zijn voorbehouden aan HaskoningDHV Nederland B.V. Het kopiëren, verspreiden of openbaar maken van deze tekening is strafbaar. Het is niet toegestaan deze tekening te kopiëren, te verspreiden of openbaar te maken, in welke vorm ook, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van HaskoningDHV Nederland B.V. Alle rechten voorbehouden.

Numero Progetto: BH1808 - 02/2023