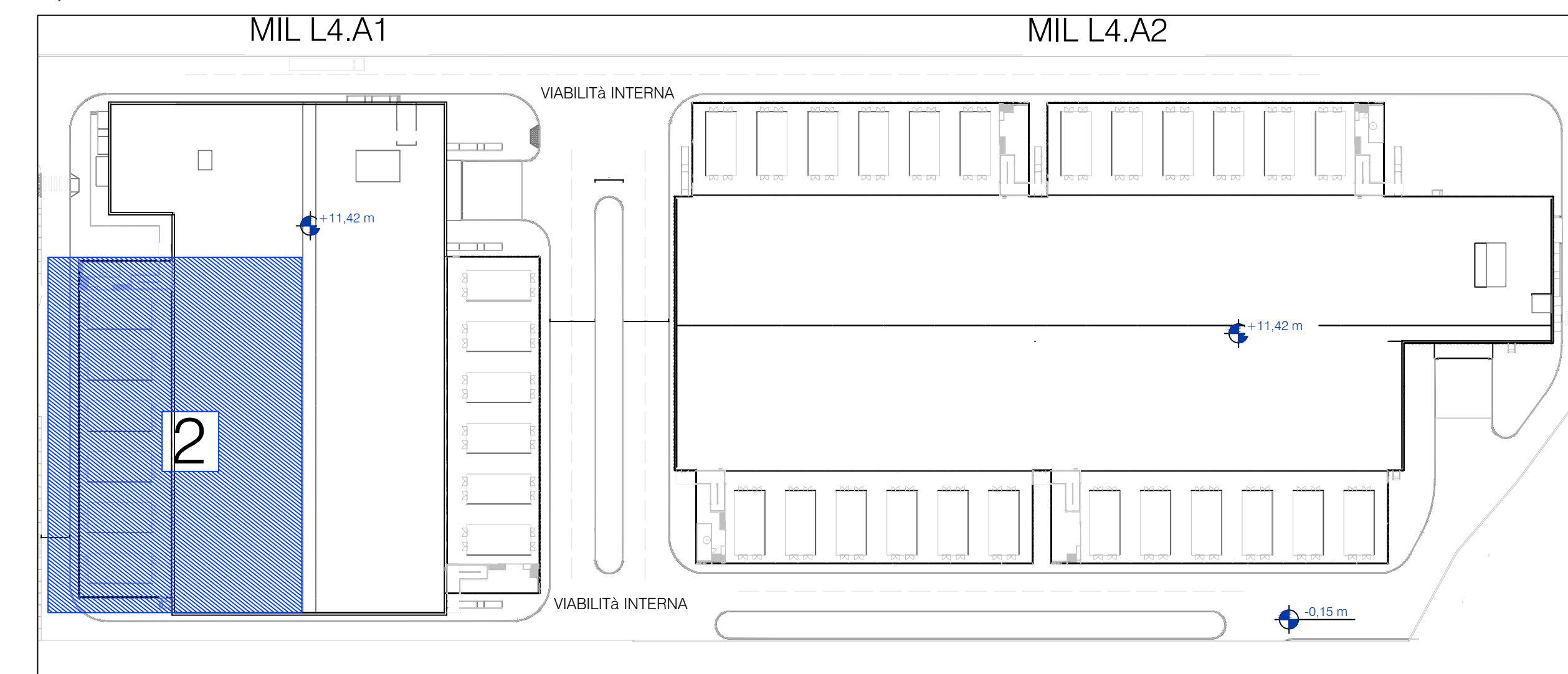


LEGENDA RIVELAZIONE INCENDI	
	Quadro elettrico Electrical Switchgear
	Centrale rivelazione incendi Fire alarm control panel
	Centrale aspirazione e campionamento aria (4 canali) Air sample detector (with 4 channels)
	Centrale aspirazione e campionamento aria (1 canale) Air sample detector (with 1 channel)
	Pannello ripetitore allarmi rivelazione incendi Fire detection alarm repeater panel
	Tubo impianto aspirazione e campionamento Air sample collector pipe
	Foco impianto di aspirazione 3mm Smoke hole pipe
	Rivelatore ottico di fumo termico installato in ambiente Ambient heat smoke detector
	Rivelatore ottico di fumo installato in ambiente Ambient optical smoke detector
	Rivelatore ottico di fumo installato nel controsoffitto incluso di ripetitore ottico di segnalazione Smoke detector installed above false ceiling with optical repeater
	Rivelatore ottico di fumo installato nel pavimento fittabile incluso di ripetitore ottico di segnalazione Smoke detector installed above false ceiling with optical repeater
	Pulsante allarme incendio Addressable pull station
	Pannello ottico acustico Acoustic smoke detector
	Rivelatore di fumo da canale Smoke detector in air duct
	Modulo indirizzabile ingresso / uscita digitale Addressable digital input / output module
	Modulo indirizzabile 4 ingressi digitali Addressable digital 4 inputs module
	Modulo indirizzabile 4 ingressi / 4 uscite digitali Addressable digital 4 inputs / 4 outputs module
	Box alimentazione vespa e moduli VIO Beehive power supply and status reporting module
	Serranda tagliafuoco motorizzata. Prevedere alimentazione motore e riporto stati di allarme Motorized fire damper. Provide for motor power supply and reporting of alarm status

LEGENDA EVAC	
	Quadro elettrico Electrical Switchgear
	Centrale evacuazione sonora di emergenza (EVAC) Voice alarm system main panel (EVAC)
	Postazione microlonica EVAC VAF microphone
	Diffusore sonoro a parete Wall mounted speaker
	Diffusore a trionda EVAC sound projector
	Diffusore sonoro da incasso Recessed EVAC speaker

Key Plan - 1:1000



REV	DATA / DATE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	IL RICHIEDENTE	IL PROGETTISTA

L22 L22 è una divisione di: Lombardini 22 S.p.A. Via Lombardini 22 20143 Milano, Italia T +39 02 26 59 62 00 info@l22.it	SPS Ing. Arturo Donadio S.P.S. S.r.l. Via M. Gioia, 64 - 20125 Milano, Italia F +39 02 83 20 13 97 www.spsmil.it info@spsmil.it T 02/5694887
---	--

COMMITTENTE / CLIENT: INFRASTRUCTURE ITALIA LAND 4 S.r.l. via del Bosco Rinnovato 6 - Palazzo U4 20090 Assago (MI)
PROGETTO / PROJECT: MIL L4 Alzaia Naviglio Pavese snc, Vellezzo Bellini (PV)
PROGETTISTA / DESIGNER: Lombardini 22, via Lombardini 22, Milano - Ing. Roberto Cereda Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Brescia n. A2609
OGGETTO / OBJECT: SCIA, Segnalazione Certificata di Inizio Attività - Art. 23 D.P.R. 380/2000 - Intervento di demolizione e nuova costruzione di edifici a destinazione produttiva
TITOLO / DESCRIPTION: Impianti Elettrici e Speciali - Edificio MIL L4 A1 Piano Terra - Area 2 Impianto Rivelazione Incendi e EVAC

DISEGNATO DA / DRAWN BY: ESI	CONTROLLATO DA / CHECKED BY: RC	DATA / DATE: 30/04/2023	SCALA / SCALE: 1:100	DATA REV. / DATE: - / -
FORMAT: A0	NOME FILE / FILE NAME: 3604_AEA10008-T	COMMESSA / JOB: 3604	TAVOLA / DRAWING: AEA10008	REV.: -