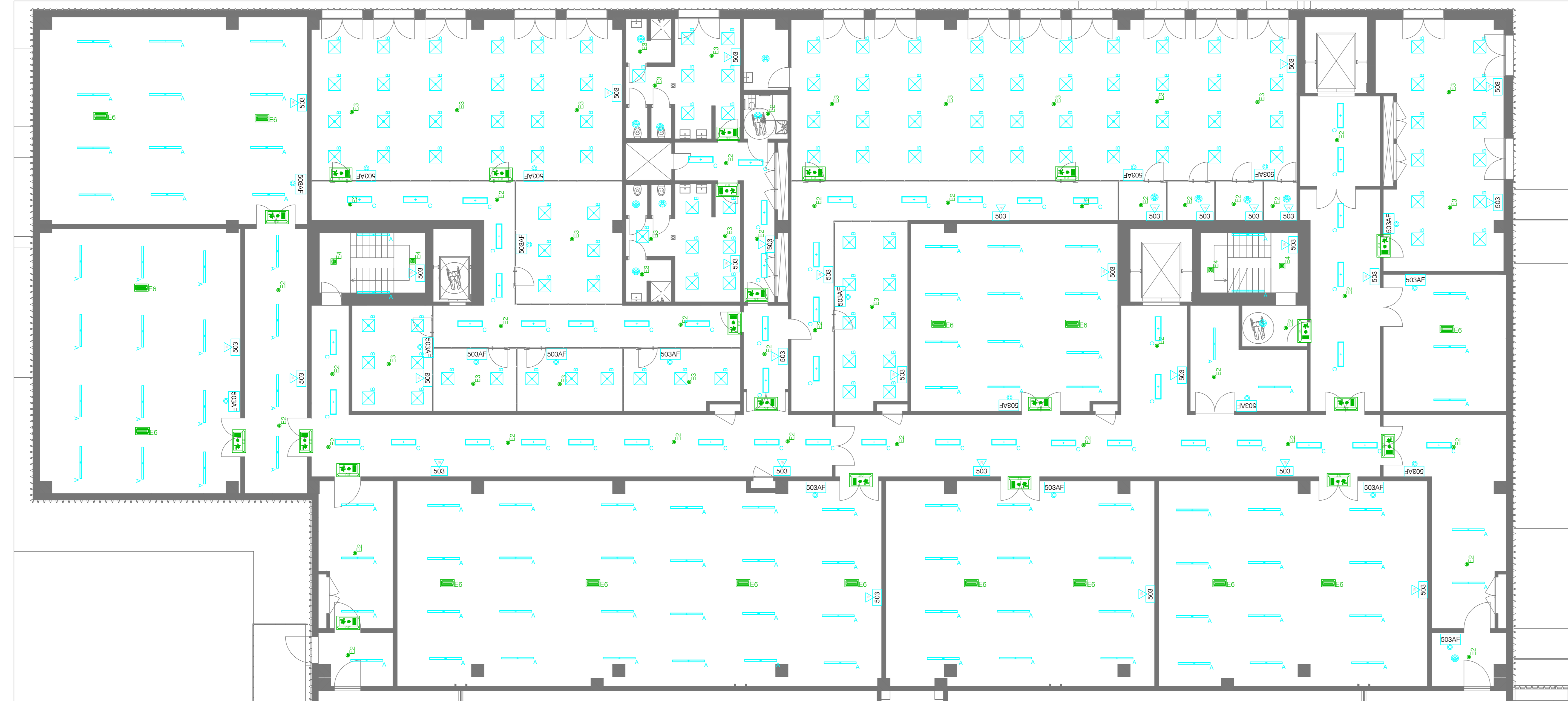
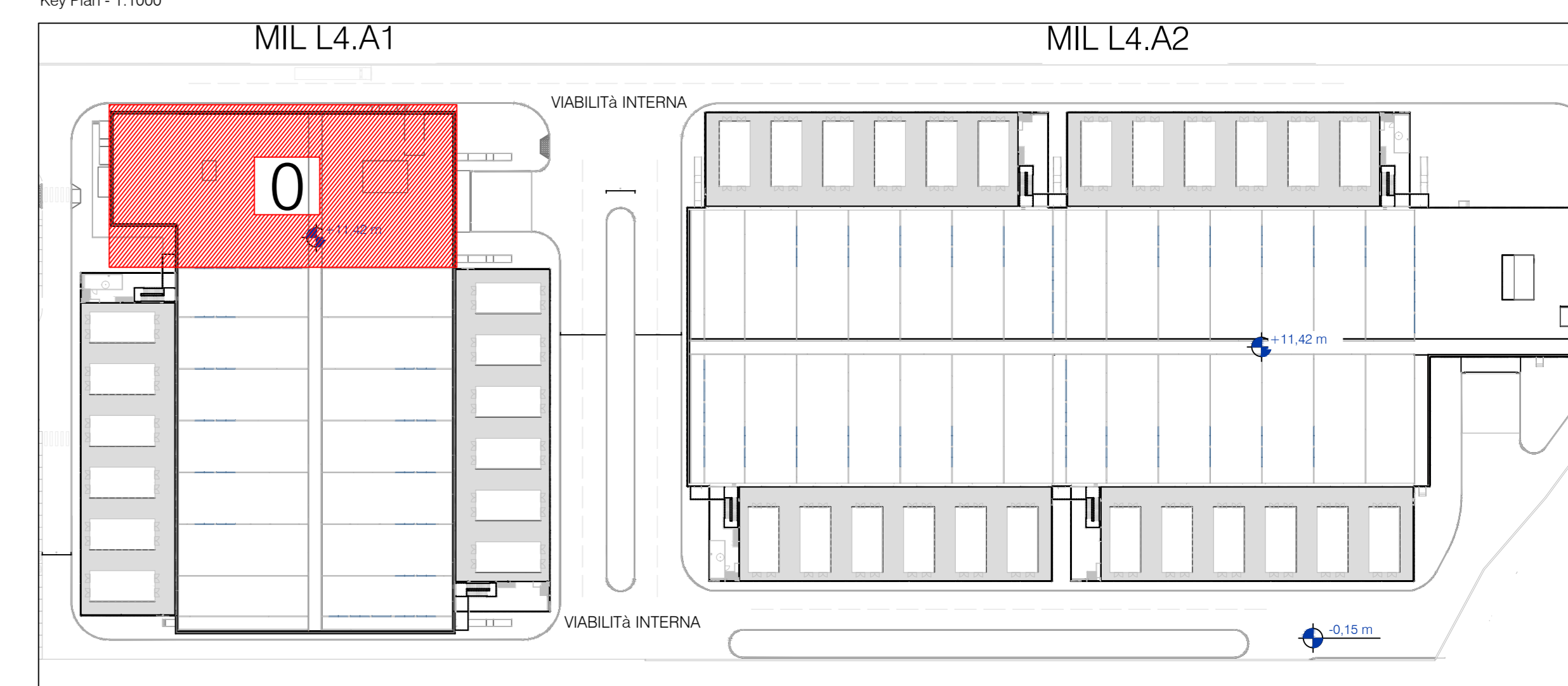




LEGENDA ILLUMINAZIONE	
	Quadro elettrico Electrical Switchboard
	Pulsantiera inclusa interfaccia KNX Wall switch with KNX interface
	Sensore di presenza da incasso a parete montato su supporto 503 con interfaccia KNX Wall mounted occupancy sensor recessed in wall mounted on support 503 with interface KNX
	Sensore di presenza KNX installato a soffitto Ceiling mounted occupancy sensor recessed in ceiling mounted on support 503 with interface KNX
	Cassetta in materiale isolante da incasso modello 503 installata a +110cm dal pavimento finito PVC box recessed 503 installed at +110cm from the finished floor
	Cassetta in materiale isolante da incasso modello 503 installata a +110cm dal pavimento finito completa di guaina AF E-BOX PVC box recessed 503AF installed at +110cm from the finished floor with intumescent sheathing for fire protection of the box
	Pulsante a frange chiamata bagno disabili / Pulsante reset chiamata bagno disabili Pull cord call button disabled bathroom / Button call reset disabled bathroom
	Segnalazione ottico-acustica chiamata bagno disabili Buzzer 3P+N+T 25A with power supply dail
	Condotto Sbarra 3P+N+T 25A - Dali Busbar 3P+N+T 25A with power supply dail
	Apparecchio led su binario elettrificato flusso luminoso 12600lm, potenza 68W, Dali Lighting fixture mod. 330V, 630lm IP65 with power supply dail
	Apparecchio led su binario elettrificato flusso luminoso 6300lm, potenza 33W, Dali Lighting fixture mod. 330V, 630lm IP65 with power supply dail
	Apparecchio Led, 44W, 6000 lm Lighting fixture mod. 330V, 630lm IP65
	Apparecchio led da incasso flusso luminoso 3400lm, potenza 31W, Dali Led recessed light flow 3400lm power 31W with wireless Dali
	Apparecchio led da incasso flusso luminoso 3600lm, potenza 31W, Dali Led recessed light flow 3600lm power 31W with wireless Dali
	Apparecchio led da incasso flusso luminoso 1800lm, potenza 24W Led recessed light flow 1800lm power 24W
	Apparecchio illuminante tipo '1' Fixture lighting type '1'
	Corpo illuminante tipo 'SA' 14000w ET 4000K IP65
	Apparecchio illuminante tipo 'E1' a platone per illuminazione di emergenza (vie di fuga) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led 580lm da 1W aut.2h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E1' (escape way) self-contained with centralised supervision, Led version 580lm 1W aut.2h IP65
	Apparecchio illuminante tipo 'E2' ad incasso per illuminazione di emergenza (vie di fuga) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led 580lm da 1W aut.2h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E2' (escape way) self-contained with centralised supervision, Led version 580lm 1W aut.2h IP65
	Apparecchio illuminante tipo 'E3' ad incasso per illuminazione di emergenza (zona antiparico) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led 502lm da 1W aut.2h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E3' (area parking) self-contained with centralised supervision, Led version 502lm 1W aut.2h IP65
	Apparecchio illuminante tipo 'E4' a platone per illuminazione di emergenza (zona antiparico) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led 502lm da 1W aut.2h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E4' (area parking) self-contained with centralised supervision, Led version 502lm 1W aut.2h IP65
	Apparecchio illuminante tipo stagno 'E5' a parete per illuminazione di emergenza (vie di fuga) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led 580lm da 1W aut.1h, IP65 Emergency lighting wall mounted type 'E5' (escape way) self-contained with centralised supervision, Led version 580lm 1W aut.1h IP65
	Apparecchio illuminante tipo stagno 'E6' a parete per illuminazione di emergenza (vie di fuga) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led 730lm da 1W aut.1h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E6' (escape way) self-contained with centralised supervision, Led version 730lm 1W aut.1h IP65
	Apparecchio illuminante a platone per illuminazione di emergenza (indicazione vie di fuga su porta) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led da 1,7W aut.3h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E7' (indication of escape routes on lobby) self-contained with centralised supervision, Led version 1,7W aut.3h IP65
	Apparecchio illuminante a platone per illuminazione di emergenza (indicazione vie di fuga a bandiera) autonomo con supervisione centralizzata, versione Led da 1,7W aut.3h, IP65 Emergency lighting ceiling mounted type 'E7' (escape route sign) self-contained with centralised supervision, Led version 1,7W aut.3h IP65

Key Plan - 1:1000



PROTOCOLLO		IL RICHIEDENTE	IL PROGETTISTA
REV	DATA	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	

 L22 - una divisione di: Lombardini & Partners Via Lombardini 22 20143 Milano, Italia T +39 02 26 59 62 00 www.l22.it	STRUTTURE:  Ing. Arturo Donadio S.P.S. S.r.l. Via M. Gioia, 64 - 20125 Milano, Italia www.spsnet.it info@spnet.it T. 02/9694887

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 & Partners  
 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 e Piano Primo - Area 0  
 Impianto Illuminazione Ordinaria e di Emergenza

DISEGNATO DA: DRAWN BY: ESI	CONTROLLATO DA: CHECKED BY: FILE NAME:	DATA / DATE: 30/04/2023	SCALA / SCALE: 1:100	DATA REV: 1/1
FORMAT: A0	NOME FILE / FILE NAME: 3604_AEA10004-X	COMMESSA / JOB: 3604	TAVOLA / DRAWING: AEA10004	REV: 1/1