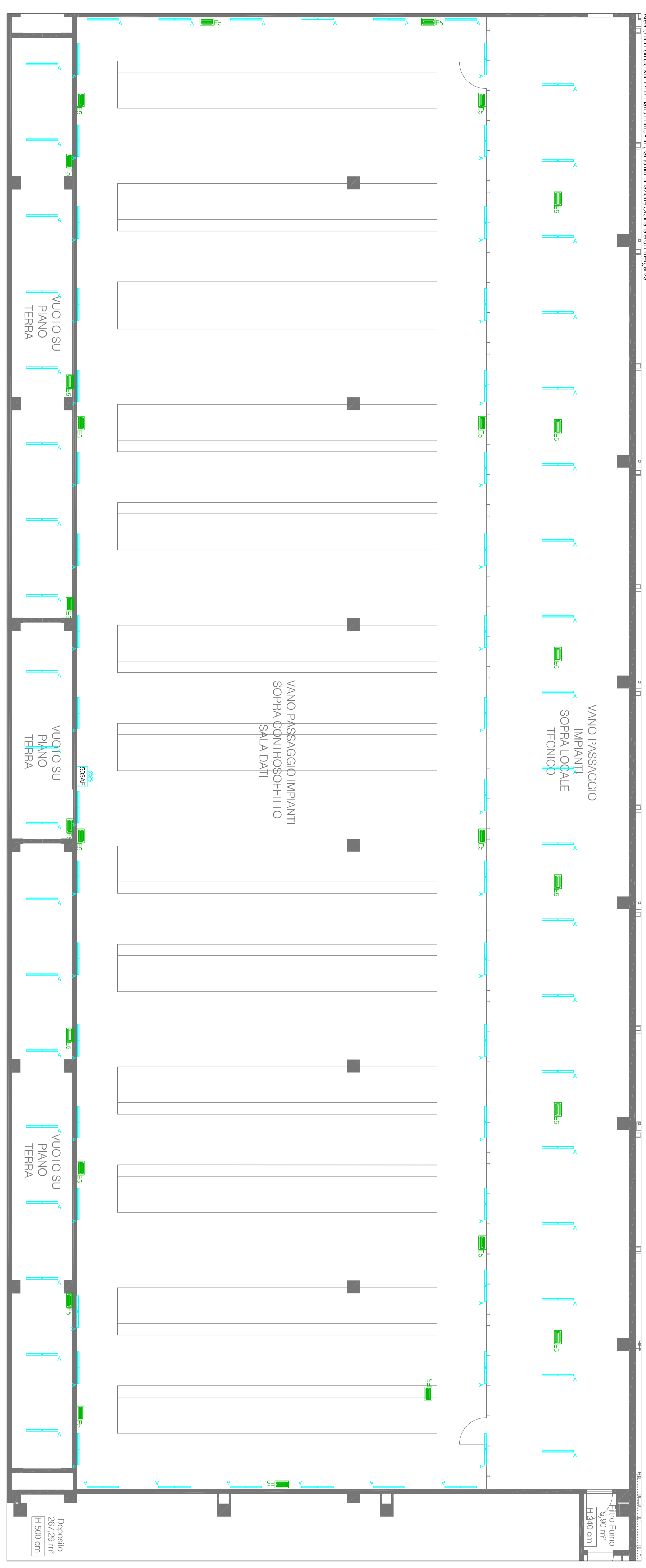
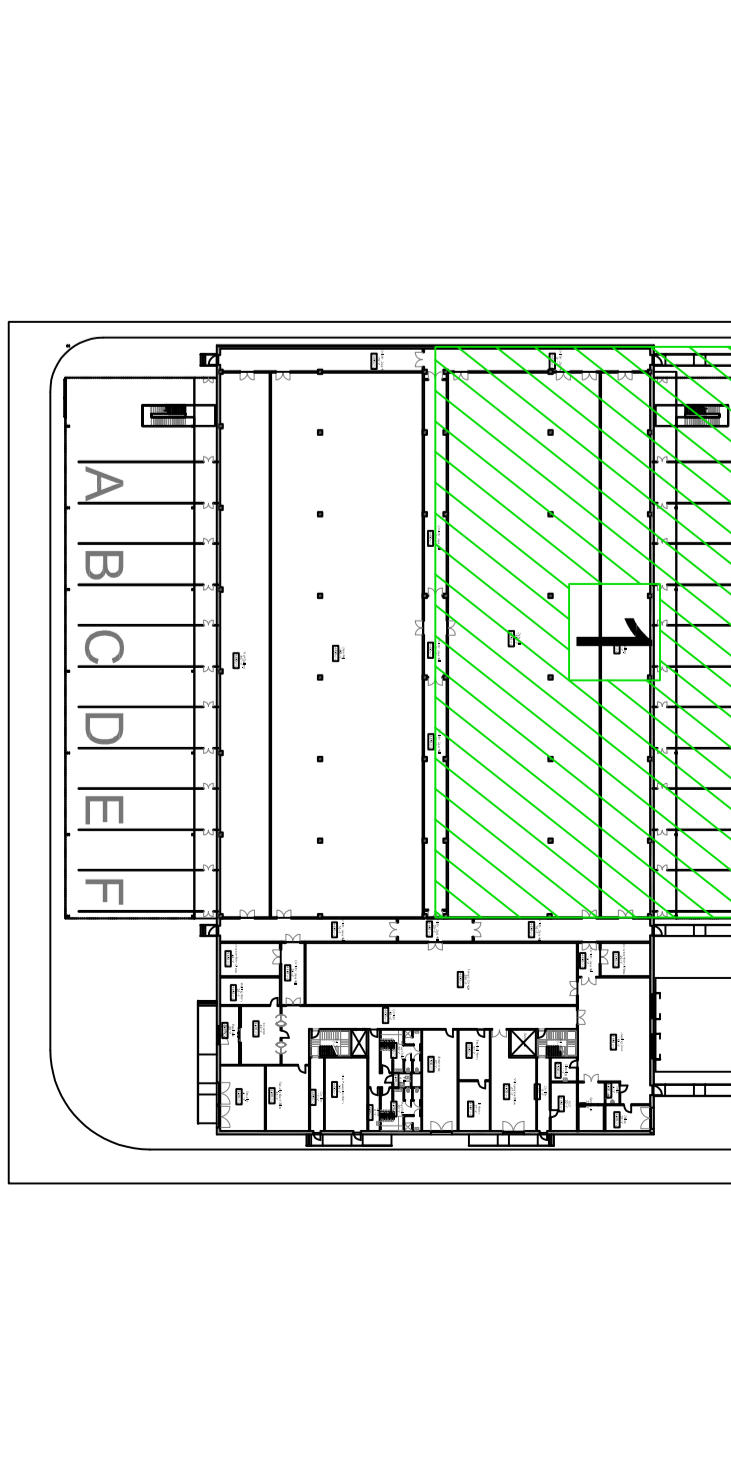
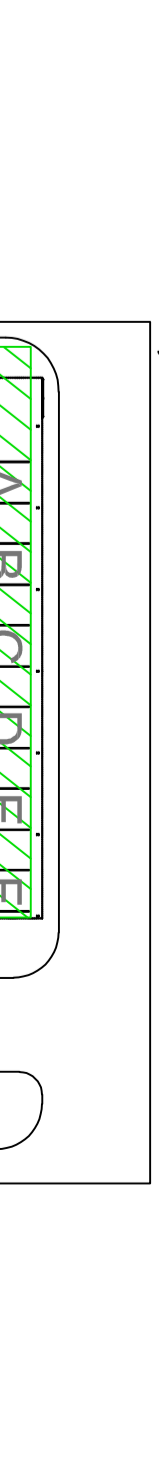


	Quanto definito
	Palanconi a rendera sfere KNX
	Sensori di presenza KNX installati a soffitti
	Sistema a richiesta Indalco, da chiedere modello S37 installato a +110cm dal pavimento fissa
	Palanconi a richiesta Indalco, da chiedere modello S37 installato a +110cm dal pavimento fissa
	Chiusella a richiesta Indalco da chiedere modello S37 installato a +110cm dall'altezza fissa completa di guaina AF-EFIX
	Il sistema di illuminazione è a +110cm dal pavimento fissa con il trasformatore modello BT
	Condotti Strada 3" x N+1 + 25kV - DALI
	Apparecchio luci su binario elettrico, lasso luminoso 1300mm, potenza 89W, DALI
	Apparecchio luci su binario elettrico, lasso luminoso 500mm, potenza 35W, DALI
	Apparecchio luci 45W, 6000lm
	Apparecchio luci da incasso, lasso luminoso 360mm, potenza 31W, DALI
	Apparecchio luci da incasso, lasso luminoso 360mm, potenza 31W, DALI
	Apparecchio luci da incasso, lasso luminoso 100mm, potenza 26W
	Apparecchio illuminazione tipo T*
	Corpo illuminante tipo S24 1400mm ET-400K-P95
	Apparecchio illuminazione tipo E1* in abbinco E2* fessoso per illuminazione di emergenza (in abbinco con sensorio di presenza) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E2* fessoso per illuminazione di emergenza (in abbinco con sensorio di presenza) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K
	Apparecchio illuminazione tipo E3* per incasso per illuminazione di emergenza (basso profilo) - versione luce bianca 5000K - 1W - 4x10mm - 1500lm - 2700K



<p>PROGETTO CLIENT INTERPRETE SPA via Mercurio 2/4 40139 Bologna (BO) P.I. 02738081203 Tel. 051.257511 - Fax 051.257512 www.interprete.it</p> <p>PROGETTO / PROJEKT SCA (a) servizi ediling 23 del DPR 28/01/2001 Intervento di nuova costruzione a seguito di demolizione di edifici a destinazione produttiva (rif. in variante a SCIA art. 23 prot. 27791 del 09-05-2023; SCIA art. 22 prot. 8008 del 29-09-2023 e SCIA art. 22 prot. 82345 del 10-10-2023)</p> <p>MITO/O DESSAPRONI Mimosa Estatica e Specialisti - Edificio MIL L4/B Impianto Illuminazione Ordinata e di Emergenza</p>	<p>PROTOTIPO IL RICHIEDENTE IL PROGETTISTA</p> <p>PROGETTISTA / DESIGNER Lombardini 22 - via Lombardini 22 - Milano - Ing. Roberto Cecchi</p> <p>COMMITTEE CLIENT INTERPRETE SPA via Mercurio 2/4 40139 Bologna (BO) P.I. 02738081203 Tel. 051.257511 - Fax 051.257512 www.interprete.it</p> <p>PROGETTO / PROJEKT SCA (a) servizi ediling 23 del DPR 28/01/2001 Intervento di nuova costruzione a seguito di demolizione di edifici a destinazione produttiva (rif. in variante a SCIA art. 23 prot. 27791 del 09-05-2023; SCIA art. 22 prot. 8008 del 29-09-2023 e SCIA art. 22 prot. 82345 del 10-10-2023)</p> <p>MITO/O DESSAPRONI Mimosa Estatica e Specialisti - Edificio MIL L4/B Impianto Illuminazione Ordinata e di Emergenza</p>
---	---

DESIGNATO DA: CONTROLLO DA: DATA DATE:
 DRAWN BY: RICHECKED BY: 19/02/23 SCALA / SCALE: DATA REV:
 FORNITI: NONE FILE / FILE NAME: COMMENSAL JOB: SCALE DIMENSIONI: A4
 3904 AEB0004