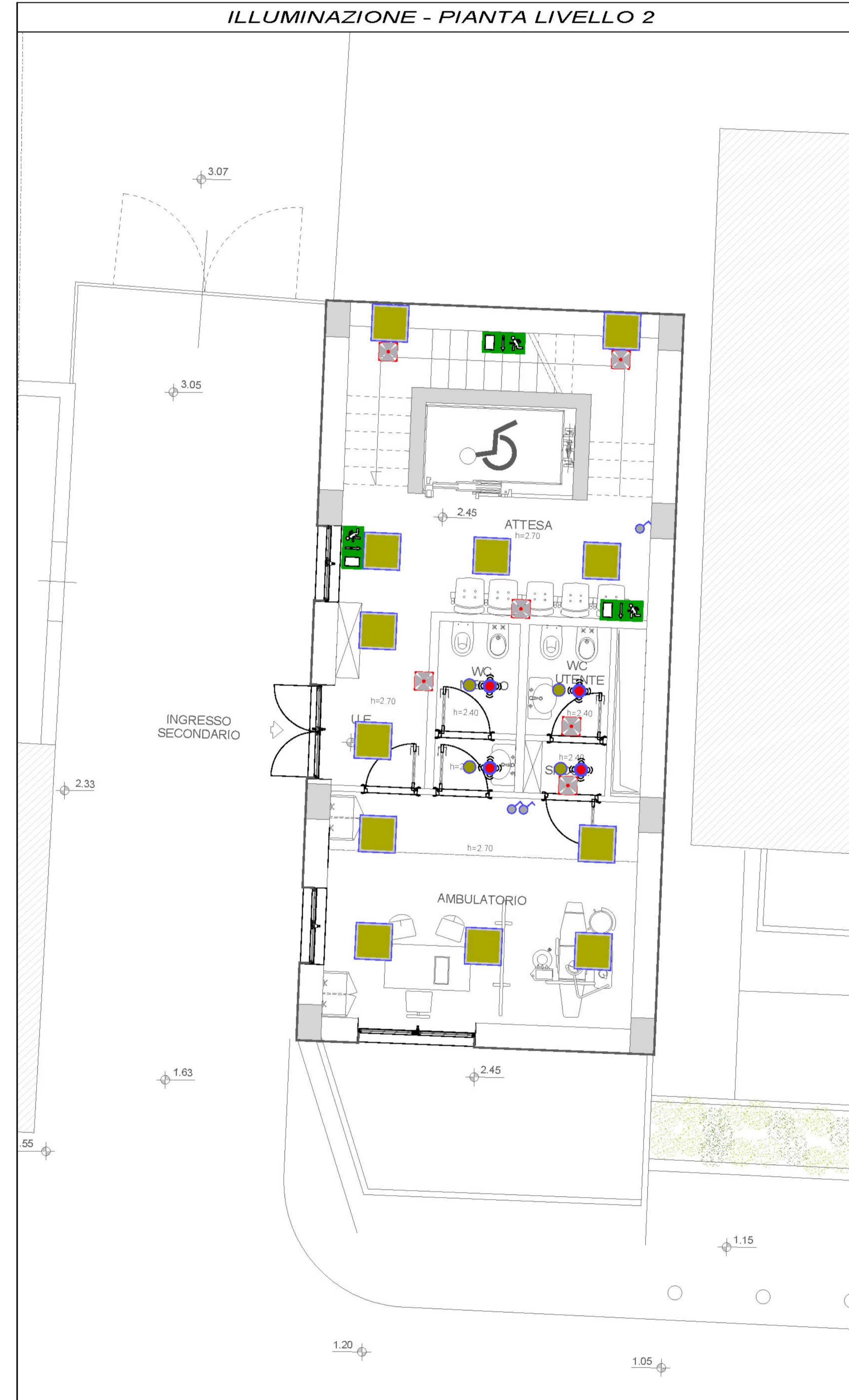


ILLUMINAZIONE - PIANTA LIVELLO 1



ILLUMINAZIONE - PIANTA LIVELLO 2



LEGENDA

LEGENDA	
	PLAFONIERA LED DA INCASSO / A PLAFONE 600x600mm CON FLUSSO LUMINOSO 3500lm, POTENZA 35W INSTALLATA IN C.SOFFITTO / A PLAFONE.
	CORPO ILLUMINANTE PER MONTAGGIO A VISTA (PARETE/SOFFITTO DIM.1260x102x120mm LED P = 50W IP66 - 6800Lm
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 1P+N IN CASSETTA DA INCASSO
	PLAFONIERA LED PERMANENTE (SA) AUTONOMIA 120 MIN. - IP65 6000°K COMPLETA DI BATTERIA 230V 8W AUTOTEST DOTATO DI PITTOGRAMMA EXIT
	PLAFONIERA LED NON PERMANENTE (SE) AUTONOMIA 120 MIN. - IP65 6000°K COMPLETA DI BATTERIA 230V 8W AUTOTEST
	CORPO ILLUMINANTE CIRCOLARE DA INCASSO Ø ESTERNO 132mm P=15W - 1350Lm
	RILEVATORE DI PRESENZA PER MONTAGGIO A SOFFITTO 360°

COMUNE DI NAPOLI

ATTREZZATURA AD USO PUBBLICO

PROGETTO ESECUTIVO

PROPRIETA' E PROPONENTE: *[Signature]*

CONCRETA SVILUPPO S.R.L.
Un'Amministrazione -

IE - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
PRIMO-SECONDO LIVELLO
ILLUMINAZIONE NORMALE ED EMERGENZA

ELABORATO :							
ES.IE.G.04	NAPOLI	ELABORATO	VISTO	APPROVATO	FORMATO:		
FILE:				Ottobre 2023	Ottobre 2023	Ottobre 2023	A1
ES.IE.G.04.dwg	SIGLA						
MODIFICHE	1						
	2						
	3						
06/17 - 470							



LEGENDA	
	PLAFONIERA LED DA INCASSO / A PLAFONE 600x600mm CON FLUSSO LUMINOSO 3500lm. POTENZA 35W INSTALLATA IN SOFFITTO / A PLAFONE
	CORPO ILLUMINANTE PER MONTAGGIO A VISTA (PARETE/SOFFITTO) DIM 120x102x120mm LED P = 50W IP66 - 6800lm
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 1P+N IN CASSETTA DA INCASSO
	PLAFONIERA LED PERMANENTE (SA) AUTONOMIA 120 MIN - IP65 6000K COMPLETA DI BATTERIA 230V 8W AUTOTEST DOTATO DI PITTOGRAMMA EXIT
	PLAFONIERA LED NON PERMANENTE (SE) AUTONOMIA 120 MIN. - IP65 6000K COMPLETA DI BATTERIA 230V 8W AUTOTEST
	CORPO ILLUMINANTE CIRCOLARE DA INCASSO Ø ESTERNO 132mm P=15W - 1350lm
	RILEVATORE DI PRESENZA PER MONTAGGIO A SOFFITTO 360°

COMUNE DI NAPOLI
ATTREZZATURA AD USO PUBBLICO
 Art. 56 N.T.A. del P.R.G. di Napoli - D.G.C. n° 1882/2006 - e smi
 PORZIONE DI IMMOBILE VIA MONTEDONZELLI 46/48 - NAPOLI
 Approvazione Fattibilità FASE I - D.G.C. n° 483 del 29.12.2020

PROGETTO ESECUTIVO

PROPRIETÀ E PROPONENTE: **CONCREX SVALUPPO S.R.L.**


ELABORATO: **IE - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**
TERZO-QUARTO LIVELLO
ILLUMINAZIONE NORMALE ED EMERGENZA

ELABORATO:	ES.IE.G.05	NAPOLI	ELABORATO	VISTO	APPROVATO
DATA:	Ottobre 2023				Ottobre 2023
SIGLA:					

FORMATO: **A1**

ELABORATO: **ES.IE.G.05**

FILE:	ES.IE.G.05.dwg	MODIFICHE	
		1	
		2	
		3	

SCALA: **1:50**

FORMATO: **A1**

ARCHIVIO: **06/17 - 470**

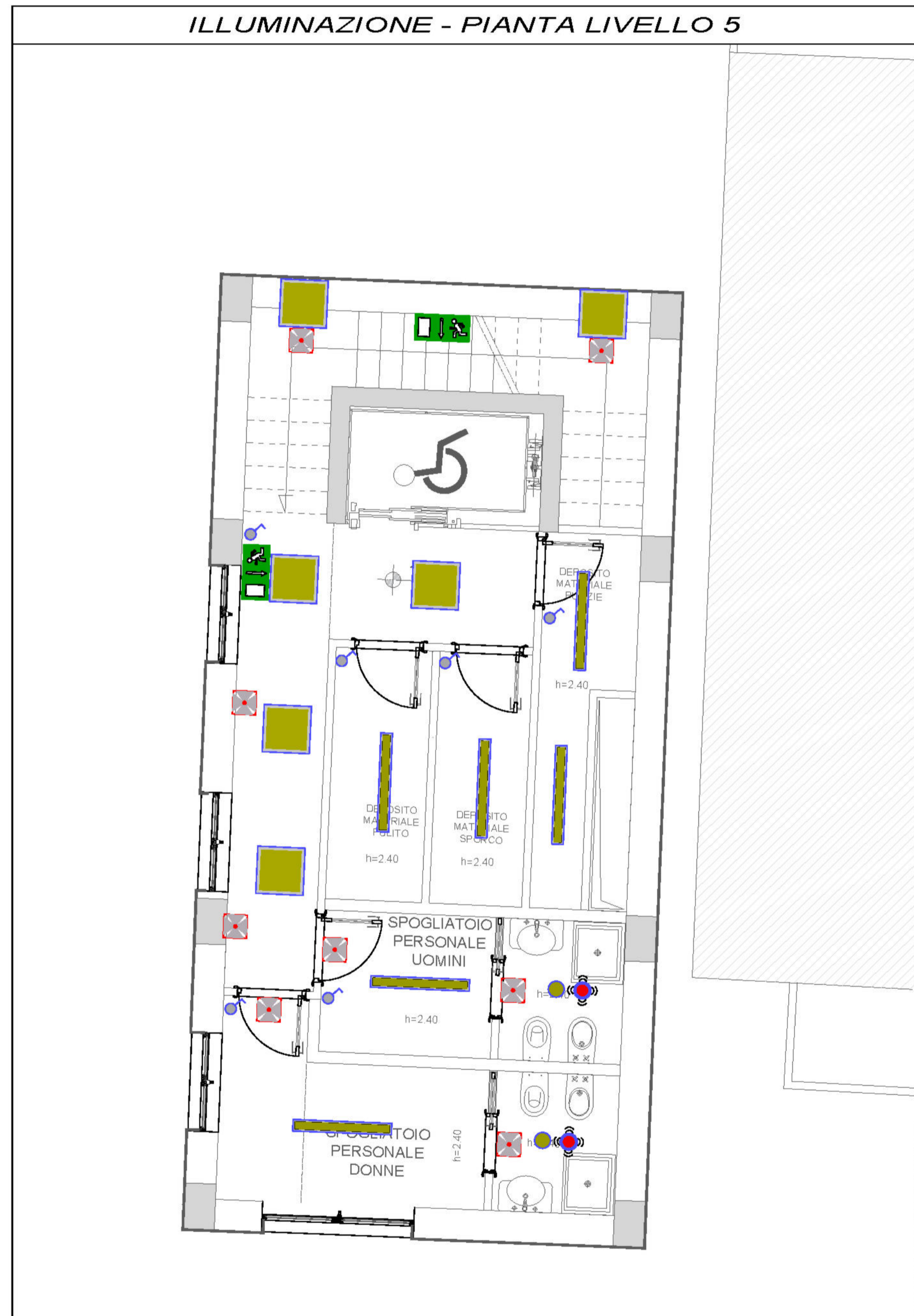
PROGETTAZIONE: **SERVIZI INTEGRATI**

 Ing. Nicola Salzano de Luna
 Arch. Maria Rosaria Salzano de Luna
 COL. N. 6821

DOTT. ING. MARIA ROSARIA SALZANO DE LUNA
 DOTT. ING. MARIA ROSARIA SALZANO DE LUNA
 PROFESSIONALE
 N. 3779

DEGLI INGEGNERI DELLA PROMOZIONE
 DOTT. ING. MARIA ROSARIA SALZANO DE LUNA
 DOTT. ING. MARIA ROSARIA SALZANO DE LUNA
 PROFESSIONALE
 N. 3779

TERMINO DI LEGGE CI RISERVANO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIRITTO DI RIPRODUZIONE O TRASMISSIONE TERRITORIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



LEGENDA	
	PLAFONIERA LED DA INCASSO / A PLAFONE 600x600mm CON FLUSSO LUMINOSO 3500lm. POTENZA 35W INSTALLATA IN C.SOFFITTO/ A PLAFONE
	CORPO ILLUMINANTE PER MONTAGGIO A VISTA (PARETE/SOFFITTO) DIM 1260x102x120mm LED P = 50W IP66 - 6800lm
	INTERRUTTORE UNIPOLARE 1P+N IN CASSETTA DA INCASSO
	PLAFONIERA LED PERMANENTE (SA) AUTONOMIA 120 MIN - IP65 6000K COMPLETA DI BATTERIA 230V 8W AUTOTEST DOTATO DI PITTOGRAMMA EXIT
	PLAFONIERA LED NON PERMANENTE (SE) AUTONOMIA 120 MIN. - IP65 6000K COMPLETA DI BATTERIA 230V 8W AUTOTEST
	CORPO ILLUMINANTE CIRCOLARE DA INCASSO Ø ESTERNO 132mm P=15W - 1350lm
	RILEVATORE DI PRESENZA PER MONTAGGIO A SOFFITTO 360°

COMUNE DI NAPOLI
ATTREZZATURA AD USO PUBBLICO
 Art. 56 N.T.A. del P.R.G. di Napoli - D.G.C. n° 1882/2006 - e smi
 PORZIONE DI IMMOBILE VIA MONTEDONZELLI 46/48 - NAPOLI
 Approvazione Fattibilità FASE I - D.G.C. n° 483 del 29.12.2020

PROGETTO ESECUTIVO

PROPRIETÀ E PROPONENTE: **CONCREX SVALUPPO S.R.L.**

ELABORATO: **IE - IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**
QUINTO LIVELLO E COPERTURA - POSIZIONAMENTO QUADRI ELETTRICI -
ILLUMINAZIONE NORMALE ED EMERGENZA

ELABORATO:	NAPOLI	ELABORATO	VISTO	APPROVATO
ES.IE.G.06		Ottobre 2023	Ottobre 2023	Ottobre 2023
SIGLA:				
FILE:	1			
MODIFICHE	2			
	3			

SCALA: **1:50**

FORMATO: **A1**

ARCHIVIO: **06/17 - 470**

PROGETTAZIONE: **SERVIZI INTEGRATI**
 Ing. Nicola Salzano de Luna
 Arch. Maria Rosaria Salzano de Luna
 DOTT. ING. MARIA ROSARIA
 SALZANO DE LUNA
 PROGETTO ALL'ALTO
 PROFESSIONALE
 N. 3779
 COL. N. 6821

TERMINI DI LEGGE CI RISERVANO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIRITTO DI RIPRODUZIONE O TRASMISSIONE A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE