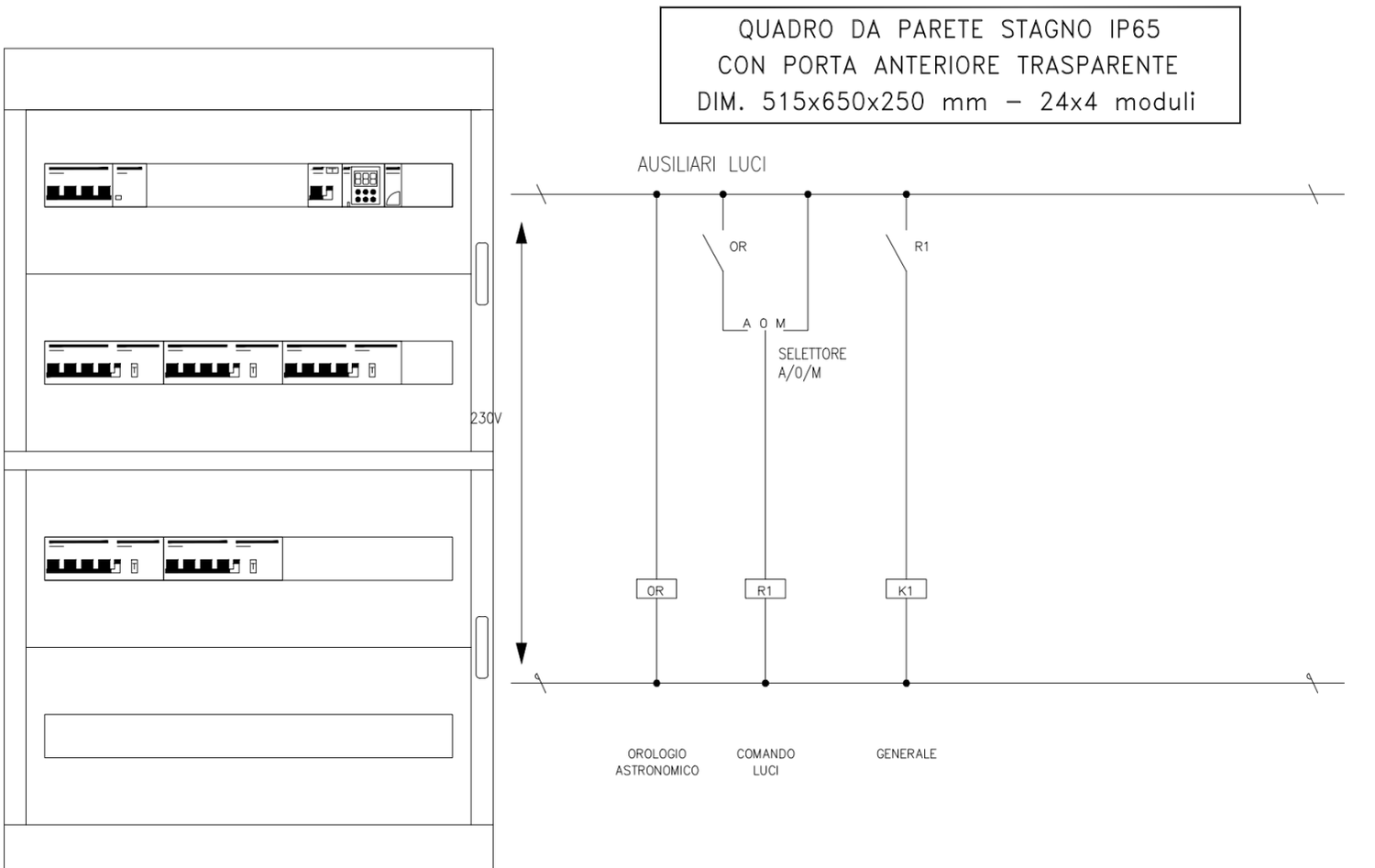


TARGA IDENTIFICATIVA QUADRO ELETTRICO SECONDO CEI EN 60439-1-2-3	
TENSIONE NOMINALE:	400 V
SISTEMA DI NEUTRO:	TT
FREQUENZA:	50 Hz
CARPENTERIA:	CONCHIGLIA GRAFI 5
GRADO DI PROTEZIONE:	IP55

POTENZA	W	10000			1800	4500	1300				
TENSIONE NOMINALE	V	400	400	400	400	400	400	400	400	230	400
CORRENTE ASSORBITA	A	18,2			3,2	8	2,4				
INTERRUTTORE TIPO											
CARATTERISTICHE INTERRUTTORE			MAGNETOT.		MAGN.-DIFF.	MAGN.-DIFF.	MAGN.-DIFF.	MAGN.-DIFF.	MAGN.-DIFF.	MAGN.-DIFF.	SEZ.-FUS.
TARATURA TERMICA INTERRUTTORE	A		4x63		4x16	4x16	4x16	4x16	4x16	2x6	3P+N
TARATURA DIFFERENZ. INTERRUTTORE	mA				300	300	300	300	300	30	
P.d.I. min.	kA		10		6	6	6	6	6	6	
TARATURA FUSIBILI	A										100
ALTRO COMPONENTE	TIPO			CONTATTORE							SCARICATORI
	CARATTERISTICHE			4x63							SOVRATENS.
CAVO	TIPO	FG16R16			FG16R16	FG16R16	FG16R16				
	SEZIONE	mmq	4x16		4x1x6+T	4x1x16/4x1x6	4x1x6				
	LUNGHEZZA	m	2		posa 6l	posa 6l	posa 6l				
UTENZA		CONTATORE ENEL	GENERALE QUADRO	CONTATORE GENERALE	CIRCUITO L1	CIRCUITO L2	CIRCUITO L3	CIRCUITO L4 SCORTA	CIRCUITO L5 SCORTA	AUSILIARI SU QUADRO	SCARICATORI DI SOVRATENSIONE



Disegno riservato a termine di legge con divieto di riproduzione e di rendimento noto a terzi senza autorizzazione scritta.

**CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA
COMUNE DI SALA BOLOGNESE**

**PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO AI SENSI D.LGS 18 APRILE
2016, N. 50 E DEL D.P.R. 5 OTTOBRE 2010, N. 207
PISTA CICLABILE VIA STELLONI**

IN ATTUAZIONE DELL'ACCORDO TERRITORIALE PER LO SVILUPPO DELLE AREE
PRODUTTIVE SOVRACOMUNALI DELL'ASSOCIAZIONE TERRE D'ACQUA IN
VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE URBANISTICA COMUNALE AI SENSI DELL'ART. 34
DEL DLGS 267/2000 E DEGLI ARTT. 60 e 61 DELLA 24/2017

Progettazione e Direzione Lavori

Via Piave 178 | 10014 Caluso TO
info@progecasrl.it
www.progecasrl.it

Urbanistica e progettazione opere di urbanizzazione

The Blossom Avenue Partners, Corso Italia, 13, 20122, Milano, tbapartners@pec.it

Proponente
Kryalos SGR S.p.A., Via Cordusio n. 1, Milano

Piano di Sicurezza e Coordinamento
Geom. Marco Fortina - Corso Matteotti, 30 - Novara

Progetto Illuminotecnico
Per. Ind. Simone Riccardi - via Einaudi, 115 - Rovigo

Piano particellare e Rilievo cartografico
Geom. Matteo Tottoli, via Ho Chi Minh 13 - Bentivoglio

Commessa
620_2020

Scala

Data
10/03/2022

Tavola
9.10

Nome file

Tipo file

Agg.to N.	Data	Descrizione	Redatto	Verif.	Approv.
0	22/12/2021	Prima emissione	TBA	TBA	MC
1	10/03/2022	Aggiornamento	TBA	TBA	MC

Illuminazione pubblica - Schema unifilare - Quadro elettrico