

COMMITTENTE:

**COMUNE DI CARAVINO**



OGGETTO:

**LAVORI DI ADEGUAMENTO E MIGLIORIA RSA  
"VILLA SAN GIACOMO CARAVINO"**



LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI CARAVINO, VIA S. SOLUTORE, N° 7 BIS

CODICE AREA:

**IEL**

FASE PROGETTUALE:

**PROGETTO ESECUTIVO - FASE 1**

N° ELABORATO:

**001**

ARCHIVIO: 5938 115 IEL 001 ESE 00

SCALA: --

TITOLO ELABORATO:

**SCHEMA A BLOCCHI CHIAMATA ASSISTITA -  
Tipologici**

DATA:

Loranzè, Maggio  
2024

CONTROLLO QUALITA' ELABORATI			REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO	APPROVATO	REV	DATA	NOTE
CODICE	AMBITO PROGETTUALE	RESPONSABILE D'AREA		RESP. AREA	COORDINATORE	RESP. PROG.			
ARC	ARCHITETTURA ED EDILIZIA	Arch. A. DEMARIA - Arch. M. DI PERNA	.	.	A.B.	A.D.	0	Maggio 2024	EMISSIONE
GEO	AMBIENTE E TERRITORIO	Geol. P. CAMBULI	.	.			1	.	.
IDR	IDRAULICA	Ing. M. VERNETTI ROSINA	.	.			2	.	.
IEL	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	Ing. E. MERCADO	.	.			3	.	.
IME	IMPIANTI FLUIDO MECCANICI	Ing. A. BREGOLIN	.	.			4	.	.
SIC	SICUREZZA	Ing. E. MORTELLO	F.L.	A.B.			5	.	.
STR	STRUTTURE E INFRASTRUTTURE	Ing. A. VACCARONE - Geom. F. TONINO	.	.			6	.	.
VVF	PREVENZIONE INCENDI	Ing. A. BREGOLIN	.	.			7	.	.
EXT	COLLABORATORI ESTERNI	.	.	.			8	.	.
							9	.	.



PROGETTISTA:

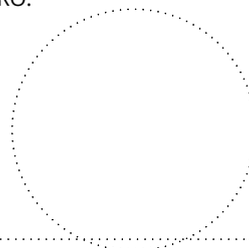
Arch. Alessandro DEMARIA  
N°8982 Ordine degli  
Architetti di Torino

TIMBRO:

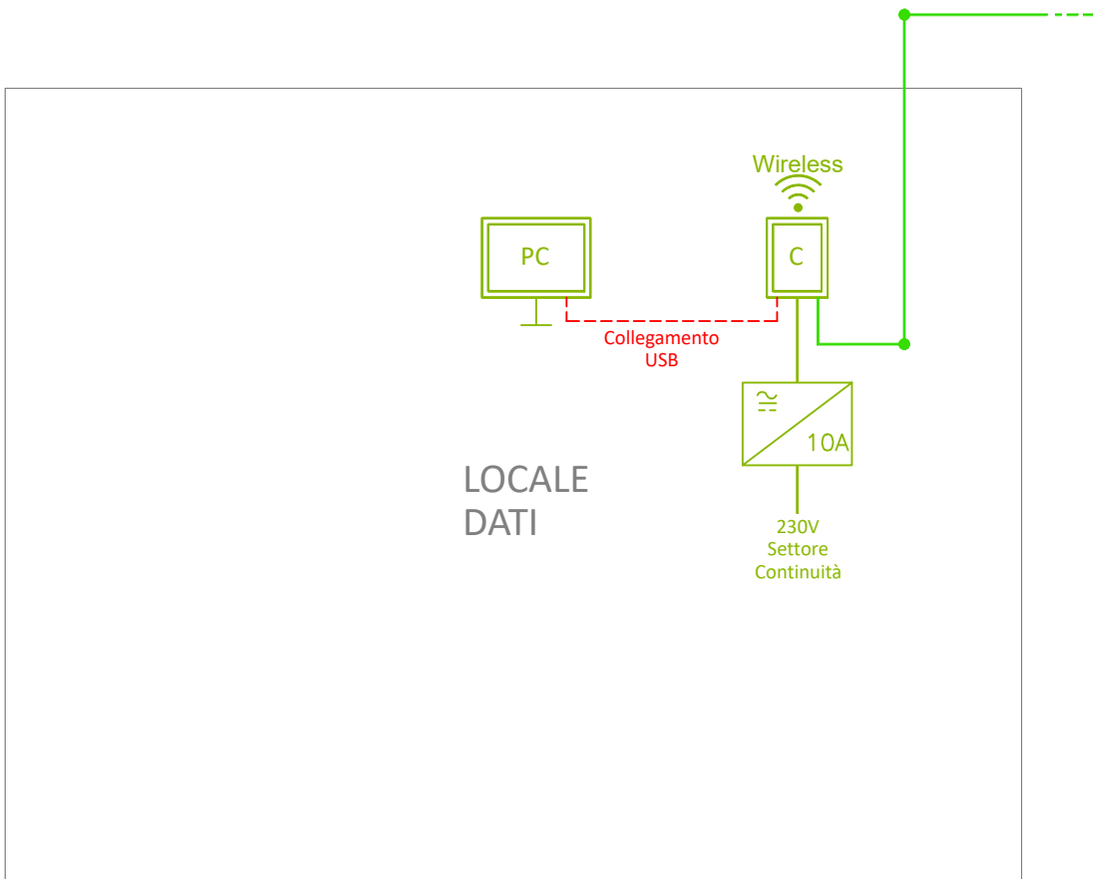


ALTRA FIGURA:

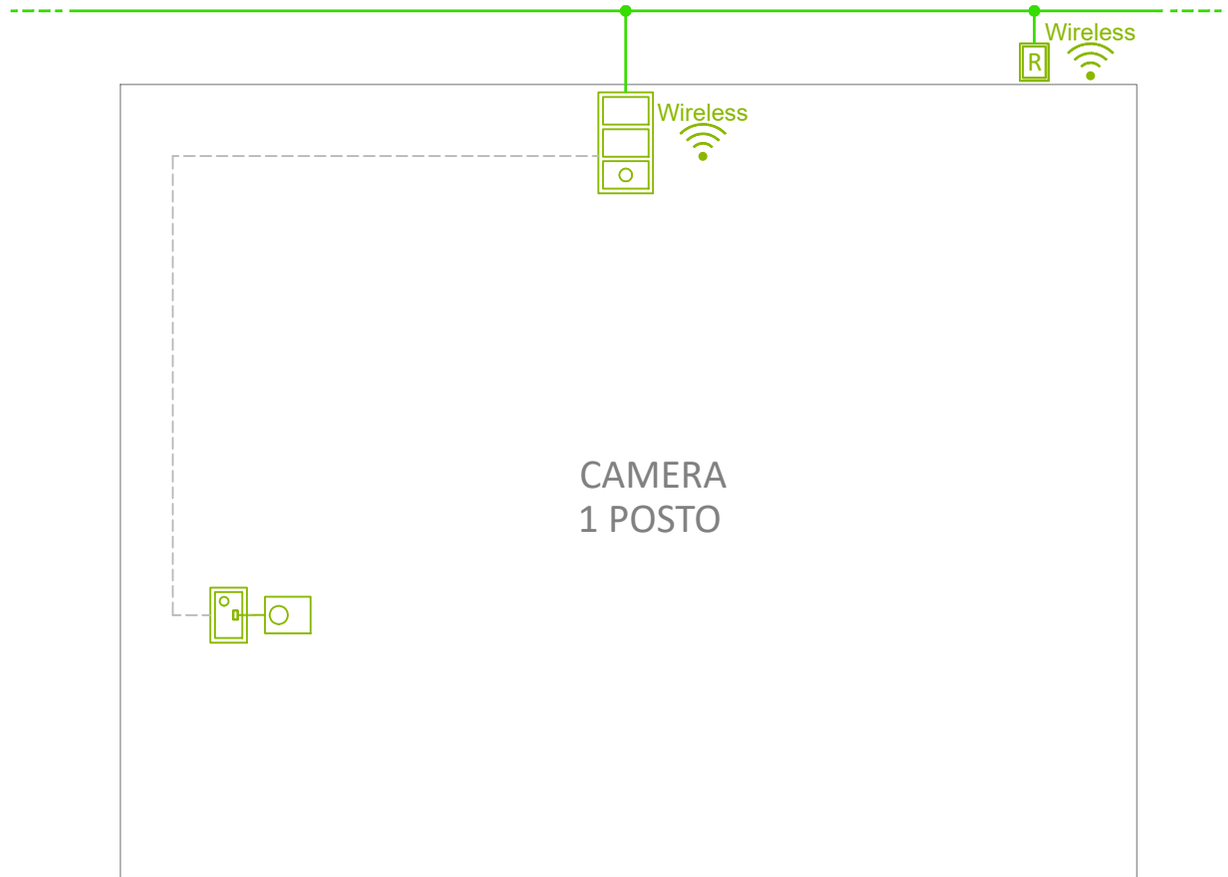
TIMBRO:



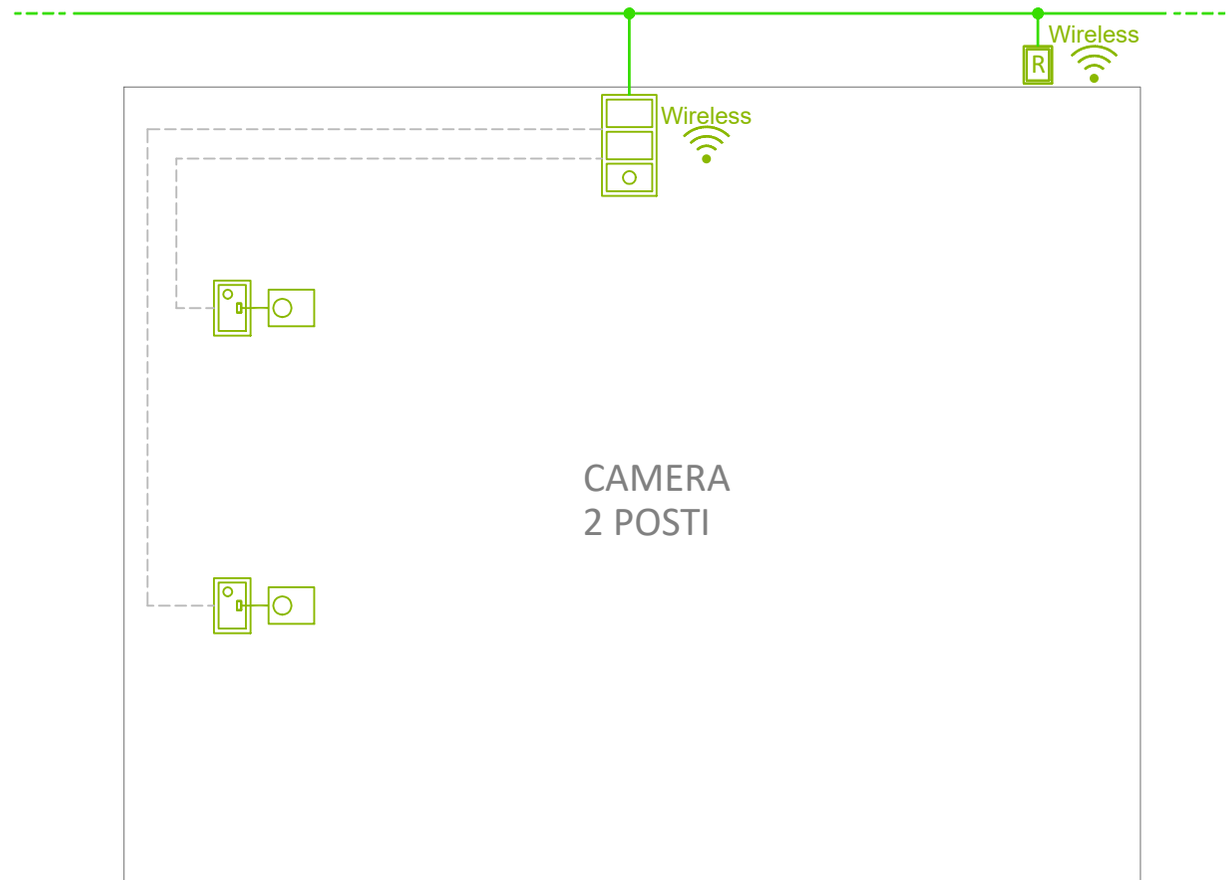
LEGENDA	
-----	COLLEGAMENTO MULTIFILARE Cavo FG16OR16 3x2,5mmq
—————	COLLEGAMENTO BUS cavo 2x 1,5mmq
	RICEVITORE CENTRALE WIRELESS
	RIPETITORE DI PIANO (1 PER PIANO) WIRELESS
	MODULO WIRELESS CON 3 PULSANTI DI CHIAMATA E PRESA PER LA GESTIONE FINO A 2 PERELLE -3 PUSH+PEAR
	PERELLA CON CAVO E PLACCA A MURO
	POSTAZIONE UTENTE PC - SOFTWARE DI GESTIONE CHIAMATA



LEGENDA	
-----	COLLEGAMENTO MULTIFILARE Cavo FG16OR16 3x2,5mmq
—————	COLLEGAMENTO BUS cavo 2x 1,5mmq
	RICEVITORE CENTRALE WIRELESS
	RIPETITORE DI PIANO (1 PER PIANO) WIRELESS
	MODULO WIRELESS CON 3 PULSANTI DI CHIAMATA E PRESA PER LA GESTIONE FINO A 2 PERELLE -3 PUSH+PEAR
	PERELLA CON CAVO E PLACCA A MURO
	POSTAZIONE UTENTE PC - SOFTWARE DI GESTIONE CHIAMATA



LEGENDA	
-----	COLLEGAMENTO MULTIFILARE Cavo FG16OR16 3x2,5mmq
—	COLLEGAMENTO BUS cavo 2x 1,5mmq
	RICEVITORE CENTRALE WIRELESS
	RIPETITORE DI PIANO (1 PER PIANO) WIRELESS
	MODULO WIRELESS CON 3 PULSANTI DI CHIAMATA E PRESA PER LA GESTIONE FINO A 2 PERELLE -3 PUSH+PEAR
	PERELLA CON CAVO E PLACCA A MURO
	POSTAZIONE UTENTE PC - SOFTWARE DI GESTIONE CHIAMATA



LEGENDA	
-----	COLLEGAMENTO MULTIFILARE Cavo FG16OR16 3x2,5mmq
—	COLLEGAMENTO BUS cavo 2x 1,5mmq
	RICEVITORE CENTRALE WIRELESS
	RIPETITORE DI PIANO (1 PER PIANO) WIRELESS
	MODULO WIRELESS CON 3 PULSANTI DI CHIAMATA E PRESA PER LA GESTIONE FINO A 2 PERELLE -3 PUSH+PEAR
	PERELLA CON CAVO E PLACCA A MURO
	POSTAZIONE UTENTE PC - SOFTWARE DI GESTIONE CHIAMATA

