



# comune di genova

## riqualificazione in vico coccagna 3



committente:

**a.r.t.e. genova**

via bernardo castello 3 - 16121 Genova

r.u.p. ing. christian corradi

t +39 010 53 90 298

f +39 010 53 90 318

corradi.arte@gmail.com

progettazione architettonica:

**una2 architetti associati**

vico delle mele 6/3 16123 Genova, tel 010 2543210, fax 010 2543138

info@una2.net, www.una2.net

progettazione strutturale:

**martignone associati**, ingg. f. martignone, l. molisani

via palestro 25/3 16122 Genova, tel 39 010 876287, fax 010 4042244

studio@martignoneassociati.it

progettazione impiantistica:

**CVD PROGETTI S.r.l - PROGETTAZIONE E SERVIZI INTEGRATI  
DI INGEGNERIA PER IMPIANTI TECNICI**

Residence Savoia & Savoia - Via Eros da Ros, 8 - 16167 Genova -

C.F. e P.IVA 01865190993 Tel./Fax 010 3291563 studio@cvdprogetti.it



**PINQuA**

Programma Innovativo Nazionale  
per la Qualità dell'Abitare

**Proposta ID 500**

Comune di Genova

Caruggi – Ambito del Centro

Storico di Genova e aree limitrofe

**Intervento ID 2351**

ARTE Genova

fase **definitivo impianti**

elaborato **impianti elettrici - schema quadro  
elettrico condominiale "QEC"**

scala -

data **marzo 2023**

nome file  
2259-D.IE04\_1-0

codice

numero tavola

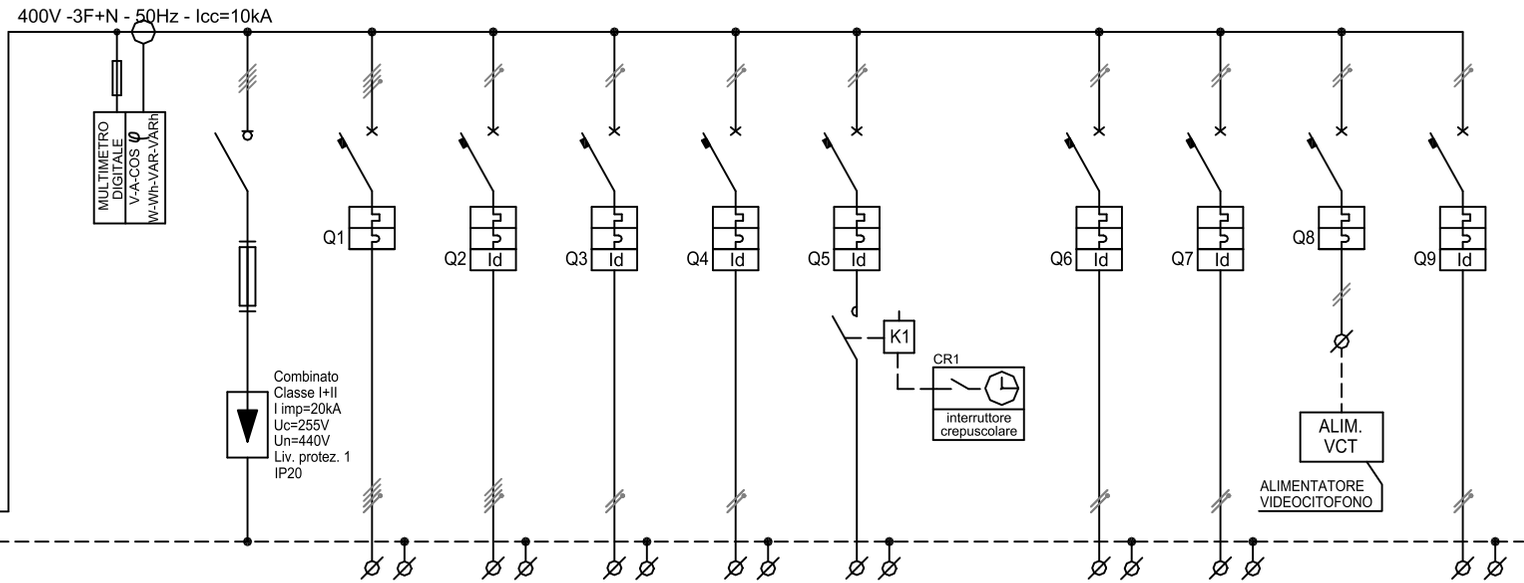
**D.IE04/1**

rev.	data	verificato	destinatario	oggetto revisione
A	03/23	una2	committente	prima emissione

ARRIVO LINEA DA CONSEGNA ENEL CONDOMINIALE  
Cavo FG16(O)M16 sez. 4x(1x10)mmq

NOTE:  
- CENTRALINO IN PVC 72 MOD. (min.) IN ESECUZIONE DA ESTERNO (IP65) CON PORTELLA FRONTALE E MORSETTIERA;  
dim. 820x450x160 ca. (H x L x P)

DA DISPENSORE DI TERRA (PICCHETTO IN ACCIAIO L=1,5m)  
Cavo FS17 sez. 16 mmq (g.v.)



CIRCUITO		C0.0			C0.1	C0.2	C0.3	C0.4	C0.5		C0.6	C0.7	C0.8	C0.9	
UTENZA/ DESTINAZIONE	SIGLA	QG			SPD	QE-CT	Q-ASC	L-ASC	LC	L-EST	OR1-CR1	FM-PS	C-TV	VCT	
	DENOMINAZIONE	INTERRUTT. GENERALE QUADRO		MULTIMETRO DIGITALE	SCARICATORE SOVRATENS.	QUADRO LOC. TECNICO CALDAIA	FM ASCENSORE	LUCE ASCENSORE	LUCE VANO SCALA	CIRC. LUCI ESTERNE CONDOMIN.		PRESE SERVIZIO	ALIMENTAZ. CENTRALINA TV-TVsat	ALIMENTAZ. VIDEOCITOF.	RISERVA
	POTENZA KW														
	CORRENTE A														
INTERRUTTORE	TIPO	Mod				Mod.	Mod.	Mod.	Mod.	Mod.		Mod.	Mod.	Mod.	Mod.
	PORTATA A	4x40			2x25	4x25	4x16 - curva D	(1P+N)x10	(1P+N)x10	(1P+N)x10		(1P+N)x16	(1P+N)x6	(1P+N)x6	(1P+N)x16
	Corrente Diff. A						0,3 - cl.A	0,03	0,03	0,3		0,03	0,3 - cl.A		0,03
	Icn kA	10				6	6	6	6	6		6	4,5	6	6
CONTATTORE	PORTATA A									16 - AC3					
	TIPO														
RELE' TERM.	PORTATA A														
	TIPO														
FUSIBILI	TIPO			gG - 10x38	gG - 10x38										
	PORTATA A			2A	25A										
CAVO DI POTENZA	TIPO				FS17	FG16(O)M16	FG16(O)M16	FG16(O)M16	FG16(O)M16			FG16(O)M16	FG16(O)M16	FS17	
	SEZIONE mmq.				16 g.v.	4x6 + T	4x6 + T	2x2,5 + T	2x2,5 + T			2x4 + T	2x2,5 + T	2x1,5 + T	
	LUNG. MAX PROT.														
MODULI		4		3	3+3	4	4	2	2	2+1	2	2	2	2 + (10 VCT)	2



CVD PROGETTI S.r.l. - PROGETTAZIONE E SERVIZI INTEGRATI DI INGEGNERIA PER IMPIANTI TECNICI  
Residence Savoia & Savoia - Via Eros da Ros, 8 - 16167 Genova - C.F. e P.IVA 01865190993  
Tel./Fax 010 3291563 studio@cvdprogetti.it

Committente **Arte GENOVA** A.R.T.E. Genova - via Bernardo Castello 3 - 16121 Genova  
Intervento PINQua Programma Innovativo Nazionale per la Qualità dell'Abitare - Intervento ID 2351 ARTE Genova  
riqualificazione in vico Coccagna 3

0	03/2023	1° emiss. - Definitivo	F.S.	F.C.	P.V.
Rev.	Data	Modifiche	Dis.	Cont.	App.
File	2259-D.IE04_1-0.dwg				

Oggetto  
**SCHEMA QUADRO ELETTRICO CONDOMINIALE "QEC"**

Tavola n° **D.IE04/1**  
Protocollo n° 2259  
Scala ----  
Liv. progettazione **DEFINITIVO**  
Foglio 1  
Segue -