



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 locale caldaia "QE-CT"**

scala -

data **marzo 2023**

nome file
2259-D.IE04_2-0

codice

numero tavola

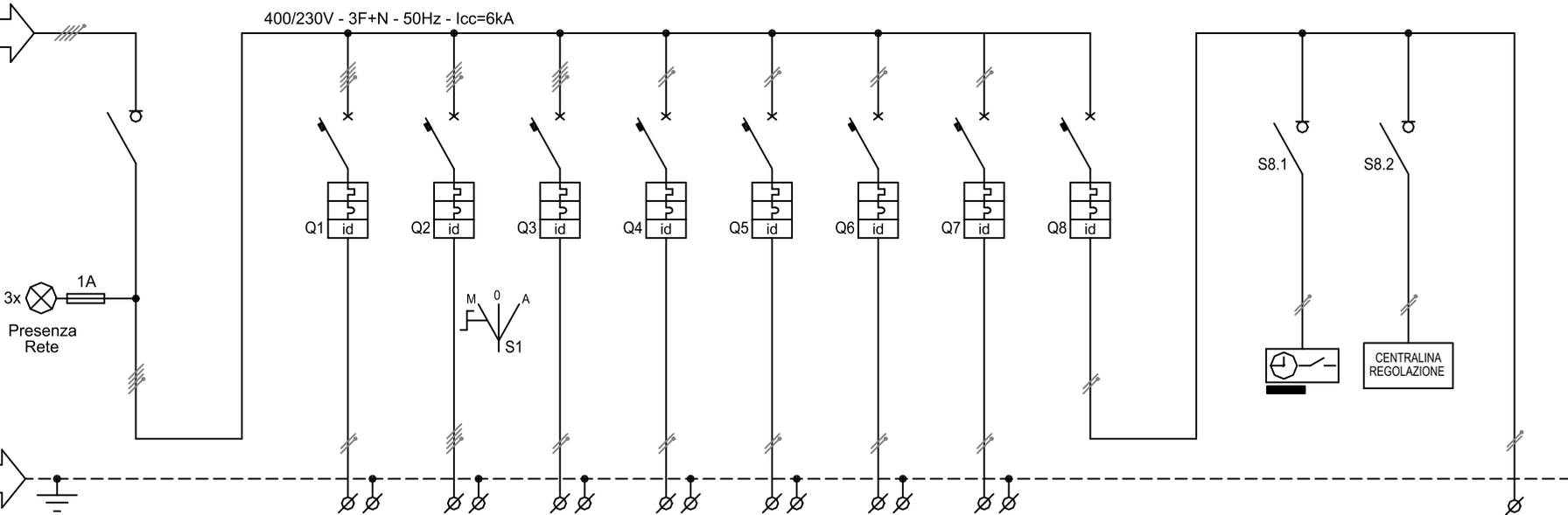
D.IE04/2

rev.	data	verificato	destinatario	oggetto revisione
------	------	------------	--------------	-------------------

A	03/23	una2	committente	prima emissione
---	-------	------	-------------	-----------------

ARRIVO LINEA DA QUADRO ELETTR. CONDOMINIALE "QEC"
Cavo FG16(O)M16 sez. 4x6mmq + T

NOTA:
- CENTRALINO IN PVC 72 mod. (min.) IN ESECUZIONE DA ESTERNO CON PORTELLA FRONTALE E MORSETTIERA;
GRADO DI PROTEZIONE IP65 (min.) dim. 820x450x160 ca. (l x h x p)
- GLI INTERRUTTORI MT - 1P+N DOVRANNO ESSERE DI TIPO COMPATTO (1 MODULO)



ARRIVO CONDUTTORE PRINCIPALE DI TERRA DA QUADRO "QEC"
Compreso in cavo di alimentaz. (6mmq - g.v.)

CIRCUITO		C0.0	C0.1	C0.2	C0.3	C0.4	C0.5	C0.6	C0.7	C0.8	C0.8.1	C0.8.2	C0.8.3
UTENZA/ DESTINAZIONE	SIGLA	SG-LT	CLD	FC3-A/B	PCR	PCS	FM-BL	L/FM-LT		AUX-230	OR-AUX	CTR-1	
	DENOMINAZIONE	SEZIONATORE GENERALE QUADRO	ALIMENTAZ. CALDAIA + POMPE C.P.	POMPA GEM. ACQUA CALDA RADIATORI	POMPA RICIRCOLO A.C.S.	POMPA CARICO A.C.S.	ALIMENTAZ. BOLLITORE	CIRCUITO LUCE / FM LOC. TECNICO	DISPONIBILE	AUSILIARI 230Vca	OROL. AUSILIARI	ALIMENTAZ. CENTR. REGOL.	AUSILIARI 230Vca
	POTENZA KW		0,5	1	0,18	0,15							
	CORRENTE A												
INTERRUTTORE	TIPO	Mod	Mod. MTD	Mod. MTD	Mod. MTD	Mod. MTD	Mod. MTD	Mod. MTD	Mod. MTD	Mod. MT	Mod. Sez	Mod. Sez	
	PORTATA A	4x63	(1P+N)x10	4x16	2x6	2x6	2x16	(1P+N)x10	(1P+N)x16	2x6	2x6	2x6	
	Corrente Diff. A		0,3 - cl.A	0,3 - cl.A	0,3 - cl.A	0,3 - cl.A	0,3	0,03	0,03				
	Icn kA		4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5			
CONTATTORE	PORTATA A												
	TIPO												
RELE' TERM.	PORTATA A												
	TIPO												
FUSIBILI	TIPO									aM			
	PORTATA A									1			
CAVO DI POTENZA	TIPO		FG16(O)M16	FG16(O)M16	FG16(O)M16	FG7(O)M1	FG16(O)M16	FG16(O)M16		N07V-K			N07V-K
	SEZIONE mmq.		2x2,5 + T	4x2,5 + T	2x1,5 + T	2x1,5+T	2x2,5 + T	2x2,5 + T		2x1,5+T			2x1,5+T
	LUNG. MAX PROT.												
MODULI		4+3	2	4	4	4	4	2	2	2	2+2	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_2-0.dwg				

Oggetto
SCHEMA QUADRO ELETTRICO LOCALE CALDAIA "QE-CT"

Tavola n° **D.IE04/2**
Protocollo n° 2259 Liv. progettazione DEFINITIVO
Scala ---- Foglio 1 Segue 2