

24/09/2021	PRIMA EMISSIONE	FB	CC	RZ
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTO

**REALIZZAZIONE DI UN HUB DI RICERCA, SVILUPPO,
PRODUZIONE, STOCCAGGIO, RICONVERSIONE E
DISTRIBUZIONE DELL'IDROGENO, ALIMENTATO DA UN
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 8.982 MWp E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN.**

UBICAZIONE

SAN MATTEO DELLA DECIMA - COMUNE DI S. GIOVANNI IN PERSICETO (BO)

TITOLO ELABORATO

Quadri elettrici

CODICE ELABORATO

TAV.5.6

REVISIONE

0

NOME FILE

TAV.5.6 - Quadri elettrici

SCALA

-

COMMITTENTE

TOZZIgreen

Tozzi Green S.p.A.
Via Brigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA)
Tel: (+39) 0544 525311 - Fax: (+39) 0544 525319
web: www.tozzigreen.com

PROGETTISTA

 **ArchLiving**
LABORATORI DI PROGETTAZIONE

ArchLiving s.r.l.
via Monsignor Maverna, 4 - 44122 Ferrara (FE)
Tel: (+39) 0532 733683
web: www.archliving.it

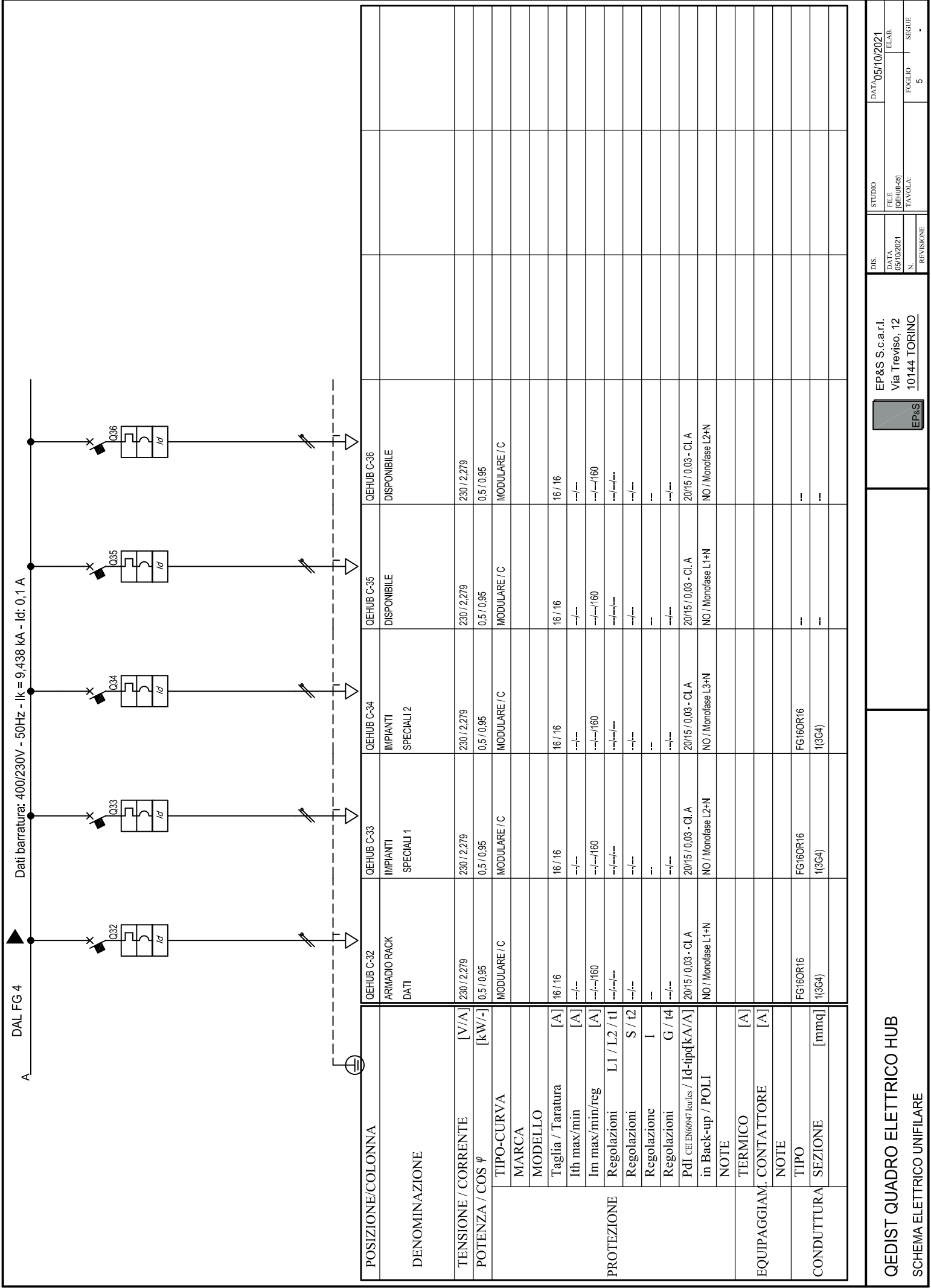
DATA

24/09/2021

COORDINAMENTO DI PROGETTO

 **ambiente** s.p.a.
consulenza & ingegneria
esperienza per l'ambiente

ambiente S.p.A.
Via Frassina, 21 - 54033 Carrara (MS)
Tel: (+39) 0585 855624 - Fax: (+39) 0585 855617
web: www.tozzigreen.com



POSIZIONE/COLONNA		QEHUB C-32	QEHUB C-33	QEHUB C-34	QEHUB C-35	QEHUB C-36	
DENOMINAZIONE		ARMADIO RACK DATI	IMPIANTI SPECIALI 1	IMPIANTI SPECIALI 2	DISPONIBILE	DISPONIBILE	
TENSIONE / CORRENTE [V/A]		230 / 2,279	230 / 2,279	230 / 2,279	230 / 2,279	230 / 2,279	
POTENZA / COS φ [kW/-]		0.5 / 0.95	0.5 / 0.95	0.5 / 0.95	0.5 / 0.95	0.5 / 0.95	
TIPO-CURVA		MODULARE / C	MODULARE / C	MODULARE / C	MODULARE / C	MODULARE / C	
MARCA							
MODELLO							
Taglia / Taratura [A]		16 / 16	16 / 16	16 / 16	16 / 16	16 / 16	
Ith max/min [A]		-- / --	-- / --	-- / --	-- / --	-- / --	
Im max/min/reg [A]		-- / -- / 160	-- / -- / 160	-- / -- / 160	-- / -- / 160	-- / -- / 160	
Regolazioni L1 / L2 / t1		-- / -- / --	-- / -- / --	-- / -- / --	-- / -- / --	-- / -- / --	
Regolazioni S / t2		-- / --	-- / --	-- / --	-- / --	-- / --	
Regolazione I		--	--	--	--	--	
Regolazioni G / t4		-- / --	-- / --	-- / --	-- / --	-- / --	
PdI <small>CEI EN60947-1 ed.ics</small> / Id-tipo [kA/A]		20/15 / 0.03 - Cl. A	20/15 / 0.03 - Cl. A	20/15 / 0.03 - Cl. A	20/15 / 0.03 - Cl. A	20/15 / 0.03 - Cl. A	
in Back-up / POLI		NO / Monofase L1+N	NO / Monofase L2+N	NO / Monofase L3+N	NO / Monofase L1+N	NO / Monofase L2+N	
NOTE							
EQUIPAGGIAM. TERMICO [A]							
EQUIPAGGIAM. CONTATTORE [A]							
NOTE							
TIPO		FG16OR16	FG16OR16	FG16OR16	--	--	
CONDUTTURA SEZIONE [mmq]		1(3G4)	1(3G4)	1(3G4)	--	--	