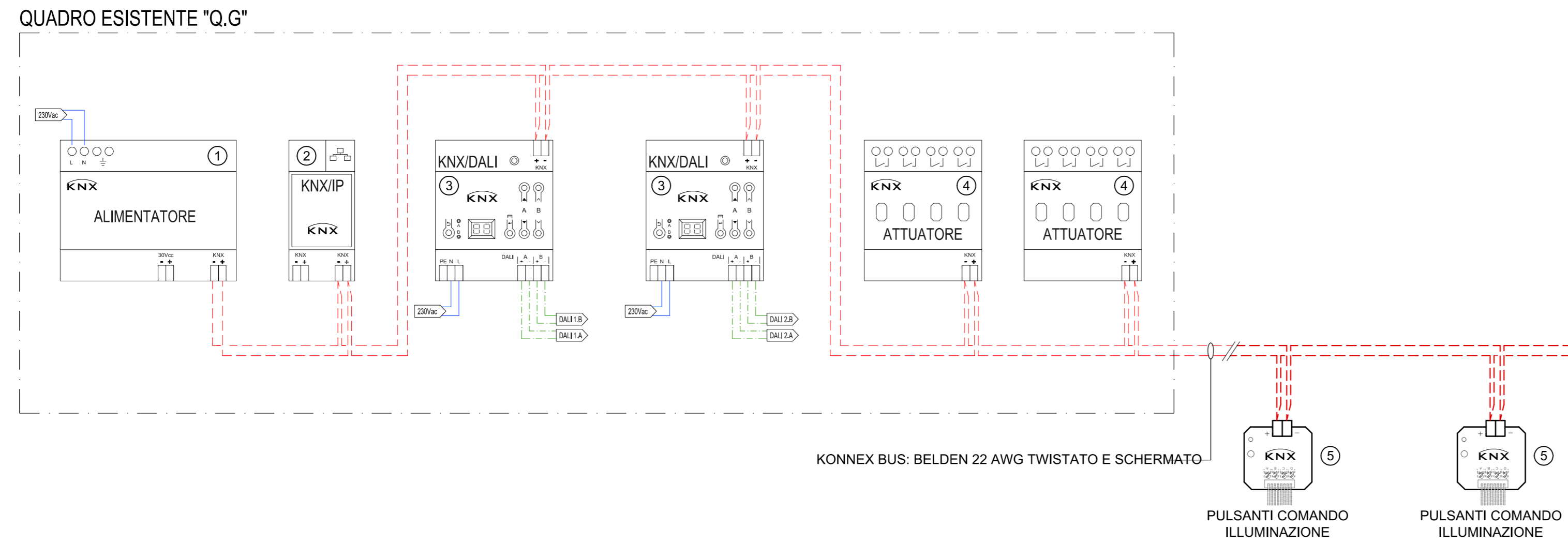


SCHEMA TIPICO DI COLLEGAMENTO DEGLI APPARECCHI COLLEGATI SU BUS "KNX"

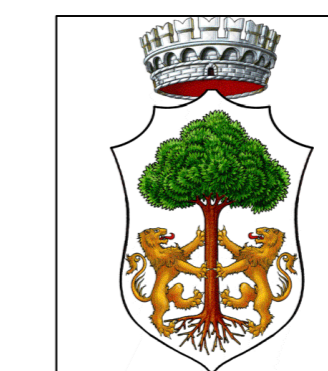
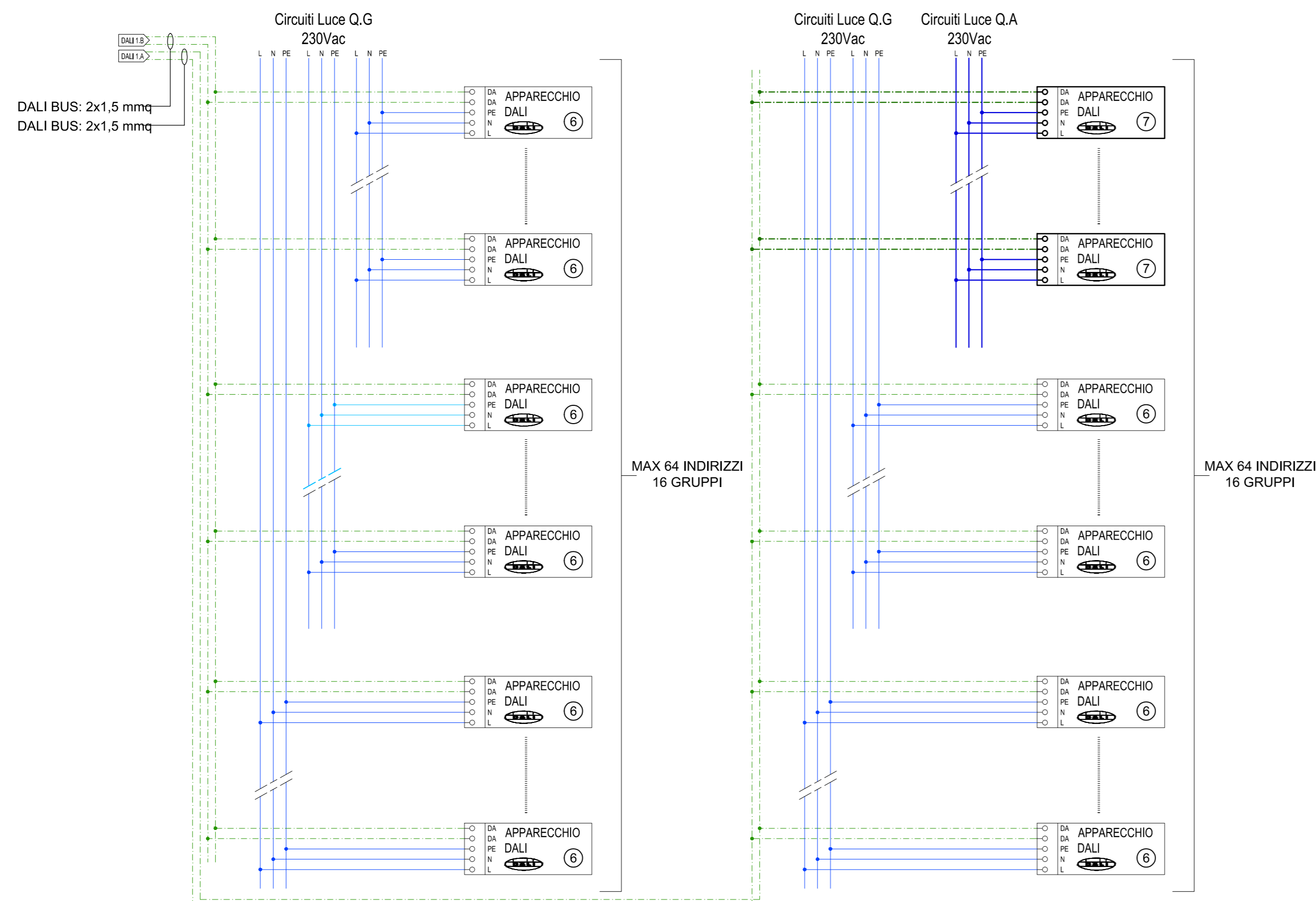


ELENCO DISPOSITIVI

- ① DISPOSITIVO ESISTENTE: ALIMENTATORE BUS "KONNEX" INSTALLATO ALL'INTERNO DEL QUADRO GENERALE Q.G
- ② DISPOSITIVO ESISTENTE: GATEWAY IP PER BUS "KONNEX". INSTALLATO ALL'INTERNO DEL QUADRO GENERALE Q.G
- ③ DISPOSITIVO ESISTENTE: INTERFACCIA DI GESTIONE TRA BUS "KONNEX" E BUS "DALI" INSTALLATO ALL'INTERNO DEL QUADRO GENERALE Q.G
- ④ DISPOSITIVO ESISTENTE: ATTUATORE DI COMANDO ON/OFF INSTALLATO ALL'INTERNO DEL QUADRO GENERALE Q.G
- ⑤ NUOVO DISPOSITIVO: INTERFACCIA KONNEX PER COLLEGAMENTO PULSANTI DI COMANDO ILLUMINAZIONE, DA INSTALLARSI IN LOCO, IN PROSSIMITA' DEI PULSANTI
- ⑥ DISPOSITIVO ESISTENTE: APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE CON SISTEMA DI CONTROLLO BUS "DALI"
- ⑦ NUOVO DISPOSITIVO: APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE CON SISTEMA DI CONTROLLO BUS "DALI"

IMPORTANTE: SEGUIRE LE INDICAZIONI DEL COSTRUTTORE E FORNITORE DEL SISTEMA PER SUDDIVIDERE LE APPARECCHIATURE SULLE LINEE BUS "DALI" A DISPOSIZIONE.

SCHEMA TIPICO DI COLLEGAMENTO DEGLI APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE SU BUS "DALI" DA MODULO INTERFACCIA "KNX/DALI"



COMUNE DI CASTAGNETO CARDUCCI

AMPLIAMENTO DELLA EX SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO IN FRAZ. DONORATICO, PIAZZALE EUROPA

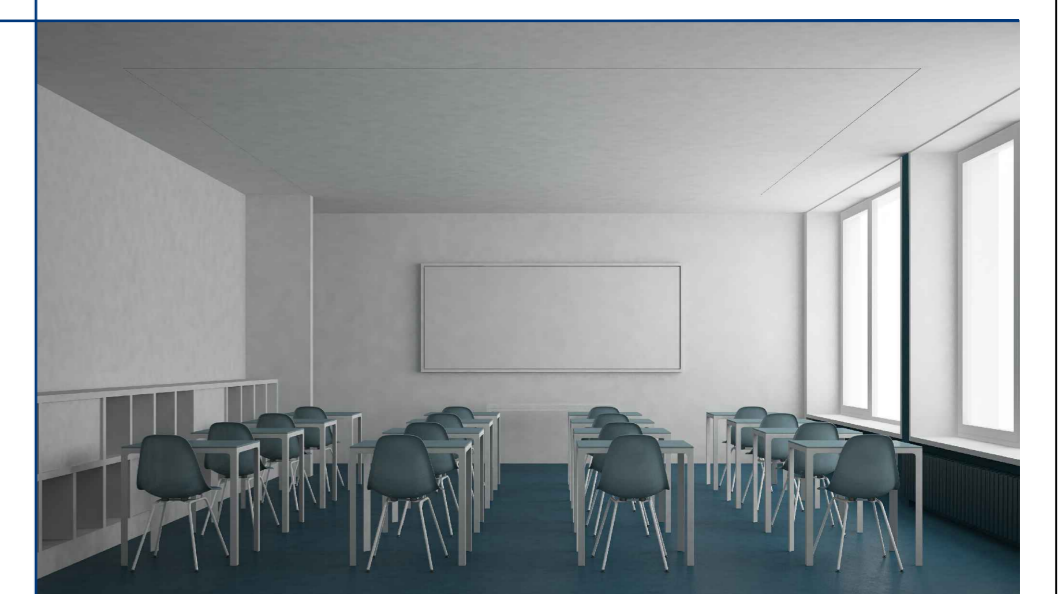
CODICE ELABORATO

IE.11.TAV.05

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO:

STATO DI PROGETTO  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI  
IMPIANTI ELETTRICI: SISTEMA KNX/DALI



Elaborati descrittivi	ED	Responsabile della Commessa:	Ing. Bruno PERSICETTI
Stato attuale	SA	Responsabile dell'Attività:	Ing. Andrea DI LUPO
Sistemazioni esterne	SE	Resp. prevenzione incendi:	Ing. Antonfranco PASQUALE
Progetto Architettonico	AR	Tecnico Competente in Acustica:	Dott. Luca Nencini
Progetto Strutturale	PS	Collaboratori:	Ing. Riccardo BONSANTI Ing. Anna BUTTA Ing. Francesco PARRI Ing. Davide BORDO P.I. Enrico PUGLIESE P.I. Federico ROCCHI
Acustica	AC		
Prevenzione Incendi	PI	<small>A.I.C.E. Consulting S.r.l. - Via G. Beccario, 20 - 56017 San Giuliano Terme (PI) Tel. +39 050 875044 - Fax +39 050 877017 - E-mail: info@iceconsulting.it - PEC: iceconsulting@legalmail.it Web: www.iceconsulting.it - P.I. 01149980508 - Iscr. Trib. n° 14352 - C.C.I.A.A. n° 103626 - Cap. Soc. € 100.000 i.v.</small>	
Impianto Idrico Sanitario	ID		
Impianti Termomeccanici	IM		
Impianto Antincendio	IA		
Impianti Elettrici e Speciali	IE		
CODE	SCALA	REV.	DATA
	DATA 10/01/2022	0	10/01/2022
OGGETTO	REDAITO	APPROVATO	
EMISSIONE	RB	BP	
Nome FILE	PE-IE_TAV_05.dwg		