



COMUNE DI REGGIO EMILIA
Provincia di Reggio Emilia

PROCEDIMENTO UNICO AI SENSI DELL'ART. 53, COMMA 1, LETTERA B), DELLA L.R. 24 / 2017 PER
L'APPROVAZIONE DEL PROGETTO DI AMPLIAMENTO DELLO STABILIMENTO ESISTENTE DELLA DITTA MEDICI
ERMETE & FIGLI S.R.L., IN LOCALITA' VILLA GAIDA - REGGIO EMILIA, IN VARIANTE ALLA PIANIFICAZIONE
TERRITORIALE VIGENTE

Localizzazione intervento:

Reggio Emilia - Località Gaida
via Isacco Newton, n.13/A

Proprietà:

Medico Giorgio

Medico Valter

Medico Ermete & Figli s.r.l.

Credemleasing - Società per Azioni

Richiedente:

Medici Ermete & Figli s.r.l.

via Isacco Newton 13/A - 42124 Gaida di Reggio Emilia
tel. 0522 942135 - fax. 0522 941641

P.Iva e Cod.Fisc. 00126840354


MEDICI ERMETE & FIGLI S.R.L.
via Isacco Newton, 13/A - 42124 GAIDA
REGGIO EMILIA - ITALIA
Tel. 0522 942135 - Fax 0522 941641
C.F. e Partita IVA: 00126840354
Cod. ACCISA IT00REV00010D



Progetto architettonico e coordinamento generale:

Andrea Oliva architetto

via L. Ariosto, 17 - 42121 Reggio Emilia
telefax 0522 1713846 - info@olivaarchitettura.it

Geom. Iller Cavalotti

via Donizetti, 2 - 42100 Reggio Emilia

Progetto strutturale:

Delmonte Parisoli Ingegneri associati

via D. F. Cecati, 13/B - 42123 Reggio Emilia (RE)

INGEGNERIA 1996 S.R.L.

via Circonvallazione, 358 - 24056 Fontanella (BG)

Progetto impianto elettrico:

Eia Studio s.r.l.

via Maestri del Lavoro, 2 - 42122 Reggio Emilia

Progetto Impianti Meccanici:

Ing. Florenzo Chierici

P.le Sallustio, 11 - 43123 Parma (PR)

Dantele Scaglioni

consulenza risparmio energia e impianti tecnologici

P.le Sallustio, 11 - 43123 Parma (PR)

Progetto Prevenzione Incendi:

Studio Tecnico Mattioli

via Legnano, 28/A - 42024 Castelnuovo di Sotto (RE)

Emissioni in atmosfera, valutazione impatto acustico,

Rapporto Ambientale VAS, AUA :

SIL engineering s.r.l.

via Aristotele 4 - 42122 Reggio Emilia

Progetto Idraulico:

More energy s.r.l.

via Ragazzi del '99, 39/A - 42124 Reggio Emilia

Valutazione energetica:

Ing. Giancarlo Manghi

via E. Arduini, 14/6 - 42025 Cavriago (RE)

Ing. Florenzo Chierici

Dantele Scaglioni

oggetto: QUADRO ELETTRICO
DISTRIBUZIONE ESISTENTE - QEDE

scala:

data : Maggio 2020

IE.10

Rev.2

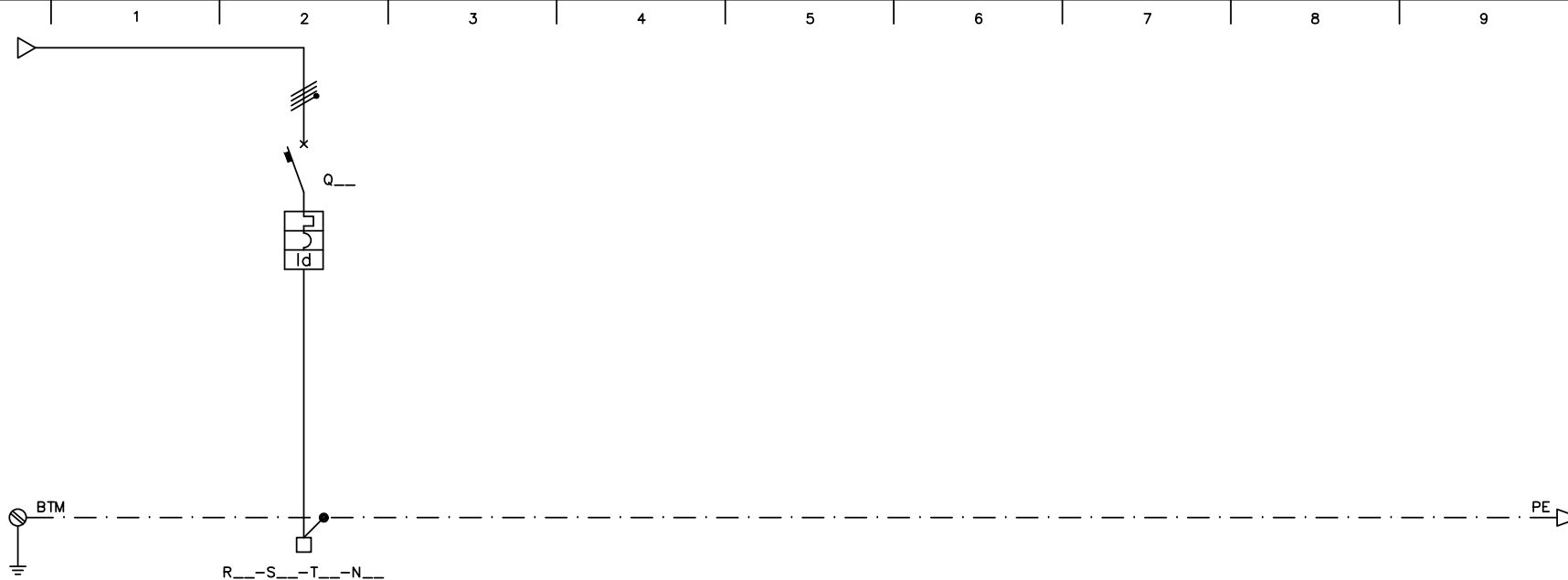
A termini di legge è vietato riprodurre e comunicare a terzi il contenuto del presente disegno.

NORMA RIFERIMENTO - CEI EN60898-1(1cn) CEI EN60947-2 (1cu)

CORRENTE NOMINALE SBARRE

DIMENSIONE SBARRE

Alimentato dalle
barrature del
quadro elettrico



UTENZA	DENOMINAZIONE		11	12	BARRE DI DISTRIBUZIONE	LINEA QUADRO QEDG								
	13	14												
	POTENZA NOMINALE - CORRENTE NOM.		13											
	POTENZA IMPIEGATA - CORRENTE IMP.		14											
	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE		15	400V		400V								
EQUIPAGGIAMENTO ELETTRICO	INTERRUTTORE	DITTA COSTRUTTRICE - TIPO	16			SCH-NSX250B								
		PORTATA NOM. - N. POLI	17			250A-4p.								
		POTERE INTERR. (1cn) - ESECUZ.	18			25kA								
		TIPO SGANCIATORE - CURVA	19			MICROLOGIC 2.2								
		SGANC. MAGNETICO - TERMICO	20			REGOLABILE								
		TIPO RELE' DIFF. - CLASSE	21			Vigi MH-A								
		SOGLIA Idn - INTERVENTO	22			REGOLABILE								
	RELE' RELE' POT. TERM.	MARCA E TIPO	23											
		PORTATA E CATEGORIA IMP.	24											
		MARCA E TIPO	25											
	CAMPO REGOLAZ. - TARATURA	26												
	PORTAFUSIBILI - MARCA E TIPO	27												
	FUSIBILI - TIPO E PORTATA	28												
	AMPEROMETRO - VOLTMETRO	29												
	-	30												
COL.IN	CAVI o SBARRE - SEZIONE		31											
MORS.	MARCA E TIPO		32											
LINEA	CAVO	SIGLA LINEA		33										
		TIPO		34			FG16R16 0.6/1kV							
		FORMAZIONE x SEZIONE		35			4(1x120)mm ² +PE							
		LUNGHEZZA - COND. POSA		36										
		PORTATA - CAD. TENSIONE		37										
			38											

02						DIS. N	CLIE	TITO	 Progettazione & Consulenza Elettrotecnica Via Maestri del Lavoro 2 - 42122 Reggio Emilia Tel. 0522.431353 - Fax 0522.430625
01					IE-10	MEDICI	QUADRO		
00					Foglio n.	& FIGLI S.R.L.	ELETTRICO		
IND	REV	MODIFICHE	DIS	CONT	DATA	01	Reggio Emilia	DISTRIBUZIONE ESISTENTE - QEDE	