



LEGEND	
ITEM	DESCRIPTION
	A.C. MOTOR
	A.C. GENERATOR
	TRANSFORMER WITH OFF LOAD TAP CHANGER
	TRANSFORMER WITH ON LOAD TAP CHANGER
	INVERTER
	RECTIFIER
	AUTOMATIC CIRCUIT BREAKER
	SWITCH DISCONNECTOR
	EARTHING SWITCH
	CONTACTOR
	THERMAL RELAY
	WITHDRAWABLE EQUIPMENT
	SURGE ARRESTERS
	FUSE
	BUS DUCT

NOTA 1 - Alimentazione aux. MCC da UPS di centrale  
 NOTA 2 - Softstarter su variatore TVB, alimentazione da 400Vca rete TG e 110Vcc da sistema corrente continua di centrale

*Ing. Omar Marco Retini*  
**ING. OMAR MARCO RETINI**  
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA  
 N° 2234 Sezione A  
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE  
 INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE

3						
2						
1						
0	FAC	PRIMA EMISSIONE	11/09/2017	BBLIGHT	RAVAZZOLI	CRIPPA
REV.	STATO	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	Rev.	Status	Date	Prepared	Checked	Approved
1	2	3	4	5	6	7

CODIFICA DOC. / Doc. Code  
**N° PA40SULE003**

SCALA/Scale: FORNO/Sheet  
 1/1

SOSTITUISCE IL  
 E' superseded  
 SOSTITUITO DAL  
 Superseded by

COMMITTENTE/Cient

IMP/Plant  
**MARGHERA LEVANTE**

TITOLO DOCUMENTO/Document Title  
**Progetto di rifacimento con miglioramento ambientale  
 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE GENERALE  
 GRUPPI TGA-TVB**

PR40SULE003

Tutti i diritti derivanti dal presente documento sono di proprietà e riservati ad Edison S.p.A. Lo stesso non potrà essere utilizzato per la realizzazione dell'oggetto rappresentato, né essere riprodotto o trasmesso a soggetti terzi in assenza di un'autorizzazione scritta. All rights arising out of the present document are owned and reserved to Edison S.p.A. It cannot be used for the construction of the object represented nor reproduced or communicated to third parties without a prior written authorization.

Formato A1