



0	SET 2013	PRIMA EMISSIONE	STEAM	STEAM	ITW&LKW
REV.	DATA/DATE	DESCRIPTION/DESCRIPTION	ESIGITO	CONFERMATO	IMPIANTO
CLIENTE: ITW&LKW Geotermia Italia S.p.A.			PROGETTO/PROGETTO: IMPIANTO PILOTA GEOTERMICO CASTEL GIORGIO (TR) Sintesi Non Tecnica		
TITOLO/TITLE: <h3 style="text-align: center;">Schema Elettrico Unifilare</h3>					

CONTRIBUZIONI	FORNITORE	SCALA	COMISSA	DESIGNO N. DRAWING N.	VERSIONE	TRG	REV.	N. SHEET
	A3	-					0	1/1

Figura 3.4.2b

IN TUTTI I CASI, IL CLIENTE È RESPONSABILE DELLA CORRETTA INTERPRETAZIONE DELLO SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE. IL PROGETTO È STATO REALIZZATO IN BASE ALLE INFORMAZIONI FORNITE DAL CLIENTE. IL PROGETTO È STATO REALIZZATO IN BASE ALLE INFORMAZIONI FORNITE DAL CLIENTE. IL PROGETTO È STATO REALIZZATO IN BASE ALLE INFORMAZIONI FORNITE DAL CLIENTE.