



### LEGENDA D'IMPIANTO

- 1 - CONDENSATORE RAFFREDDATO AD ARIA
- 2 - EVAPORATORI
- 3 - PRERISCALDATORI
- 4 - CABINATO GENERATORE E TURBO ESPANSORI
- 5 - SERBATOIO SISTEMA DI RIEMPIMENTO FLUIDO ORGANICO (INTERRATOR)
- 6 - SKID ANTINCENDIO
- 7 - CABINATO SISTEMA CONTROLLO, QUADRI ELETTRICI
- 8 - SISTEMA TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE
- 9 - CABINA DI CONSEGNA
- 10 - SERVIZI IGIENICI
- 11 - INGRESSO CARRABILE E VIABILITÀ INTERNA
- 12 - POMPE ALIMENTO
- 13 - TRASFORMAZIONE PRINCIPALE

■ APPARECCHI ILLUMINANTI TESTAPALO



REVISIONI	0	APR 2013	PRIMA EMISSIONE	STEAM	STEAM	ITW&LKW
REV.	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	RECORD	CONSULENZA	APPROVATO	



**CLIENTI/CLIENTS:**  
**ITW&LKW**  
 Geotermia Italia S.p.A.

**PROGETTORI/PROJECT:**  
**IMPIANTO PILOTA GEOTERMICO**  
 CASTEL GIORGIO (TR)

**TITOLO/TITLE:**  
 Ubicazione degli Apparecchi Illuminanti Testapalo Tipo  
 AEC LED IN all'interno dell'Impianto ORC

CONTRIBUZIONI	FIGURATO	SCALA	COMPLESSO	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	REV.	N° SHEET
	A3	1:400	Figura 2.13.3g		0	1/1

NOTA GENERALE:  
 IL PROGETTO È STATO REALIZZATO IN OTTICA DI PROGETTO E NON GARANTISCE IL RISPETTO DI NESSUNA CONDIZIONE TECNICA. IL CLIENTE È RESPONSABILE DELLA VERIFICA E DELL'ESecuzione DELLE OPERAZIONI DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE. IL PROGETTO È STATO REALIZZATO IN OTTICA DI PROGETTO E NON GARANTISCE IL RISPETTO DI NESSUNA CONDIZIONE TECNICA. IL CLIENTE È RESPONSABILE DELLA VERIFICA E DELL'ESecuzione DELLE OPERAZIONI DI INSTALLAZIONE E DI MANUTENZIONE.