



## LEGENDA

- 1 - CONDENSATORE AD ARIA
- 2 - EVAPORATORE ALTA TEMPERATURA
- 3 - PRERISCALDATORE ALTA TEMPERATURA
- 4 - EVAPORATORE BASSA TEMPERATURA
- 5 - PRERISCALDATORE BASSA TEMPERATURA
- 6 - TURBOESPANSORE E GENERATORE (in cabinato)
- 7 - RECUPERATORE
- 8 - POMPE ALIMENTO

- 9 - SERBATOIO (INTERRATO) FLUIDO ORGANICO
- 10 - TRASFORMATORE PRINCIPALE
- 11 - SALA QUADRI E SALA CONTROLLO ORC
- 12 - SALA TRASFORMATORE E QUADRI POMPE IMM.
- 13 - IMPIANTO ANTINCENDIO
- 14 - IMPIANTO TRATT. ACQUE METEORICHE

REV.	DATA/CAUSE	DESCRIZIONE/DESCRIZIONE	ESABIT	IMBELLAB	APPROVAB
0	MAG 2014	PRIMA EMISSIONE	STEAM	STEAM	GESTO



CLIENTI/CLIENTI: Gesto Italia Srl  
 PROGETTO/PROGETTI: IMPIANTO PILOTA GEOTERMICO MONTENERO (GR)

TITOLO/TITLE: Planimetria della Centrale ORC e della Postazione MN1 (in fase di esercizio)

CONFEZIONE	FORMATO	SCALA	COMMESSA	DESSINI IN/DIRAMING IN	REV.	N° SHEET
	A3	Grafica	Tavola 5 (1 di 2)		0	

NOTA GENERALE:  
 IL PRESENTE PROGETTO È DI PROPRIETÀ DI GESTO ITALIA S.R.L. E È STATO SVILUPPATO A CARICHO DI GESTO ITALIA S.R.L. IN COLLABORAZIONE CON I CLIENTI. IL PRESENTE PROGETTO È STATO SVILUPPATO IN COLLABORAZIONE CON I CLIENTI. IL PRESENTE PROGETTO È STATO SVILUPPATO IN COLLABORAZIONE CON I CLIENTI. IL PRESENTE PROGETTO È STATO SVILUPPATO IN COLLABORAZIONE CON I CLIENTI.