



## 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

0	MAG 2014	PRIMA EMISSIONE	STEAM	STEAM	GESTO
REV.	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESABO	GRIBILLIO	APPUNTO



Gesto Italia Srl

IMPIANTO PILOTA GEOTERMICO MONTENERO  
Studio di Impatto Ambientale

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

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	COMPOSIZIONE	ESABO	GRIBILLIO	APPUNTO
	A3	Grafica	<b>Figura 3.4.1.1a</b>	0	0	1/1

0 10 20  
Metri

NOTA GENERALE: Il presente disegno è proprietà di Gesto Italia S.p.A. e tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Gesto Italia S.p.A. Il presente disegno è stato elaborato in base alle informazioni fornite dal cliente e non rappresenta un impegno contrattuale. Gesto Italia S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato del presente disegno. Il presente disegno è stato elaborato in base alle informazioni fornite dal cliente e non rappresenta un impegno contrattuale. Gesto Italia S.p.A. non si assume alcuna responsabilità per danni di qualsiasi natura derivanti dall'uso non autorizzato del presente disegno.