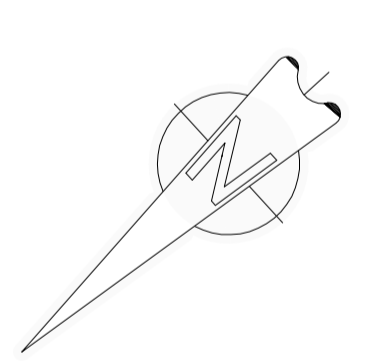
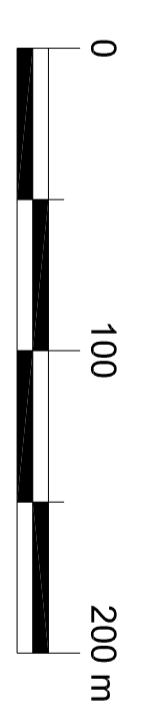
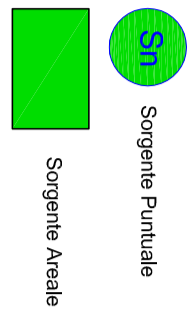


- LEGENDA**
- S1 Sala macchine gruppi 1 e 2
 - S2 Cellaia Gruppo 1
 - S3 Cellaia Gruppo 2
 - S4 Sala macchine gruppi 3 e 4
 - S5 Sala macchine e celleli lavanda gruppo 3
 - S6 Sala macchine e celleli lavanda gruppo 4
 - S7 Cellaia Gruppo 3
 - S8 Cellaia Gruppo 4
 - S9 Cellaia lavanda gruppi 3 e 4
 - S10 Cellaia lavanda gruppo 3
 - S11 Cellaia lavanda gruppo 4
 - S12 Cellaia lavanda gruppo 3
 - S13 Cellaia lavanda gruppo 4
 - S14 Tronconi
 - S15 Macchine lavanda a pannello e griglia addizionale



Schema 2003	Rev. 0	Prima emissione	AT	UB
DATA	REVISIONE	PRODOTTORE	SCHEMATISTA	CONTROLLATO
				
ENVIROn Italy S.r.l. an ENVIROn Holding Company 00143 Roma, Italia Via Mentore Magagnoli, 50 00143 Roma, Italia +39 06 45214499 Tel. +39 06 45214499 Fax				
CLIENTE: E.ON Produzione S.p.A.				
SITO: CENTRALE DI FIUME SANTO				
ALLEGATO B23				
Pianimetria dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore				
Progetto: IT1900231 Scale:				