



## LEGENDA

Perimetro di Stabilimento

Sigla	Descrizione	Latitudine	Longitudine
TGA	TURBOGAS A	45°19'51"	9°26'14"
TGB	TURBOGAS B	45°19'52"	9°26'14"
TGC	TURBOGAS C	45°19'54"	9°26'13"
L1	PARETE NORD SALA MACCHINE ( GR. 8 )	45°20'03"	9°26'10"
L2	PARETE SUD SALA MACCHINE ( MOD. 5-6 )	45°19'56"	9°26'13"
R1	PARETE EDIFICIO CALDAIA ( GR. 8 )	45°20'02"	9°26'09"
F1	PARETE SALA MACCHINE ( GR. 8 )	45°20'02"	9°26'11"
R2	PARETE SALA MACCHINE LATO CALDAIE ( MOD.5-6 )	45°19'57"	9°26'11"
F3	PARETE SALA MACCHINE ( MOD.6 )	45°19'58"	9°26'13"
F4	PARETE SALA MACCHINE ( MOD.5 )	45°19'57"	9°26'14"
OP8	OPERE DI PRESA ( GR. 8 )	45°19'59"	9°25'60"
OP5-6	OPERE DI PRESA ( MOD.5-6 )	45°19'57"	9°26'01"
SCH4	STAZIONE METANO ( 5-6-8 )	45°20'14"	9°25'52"
A1	AUTOTRASFORMATORE STAZIONE ELETTRICA	45°20'04"	9°26'21"
A2	AUTOTRASFORMATORE STAZIONE ELETTRICA	45°20'00"	9°26'23"
A3	AUTOTRASFORMATORE STAZIONE ELETTRICA	45°19'57"	9°26'24"

Data	Revisione	BOZZA Descrizione	CESI Redatto	E.ON Verificato	E.ON Approvato
18/12/2013	0				



CLIENTE:



SITO: Centrale di Tavazzano e Montanaso

PROGETTO: Autorizzazione Integrata Ambientale

ALLEGATO B23

Planimetria dello stabilimento  
con individuazione dei punti di  
origine e delle zone di influenza  
delle sorgenti sonore