

Nord

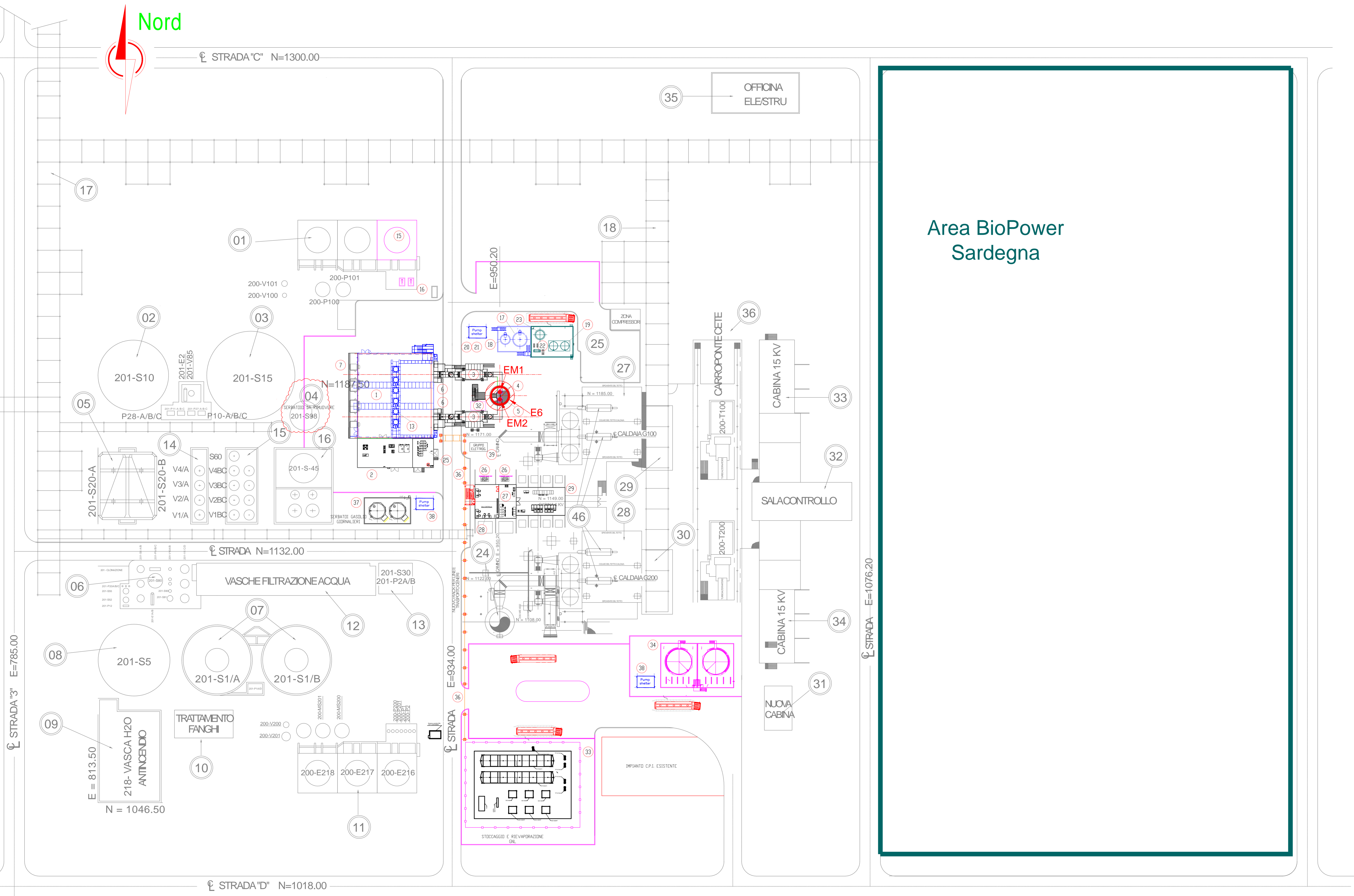
STRADA "C" N=1300.00

35 OFFICINA ELESTRU

Area BioPower Sardegna

Punti di emissione in atmosfera	
ID	NAME
E6	Camino principale motori
EM1	Camino motogeneratore 1
EM2	Camino motogeneratore 2

- 21 IDENTIFICATIVO NUOVI INTERVENTI
SI VEDA TAVOLA R013 PLANIMETRIA NUOVI INTERVENTI
- 18 IDENTIFICATIVO IMPIANTI ESISTENTI
SI VEDA TAVOLA R010 PLANIMETRIA GENERALE SITUAZIONE ATTUALE



TAUW

Tauw Italia S.r.l.
Galleria Giovan Battista Gerace, 14
56124 Pisa
T 050 54 27 80
F 050 57 80 93
E info@tauw.com
www.tauw.it

CLIENTE:
OTTANA ENERGIA S.p.A.

NOTE DI PROGETTO
COTE. ING. PAGOLOTTI
SOL. A. #1420

Stefano Gallo

PROGETTO:

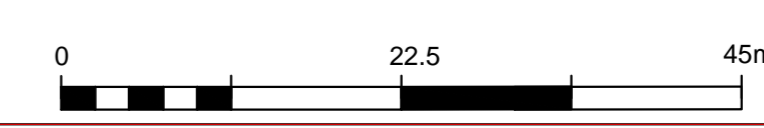
Centrale Termoelettica di Ottana (NU)
Progetto di installazione nuovi motori endotermici

N. r. 1669258

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PGO	Picozzi	Godio
0	15/7/2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI			

TITOLO:
Planimetria punti di emissione in atmosfera

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	TAVOLA	REV.	N° FOLIO
	A0	1:500	R018 1669258PGO V0	0	1/1



NOTA GENERALE:
IL PRESENTE ELABORATO È DI PROPRIETÀ DI OTTANA ENERGIA S.p.A. È FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI RIPRODURLO, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARLO A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PRESENTARE AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA OTTANA ENERGIA S.p.A.