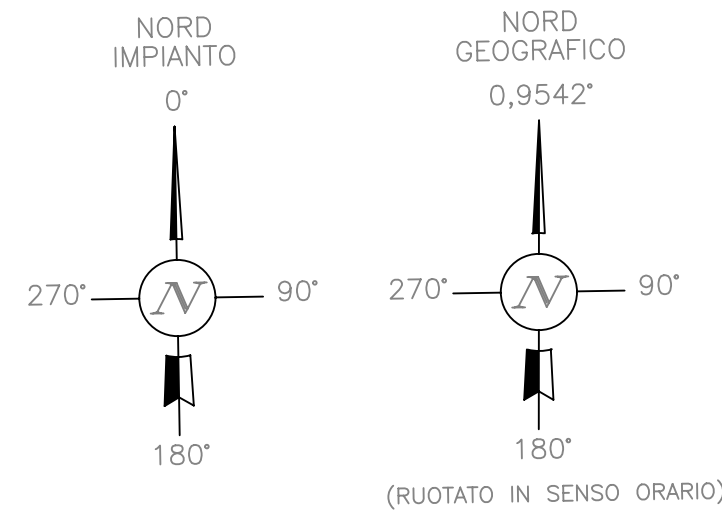
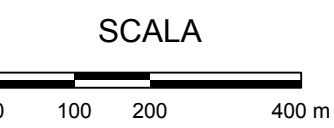


ALLEGATO L



- LEGENDA
- RECINZIONE D'IMPIANTO
 - FASCE DI RISPETTO DI ELETTRODOTTI, GASDOTTI, ACQUEDOTTI E STRADALI
 - PUNTO SIGNIFICATIVO DI EMISSIONI IN ATMOSFERA:
 - C1 - CAMINO GRUPPO 1
 - C2 - CAMINO GRUPPO 2
 - CA - CALDAIA AUSILIARIA
 - PS1 PUNTO NON SIGNIFICATIVO DI EMISSIONI IN ATMOSFERA
 - CATALIZZATORE OSSIDATIVO



POSIZ.	DESCRIZIONE	POSIZ.	DESCRIZIONE	POSIZ.	DESCRIZIONE	POSIZ.	DESCRIZIONE	POSIZ.	DESCRIZIONE
1	EDIFICIO TURBINA A GAS	16	SALA CONTROLLO	31	VASCA RACCOLTA SCARICHI BIOLOGICI MODULO 1	46	REFETTORIO	61	SERBATOIO ACCUMULO CONDENSATO
2	GVR - GENERATORE VAPORE	17	EDIFICIO MAGAZZINO & OFFICINA	32	SERBATOI STOCCAGGIO ACQUE ACIDE E ALCALINE	47	GALLERIA PER PASSAGGIO TUBAZIONI E CAVI	62	SISTEMA TELERISCALDAMENTO
3	CAMINO	18	STAZIONE RIDUZIONE GAS-METANO	33	EDIFICIO UFFICI	48	VASCA RACCOLTA ACQUE ACIDE	63	FILTRAZIONE CONDENSATO
4	POMPE ALIMENTO	19	EDIFICIO PRODUZIONE ACQUA DEMI	34	PORTINERIA-SPOGLIATOI E TETTOIA INGRESSO	49	STOCCAGGIO BOMBOLE N2/CO2	64	SERBATOIO CO2
5	EDIFICIO QUADRI ELETTRICI MODULO 1	20	EDIFICIO COMPRESSORI GAS	35	PARCHEGGI	50	CONTAINER DOSAGGIO AMMONIA	65	INTERRUTTORE GENERALE DI MACCHINA - TURBINA A GAS
6	GENERATORI DIESEL	21	EDIFICIO SALA POMPE ANTINCENDIO	36	IMPIANTO TRATTAMENTO REFLUI OLEOSE	51	STOCCAGGIO SALAMOIA E POMPE DI DISTRIBUZIONE	66	INTERRUTTORE GENERALE DI MACCHINA - TURBINA A VAPORE
7	TRASFORMATORE PRINCIPALE TG/TV	22	ANALISI FUMI (CEMS)	37	CONDENSATORE PARALLELO TELER. (BT)	52	VASCA DI EGUALIZZAZIONE ACQUE BIOLOGICHE	67	FILTRO INGRESSO ARIA TURBINA GAS
8	EDIFICIO QUADRI ELETTRICI MODULO 2	23	LABORATORIO CHIMICO	38	SERBATOI RISERVA OLIO TURBINA	53	MODULO ELETTRICO PER CONDENSATORE AD ARIA	68	TRASFORMATORE AUSILIARIO
9	EDIFICIO BLINDATO STAZIONE ELETTRICA	24	STOCCAGGIO ACQUA GREZZA	39	PESA	54	CABINA ELETTRICA 20 KV	69	G.I.S. - INTERRUTTORE ISOLATO IN SF6
10	VASCA DI RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI	25	STOCCAGGIO ACQUA DEMI E POMPE DI CIRCOLAZIONE	40	STOCCAGGIO ACQUA INDUSTRIALE E DI RECUPERO	55	VASCA DI RACCOLTA ACQUE DA SEPARATORE A PACCHI LAMELLARI	70	ALTERNATORE TURBINA GAS
11	ROTAIE MANUTENZIONE TRASFORMATORI	26	PRODUZIONE ACQUA DEMI	41	STOCCAGGIO ACQUE OLEOSE E POMPE DI CIRCOLAZIONE	56	TRL	71	ALTERNATORE TURBINA VAPORE
12	EDIFICIO TURBINA A VAPORE	27	CAMPIONAMENTO	42	IMPIANTO TRATTAMENTO ACQUA	57	VASCA DI RACCOLTA ACQUE OLEOSE TG-GVR MOD.1/2	72	MODULI ELETTRICI DI CONTROLLO
13	EDIFICIO COMPRESSORI ARIA	28	CALDAIA AUSILIARIA	43	VASCA DI RACCOLTA ACQUA FILTRATA	58	PRERISCALDATORI FUEL GAL E GAS SEPARATOR	73	CONDOTTI SBARRE
14	CONDENSATORE AD ARIA	29	VASCA RACCOLTA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA	44	TRATTAMENTO BIOLOGICO	59	SALA POMPE STOCCAGGI	74	SERBATOI RACCOLTA CONDENSA E POMPE DI RILANCIO
15	AIRCOOLER CICLO CHIUSO	30	VASCA RACCOLTA ACQUE BIOLOGICHE EDIFICI AMMINISTRATIVI	45	VASCA RILANCIO ACQUE ACIDE	60	SERBATOIO DI BLOW DOWN CALDAIA	75	CONTAINER DOSAGGIO FOSFATI

0MARZO 2019EMISSIONE PER ENTI

REV.DATADESCRIZIONE

Preparato da

Cliente

Oggetto

CENTRALE TERMoeLETTRICA DI SCANDALE

Documento

DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA ALLA DOMANDA DI RIESAME DELL'AIA

Nome Elaborato

B.20

PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI RILASCIO E TRATTAMENTO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA

NUMERO DOCUMENTO

P0003659-1-H5

SCALA

1:1.000

REV.

0