



DOMANDA di AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

IMPIANTO PER IL RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI E RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI CONSISTENTI IN CARBONE ATTIVO ESAUSTO

Zona Industriale – Comune di Gissi (CH)

Elaborazione:
ECO
ingegneria
INGEGNERIA DELL'AMBIENTE
www.ecoingegneria.com



Titolo **PLANIMETRIA GENERALE DEL COMPLESSO IMPIANTISTICO**

Allegato

B.1

Nome file	Data	Scala	numero	data
inquadramento.dwg	GENNAIO 2021	1 : 500	rev. 000	11.01.21

LEGENDA:

- 1 FORNO A (FASE DI RIATTIVAZIONE) LINEA INDUSTRIALE
- 2 RAFFREDDAMENTO, VAGLIATURA E CONFEZIONAM. - (FORNO A)
- 3 TRAMOGGIA DI CARICO - (FORNO A)
- 4 ASPIRAZ. POLVERI (CON FILTRO A MANICHE) TRAM. DI CARICO - (FORNO A)
- 5 POST-COMBUSTIONE TERMICO - (FORNO A)
- 6 CALDAIA A RECUPERO (RAFFREDDAM. FUMI) - (FORNO A)
- 7 I° LAVAGGIO FUMI AD UMIDO - (FORNO A)
- 8 II° LAVAGGIO FUMI AD UMIDO - (FORNO A)
- 9 DECANTATORE POLVERI (FORNO B) + SERBATOIO DI ACCUMULO
- 10 DECANTATORE POLVERI - (FORNO A)
- 11 ASPIRAZ. POLVERI (CON FILTRO A MANICHE) TUNNEL DI RAFFREDD., VAGLI E CONFEZION. DEL PRODOTTO FINITO PROV. DALLE LINEE DI PRODUZ. (FORNI A+B)
- 12 FORNO B (FASE DI PRODUZIONE/RIATTIVAZIONE) - LINEA IDROPOTABILE
- 13 TRAMOGGIA DI CARICO - (FORNO B)
- 14 RAFFREDDAMENTO, VAGLIATURA E CONFEZIONAM. - (FORNO B)
- 15 CICLONE POLVERI (FORNO B)
- 16 I° LAVAGGIO FUMI AD UMIDO - (FORNO B)
- 17 II° LAVAGGIO FUMI AD UMIDO - (FORNO B)
- 18 TORRE RAFFREDDAMENTO ACQUE II° LAVAGGIO FUMI - (FORNO B)
- 19 VASCA RACCOLTA ACQUE RAFFREDDAMENTO COCLEE
- 20 TORRE RAFFREDDAMENTO 1 ACQUE COCLEE
- 21 TORRE RAFFREDDAMENTO 2 ACQUE COCLEE
- 22 CALDAIA ACS CAPANNONE 1 (25,6 KW)
- 23 CALDAIA ACS CAPANNONE 2 (31,1 KW)
- 24 CALDAIA ACS PALAZZINA UFFICI (25,6 KW)
- 25 CALDAIA ACS PALAZZINA UFFICI (29,8 KW)

LAY - OUT AZIENDALE

