



SITUAZIONE DI PROGETTO

LEGENDA REPARTI

- A IMPIANTO MACELLAZIONE
- B IMPIANTO INNOVATIVI
- C IMPIANTO RENDERING

LEGENDA		
SORG. EMISS.	DESCRIZIONE SORGENTE	UBICAZIONE
M1	CALDAIA A METANO/BIOGAS	AREA SERVIZI
M2	CALDAIA A METANO	AREA SERVIZI
M3	CALDAIA A METANO	AREA SERVIZI
M4	ASPIRAZIONE AGGIUNTO POLI	REPARTO TRADIZIONALE
M5	VENTILATORI ARRIVO VIVO	REPARTO TRADIZIONALE
M6	VENTILATORI ARRIVO VIVO	REPARTO TRADIZIONALE
M7	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M8	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M9	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M10	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M11	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M12	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M13	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M14	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M15	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M16	ASPIRAZIONE EVISCERAZIONE	REPARTO TRADIZIONALE
M17	VENTILATORI SOSTA VIVO	REPARTO TRADIZIONALE
M18	VENTILATORI SOSTA VIVO	REPARTO TRADIZIONALE
M19	TUNNEL GAS CO2	REPARTO TRADIZIONALE
M20	TUNNEL GAS CO2	REPARTO TRADIZIONALE
M21	ASPIRAZIONE CORRIDOIO TUNNEL GAS	REPARTO TRADIZIONALE
M22	FORNO LINEA 1000	REPARTO INNOVATIVI

LEGENDA		
SORG. EMISS.	DESCRIZIONE SORGENTE	UBICAZIONE
M23	FORNO LINEA 600	REPARTO INNOVATIVI
M24	FORNO LINEA 900	REPARTO INNOVATIVI
M25	INFARNATRICE LINEA 900	REPARTO INNOVATIVI
M26	INFARNATRICE LINEA 1000	REPARTO INNOVATIVI
M27	INFARNATRICE LINEA 600	REPARTO INNOVATIVI
M28	FRIGGITRICE LINEA 900	REPARTO INNOVATIVI
M29	FRIGGITRICE LINEA 1000	REPARTO INNOVATIVI
M30	FRIGGITRICE LINEA 600	REPARTO INNOVATIVI
M31	MISCELATORE	REPARTO INNOVATIVI
M32	MISCELATORE	REPARTO INNOVATIVI
M33	MISCELATORE	REPARTO INNOVATIVI
M34	CALDAIA A METANO	REPARTO INNOVATIVI
M35	N. 2 LAVAMARINE	REPARTO INNOVATIVI
M36	ASPIRAZIONE RENDERING	REPARTO INNOVATIVI
M37	LAVACASSETTE	REPARTO INNOVATIVI
M38	COGENERATORE A BIOGAS	REPARTO INNOVATIVI
M39	CALDAIA A METANO/BIOGAS	REPARTO INNOVATIVI
M40	TORCIA DI EMERGENZA	REPARTO INNOVATIVI
M41	COMBUSTORE FUMI IMPIANTO FRITTURA/COTTURA	REPARTO INNOVATIVI
M42	N. 4 LAVAMAMBURI	REPARTO INNOVATIVI

LEGENDA		
ID. CAMINO	DESCRIZIONE CAMINO	UBICAZIONE
E1	SCRUBBER RENDERING	REPARTO RENDERING
E2	CENTRALE TERMICA METANO/BIOGAS	AREA SERVIZI TRADIZIONALE
E3	CENTRALE TERMICA METANO	AREA SERVIZI TRADIZIONALE
E4	CENTRALE TERMICA METANO	AREA SERVIZI TRADIZIONALE
E5	CENTRALE TERMICA E COMBUSTORE FUMI IMPIANTO FRITTURA/COTTURA	AREA SERVIZI TRADIZIONALE
E6	ASPIRAZIONE AREA SPONNATURA	REPARTO TRADIZIONALE
E7	CENTRALE TERMICA A METANO	AREA SERVIZI INNOVATIVI
E8	ASPIRAZIONE LAVATRICE MARINE	REPARTO INNOVATIVI
E9	COGENERATORE A BIOGAS	REPARTO INNOVATIVI
E10	CENTRALE TERMICA METANO/BIOGAS	REPARTO INNOVATIVI
E11	ASPIRAZIONE LAVATRICE CASSETTE	REPARTO INNOVATIVI
E12	POST COMBUSTORE RENDERING	REPARTO INNOVATIVI
E13	ASPIRAZIONE LAVAMAMBURI	REPARTO INNOVATIVI

* Situazione attuale e di progetto (in verde)
** Situazione di progetto (in verde)

LEGENDA		
ID. CAMINO	DESCRIZIONE CAMINO	UBICAZIONE
E14	AREA DEOZZINATA	AREA SERVIZI TRADIZIONALE
E15	GRUPPO ELETTROGENO TRADIZ.	AREA SERVIZI TRADIZIONALE
E16	GRUPPO ELETTROGENO INNOVATIVI	AREA SERVIZI INNOVATIVI
E17	GRUPPO ELETTROGENO CED	REPARTO TRADIZIONALE
E18	GRUPPO ELETTROGENO DEPURATORE	REPARTO DEPURATORE
E19	ASPIRAZIONE CAPPA SALDATURA	OFFICINA TRADIZIONALE
E20	ASPIRAZIONE CAPPA SALDATURA	OFFICINA INNOVATIVI
E21	SFIATO SILOS OLIO VEGETALE	REPARTO INNOVATIVI
E22	SFIATO SILOS OLIO VEGETALE	REPARTO INNOVATIVI
E23	SFIATO SILOS OLIO VEGETALE	REPARTO INNOVATIVI
E24	SFIATO SILOS OLIO VEGETALE	REPARTO INNOVATIVI

**ALL.COOP**

Società Cooperativa Agricola

Str. Provinciale 22 64023 Mosciano S. Angelo (TE) tel. tecnico tel. 085-5070338

Rev.4				
Rev.3				
Rev.2				
Rev.1				
Oggetto	Data	Disegnatore	Approvazione	Nome File
emissioni in atmosfera	04/11/2022	M.MINGARELLI	D.SFAMURRI	ALLEGATO E1.1
Progetto CommessaSottocom.				
Disegno Rev. Scala				
1.1 1:500				
Scala di plottaggio: 1:1				

ALLEGATO E1.1
EMISSIONE IN
ATMOSFERA