

Elenco macchinari		
Codice	Descrizione	Note
FA	Filtro a cartucce	
SC1	Silo stoccaggio polveri	10 m³
SC2	Silo stoccaggio ceneri leggere	10 m³
MIX 1	Miscelatore discontinuo	
N1	Nastro trasportatore	
MIX 2	Miscelatore continuo	
N2	Nastro trasportatore	
PG	Piatto granulatore	
N3	Nastro trasportatore	
N4	Nastro trasportatore	
N5	Nastro trasportatore	
VS	Vaglio separatore	
N6	Nastro trasportatore	
N7	Nastro trasportatore	
ST	Stoccaggio granuli finiti	40 m³
D2/A/B	Cassonetti lavorazione	
D3	Vasca di lavaggio	6 m³
D4	Vasca di lavaggio	6 m³
D5	Vasca di lavaggio	6 m³
D6	Vasca di lavaggio	6 m³
D7	Vasca di lavaggio	6 m³
N8	Nastro trasportatore	
N9	Nastro trasportatore	
MM	Mulino a martelli	
N10	Nastro trasportatore	
D9	Serbatoio trattamento chimico - fisico	
D10	Serbatoio trattamento chimico - fisico	
D11	Disidratatore fanghi	
F1	Filtro a sabbia	
D12	Serbatoio di correzione pH	
D13	Serbatoio di rilancio	
D14	Cip tank	
D15	Serbatoio di presa	6 m³
FS1	Filtro a sacco	
FS2	Filtro a sacco	
RO	Membrana osmosi inversa	
D16	Serbatoio acqua demineralizzata	1 m³
D17	Serbatoio acqua di riutilizzo	6 m³
D18	Serbatoio di accumulo concentrato osmosi inversa	3 m³
D19	Stoccaggio sale solido a base di cloruri	1 m³
D20	Bacino di contenimento D11 + D19	

LEGENDA LINEE

LINEA ARIA

E 6 PUNTO EMISSIONE AUTORIZZATO

LEGENDA LINEE (RIF. SCHEMI DI FLUSSO):

LINEE ACQUE DI RETE

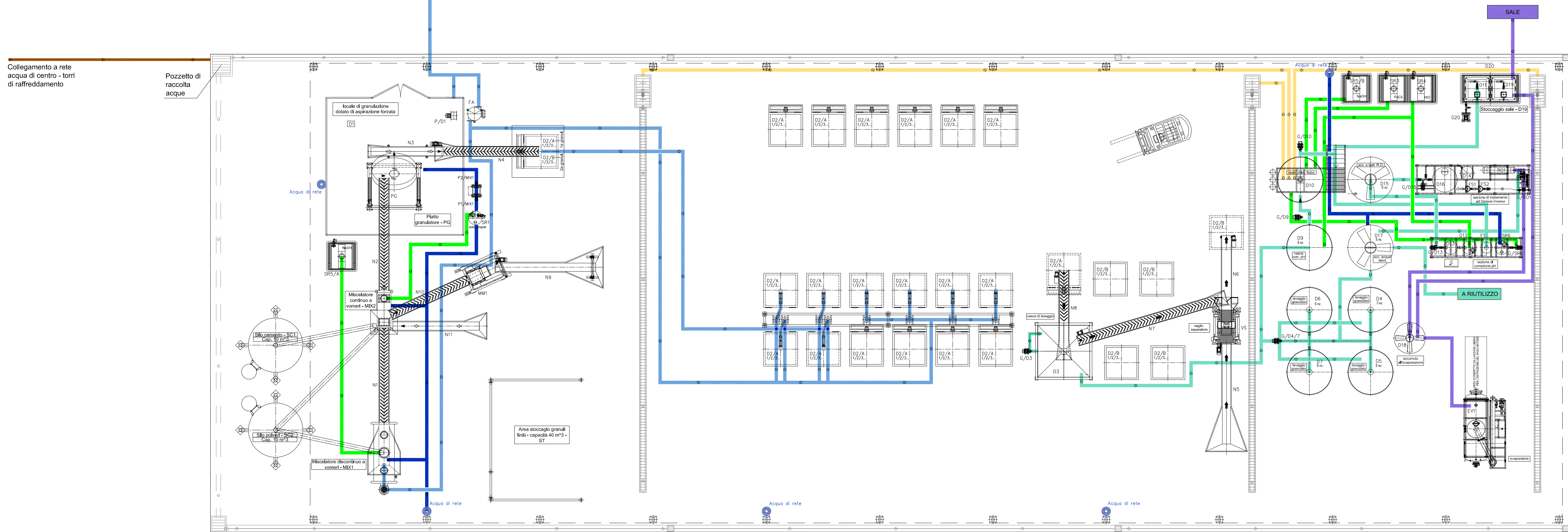
LINEE ACQUE RIUTILIZZO

LINEE RILANCIO DRENAGGI DA POZZETTI AGGIOTTAMENTO

LINEE REATTIVI

LINEA PRODUZIONE FINALE SALE

LINEA DI COLLEGAMENTO ACQUA CENTRO



02	Febbraio 2016	Aggiornamento layout macchine, platea e tettoia	R. Mistarini F. Cottone
01	Maggio 2015	Aggiunta elenco macchinari	F. Cottone
00	Maggio 2015	Prima emissione	S. Tediosi
Revisione Revision	Data Date	Descrizione Description	Redazione Created by
 A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Impianti Località Cascina Darsena 27010 Giussago (Pavia) T (+39) 0382 931 1 F (+39) 0382 931 364 Ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2aambiente.eu		Titolo progetto / Project title Impianto sperimentale di trattamento di ceneri leggere da termovalorizzazione Centro Integrato, Località Manzola-Fornace, Corteolona (PV) Titolo documento / Document title Planimetria impianto di sperimentazione con gestione acque, reflui, liquidi e flussi d'aria Verifica Checked by F. Cottone Approvazione Approved by C. Minetti	
Tavola / Drawing B	Scala / Scale 1:100 Scala plottaggio / Plot scale 1:1	Progettista / Design Engineer Dott. Ing. CARLO MINETTI PROV. DI PAVIA	Committente / Client
Numero documento / Document number C079IND-AP-000-AY015-R02		Direttore lavori / Clerk of the Works	Esecutore lavori / Contractor
Derivato da / Drawn by C079IND-AP-000-AY003-R01 C079IND-AP-000-AY005-R00			