

Tabella 2: Impianti autorizzati o con procedimento autorizzativo in corso

Prov	Comune	Ragione Sociale	Tipologia Linea (1)	Potenzialità autorizzata realizzata		Potenzialità autorizzata non ancora realizzata		Potenzialità da procedimento autorizzativo in corso		coordinata X	coordinate Y
				Totale (t/a)	dettaglio	Totale (t/a)	dettaglio	Totale (t/a)	dettaglio		
AL	Novi Ligure	SRT S.p.A.	D	18.000	12.000 t/a di Forsu + 6.000 t/a di rifiuti vegetali			Impianto di compostaggio che andrà a sostituire Tortona		480113	4959522
AL	Tortona	SRT S.p.A.	C	14.300	compostaggio del digestato di Novi Ligure (7.300 digestato solido da novi l. + 7.000 rifiuti vegetali)					490100	4973814
AL	Casal Cermelli	BIOLAND S.r.l.	D+C	126.000	80.000 t di FORSU + 4.500 t di Fanghi + altro					470590	4968186
AL	Tortona	Ecoprogetto Tortona Srl	D+C	33.000 D 7.000 C	33.000 di Forsu + altri rif organici+ fanghi (max 8.000 t/a) + fanghi da gestione acque 400 ss					489898	4973870
AT	San Damiano d'Asti	Gaia S.p.A.	D+C	48.000	prevalentemente Forsu + altri			90.000	di cui Forsu 70.000	422240	4968291
BI	Cavaglià	A2A Ambiente S.p.A.	(D+C da realizzare)			60000 iniziati i lavori di costruzione	prevalentemente Forsu + altri				
BI	Salussola	San Tommaso	(D+C da realizzare)			40000 non ancora iniziata la costruzione	35000 rifiuti organici +5000 materiali ligno cellululosici				
CN	Borgo San Dalmazzo	ACSR S.p.A.	C	sino a 35.000	22.500 FORSU e verde + 2.500 fanghi + 10.000					379505	4911736
CN	Fossano	San Carlo S.r.l.	D+C	71.600	32.000 t/a FORSU + 5.000 t/a fanghi agro alimentari + 11.600 t/a fanghi civili/industriali + 23.000 t/a frazione lignocellulosica (compostaggio)			172.000	di cui Forsu 32.000 invariata rispetto all'attuale autorizzazione	402282	4932613
NO	San Nazzaro Sesia	KOSTER Srl	(D da realizzare) + C	77.158	27.159 t Forsu+ fanghi +50.000 t frazione ligno-celulosica	a regime Compostaggio 100.000 Digestione 60.742 non ancora iniziata la costruzione	forsu+fanghi A regime Compostaggio 50.000 Digestione 50.000			454400	5028542
NO	Casalino	Casalino Green Energy	(D+C da realizzare)					55.000	40.000		
TO	Pinerolo	Acea Pinerolese Industriale	D+C	60.000 2 digestori	prevalentemente Forsu + altri	90.000 il terzo digestore non è stato ancora realizzato				370590	4971360
TO	Rondissone	Ferplant	(D+C da realizzare)			30000 (forsu + matrici organiche)					
TO	Pianezza	Pianobio (ex Cassagna)	(D+C da realizzare)			40000 non ancora iniziata la costruzione		60000 forsu + matrici organiche			
TO	Piobesi	Panpio	(D+C da realizzare)					60000 forsu + matrici organiche			
TO	Caluso	Caluso Biometano Saarl	(D+C da realizzare)					55.000 dig+ 20000 comp			
	San Benigno Canavese	CANAVESE GREEN ENERGY Saarl	(D+C da realizzare)					55.000 dig+ 20000 comp			
VC	Santhia	Territorio e Risorse (ora IREN)	(D da realizzare) + C	36.000 Solo C			50.000 di cui Forsu 40.000	83.000,00	di cui Forsu 68.000	433315	5028499

(1) D= digestione anaerobica, C= compostaggio

aggiornamento marzo 2021