



Piattaforma polifunzionale Ponticelle

Valutazione di Impatto Ambientale

D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. - L.R. 20 aprile 2018, n. 4 e s.m.i.

PROGETTO DEFINITIVO Piattaforma polifunzionale Ponticelle

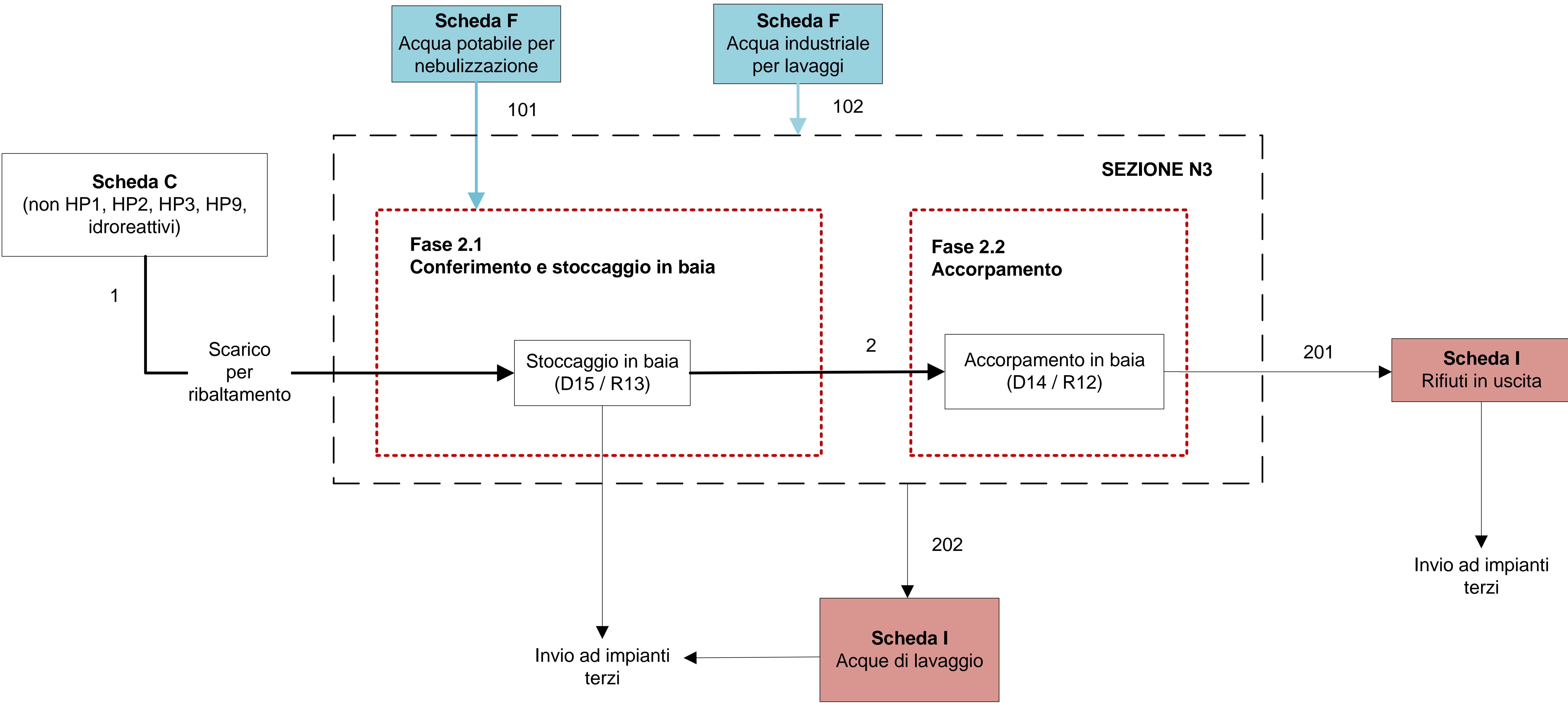
ELABORATO 12

Linea 2 – Solidi Sfusi N3: Bilancio di massa

Approvato HA	R. Boschi E. Zamagni		Approvato ER	G. Romano F. Lia		
Controllato HA	M. Facchini L. Pernetta		Controllato ER	E. Lagrotta G. Crimi		
Redatto Golder		F. De Giorgi C. Zaffaroni				
Cod. Doc. HA	CO 05 RA VA 00 D1 DT 12.00		Cod. Doc. ER	160053-ENG-E-EB-2220		
Rev.	00	Data	26/03/2021	Pagine	1 di 3	

LINEA 2

Trattamento rifiuti solidi sfusi N3



Note:
* la **Fase 2.2 – accorpamento** può avvenire direttamente nelle baie di ricezione.. In tal caso il rifiuto può essere conferito secondo l'operazione D14/R12 – accorpamento

Nota: i rifiuti seguono flussi a smaltimento (D) o a recupero (R)

BILANCIO DI MASSA LINEA 2 - TRATTAMENTO RIFIUTI SOLIDI SFUSI N3

	U.M.	1	2	101	102	201	202
Rifiuti in ingresso (stoccaggio in baia)	t/y	10.000,0					
Acqua industriale per lavaggi	t/y				50,0		
Acqua potabile per nebulizzazione	t/y			70,8			
Rifiuti potenzialmente sottoposti ad accorpamento in baia	t/y		10.000,0				
Acque di lavaggio / percolati	t/y						85,4
Rifiuti in uscita	t/y					10.000,0	

Note
Colonna 101 calcolata su nebulizzazione di 5 baie, 10 minuti/h, 250 d/y
Colonna 102 stimata considerando l'impiego medio di 0,2 t/d di acque di lavaggio per ciascun edificio
Colonna 202 pari alla somma dell'acqua industriale di lavaggio e, cautelativamente, del 50% dell'acqua potabile per nebulizzazione utilizzata nella Sezione N3 nelle baie di stoccaggio