



CAPACITA' ISTANTANEA IMPIANTO CENTRO DEPURAZIONE SRL						
BACINI DI CONTENIMENTO	VOLUME BACINO UTILE	ITEM	MATERIALE DI COSTRUZIONE	VOLUME SERBATOI/REATTORI	DESTINAZIONI D'USO	
A13 - A14 (bacino unico)	m³ 97	D10	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D11	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D12	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D35	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D36	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
A15	m³ 76	D13	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D14	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D15	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D37	vetroresina	40	Alcalini	Trattamento chimico-fisico
		D6	vetroresina	40	Acidi	Trattamento chimico-fisico
A19 - A20 (bacino unico)	m³ 76	D7	vetroresina	40	Acidi	Trattamento chimico-fisico
		D8	vetroresina	40	Acidi	Trattamento chimico-fisico
		D38	vetroresina	40	Acidi	Trattamento chimico-fisico
		D30	acciaio carbonio	100	Emulsioni	Trattamento chimico-fisico
A18	m³ 138	D31	acciaio carbonio	100	Emulsioni	Trattamento chimico-fisico
A22 a	m³ 132	D40	acciaio inox	130	Emulsioni	Trattamento chimico-fisico
A22 b	m³ 372	D41	acciaio inox	130	-	Accumulo acque pre-trattate per filtrazione su carboni attivi
		D42	acciaio inox	130	-	Accumulo acque pre-trattate per filtrazione su carboni attivi
		D43	acciaio inox	130	-	Accumulo acque trattate
		D44	acciaio inox	130	-	Accumulo acque trattate
A23	m³ 34	D501	vetroresina	30	-	Accumulo concentrati di servizio
A21	m³ 27	D1	vetroresina	15	-	Accumulo concentrati di servizio
		D2	vetroresina	15	-	Accumulo concentrati di servizio
A17	m³ 7	D23	vetroresina	5	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
		D24	vetroresina	5	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
A16	m³ 9,8	D19	vetroresina	5	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
		D20	vetroresina	5	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
		D21	vetroresina	5	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
D22	m³ 3	D22	vetroresina	3	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
D25	m³ 1,4	D25	bulk polietilene	1	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
D25/1	m³ 1,4	D25/1	bulk polietilene	1	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
A26	m³ 1	-	bulk e fusti polietilene	1	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
A25	m³ 2,7	-	-	8	Reagenti chimici	Trattamenti chimici
-	-	D16	acciaio carbonio	30	Reagenti chimici in polvere	Trattamenti chimici
-	-	D32	acciaio carbonio	30	Reagenti chimici in polvere	Trattamenti chimici
A24	-	-	cassoni in ferro	78	Fanghi disidratati	Impianti terzi autorizzati
-	-	D102	vetroresina	15	Stoccaggio fanghi di servizio	Accumulo acque di servizio
-	-	D801	vetroresina	25	Prima pioggia	Trattamento chimico-fisico
-	-	D213	acciaio carbonio	35	Disoleatore statico a servizio evaporatore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R1	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R2	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R3	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R4	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R5	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R6	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R7	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R8	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati
-	-	R9	acciaio carbonio	35	Reattore/spessitore	Impianti terzi autorizzati

Legenda

-
- Bacini di contenimento/ Aree

Serbatoi/ Reattori/ bulk

Indice	Revisione / Revision / Modification	Data	Disegno
--------	-------------------------------------	------	---------

REGIONE ABRUZZO
COMUNE di CHIETI

Modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DPC026/160 del 07/07/2021, inerente all'impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti specialipericolosi e non pericolosi – Centro Depurazione s.r.l.
Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. art. 19 D.Lgs. 152/2006 ed s.m.i.

CENTRO DEPURAZIONE S.r.l.
Via Don Primo Mazzolari, 68100 - Chieti (CH)
Telefono: (+39) 0871 552772 - web: www.centrodepurazione.it
e-mail: segreteria@centrodepurazione.it, pec: centrodepurazione@pec.it

IL RICHEDENTE:
(Timbro e firma)

IL PROGETTISTA:
(Timbro e firma)

Indice	Revisione / Revision / Modification	Data	Disegno
--------	-------------------------------------	------	---------

RANABLU S.r.l.
Via Aldo Moro 113, 66020 S. Giovanni Teatino (CH)
Telefono: (+39) 085431565 - web: www.ranablu.it
e-mail: info@ranablu.it, pec: a.rosone@pec.ranablu.it

DISEGNI DI RIFERIMENTO N°
Drawing/Plans
Reference drawings / Plans de référence

SCALA DISEGNO:
Drawing/Scale
Echelle Dessin

SCALA PLOT TAGGIO:
Plot scale / Echelle de plot

SOSTITUISCE IL NUM.
Replaces Number
Remplace Numéro

REDATTO:
Prepared by / Rédigé par

VERIFICATO:
Checked by / Vérifié

APPROVATO:
Approved / Approuvé

Impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi

Planimetria individuazione aree, serbatoi di gestione rifiuti e materie prime

CLIENTE:
Customer / Client
Centro Depurazione S.r.l.

LOCALITA':
Locality / Localité
Chieti (CH)

ELABORATO N°: Document N°
23.078.05U.0005

Rev
1 di 1

DATA e PLOT TAGGIO: 15/12/2023

1 di 1