LEGENDA			
N°	PUNTO DI EMISSIONE		
1	Essiccatoi	(ii)	Condizionamento pettinatura
2	Ventilazione reparto lavaggio	(01)	Condizionamento cashmere
3	Ventilazione reparto lavaggio	11)	Gruppo elettrogeno
4	Ventilazione reparto centrifughe	(12)	Motopompa impianto antincendio
5	Generatore Ferroli	13	Impianto di Cogenerazione
6	Generatore Unical	14)	Cisterna di stoccaggio soluzione acquosa di alluminio solfato con H∃SO⊟
8	Cappa laboratorio	15	Soluzione caustica di alluminato sodico
9	Condizionamento carderia	16	Serbatoio carbonato di calcio
(OA)	Condizionamento carderia	17	Postazione di pulizia superfici con detergente a base acquosa
ОВ	Condizionamento pettinatura	18	Postazione di pulizia superfici con detergente a base acquosa





Dr. Ing. Paolo REGE

Ordine degli Ingegneri Provincia di Biella

Sez. An. A 231

PETTINATURA DI VERRONE S.R.L.

Strada Trossi n.2 Verrone

OGGETTO:

Modifica non sostanziale AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE D.Lgs. 152/2006

CONTIENE:

PLANIMETRIA PUNTI DI EMISSIONE IN ATMOSFERA

REVISIONE:

DATA:

18/06/2024

PLANIMETRIA EMISSIONI IN ATMOSFERA



NOTE:

Rappresentazione area impianto di depurazione

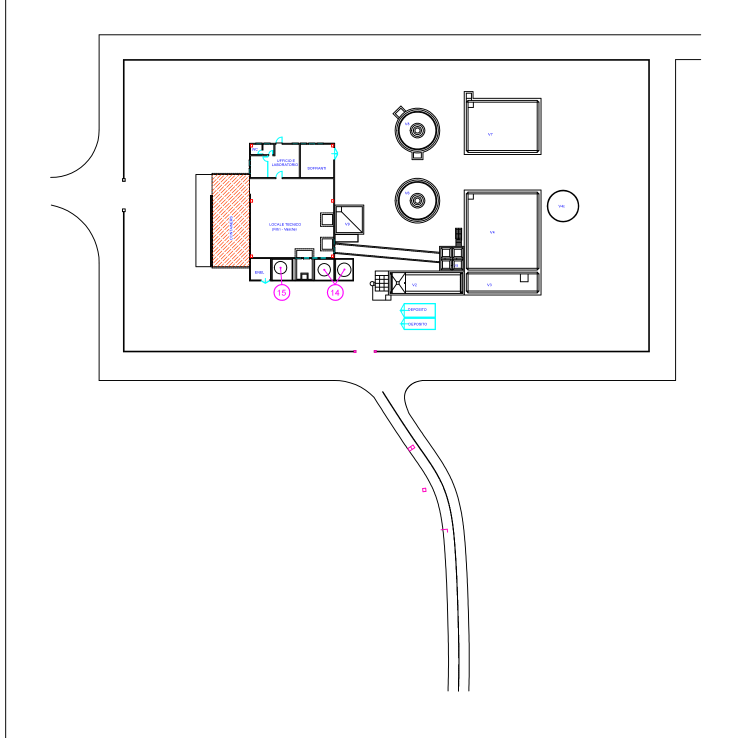


TAVOLA W1 - PLANIMETRIA DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA NOTE: LEGENDA PRESENTE NELLA TAVOLA W I punti di emissione individuati con i numeri n.3, 10A, 10B, 10C, 10D 00