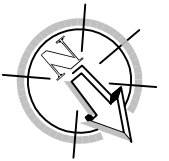
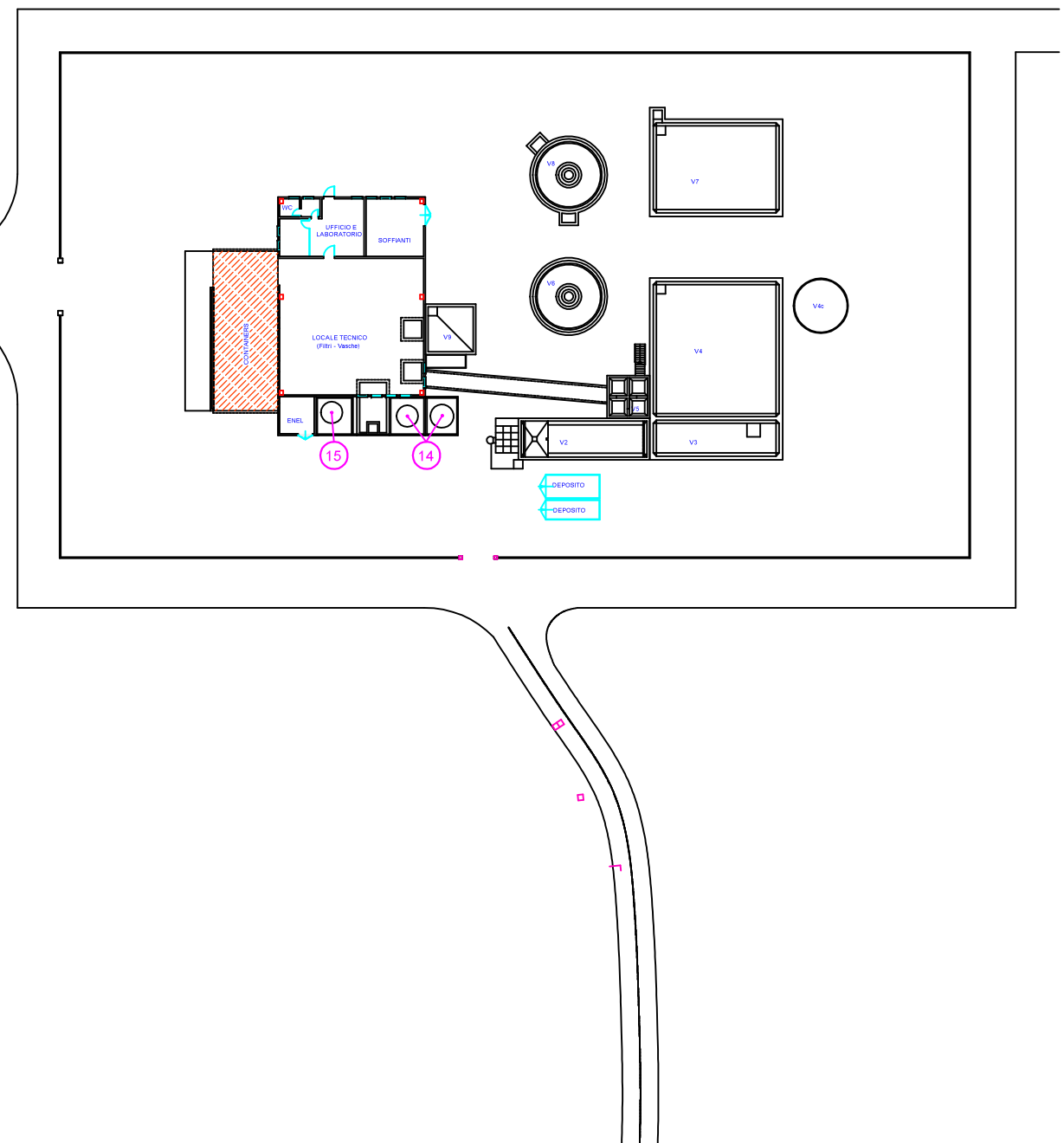


# PLANIMETRIA EMISSIONI IN ATMOSFERA



**NOTE:**

Rappresentazione area impianto di depurazione



## LEGENDA

N°	PUNTO DI EMISSIONE		
1	Essiccatoi	10C	Condizionamento pettinatura
2	Ventilazione reparto lavaggio	10D	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 <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>
8	Cappa laboratorio	15	Soluzione caustica di alluminato sodico
9	Condizionamento carderia	16	Serbatoio carbonato di calcio
10A	Condizionamento carderia	17	Postazione di pulizia superfici con detergente a base acquosa
10B	Condizionamento pettinatura	18	Postazione di pulizia superfici con detergente a base acquosa



**CRAB**  
Medicina Ambiente S.r.l.

Dr. Ing. Paolo REGE

Ordine degli Ingegneri  
Provincia di Biella

Sez. A n. 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

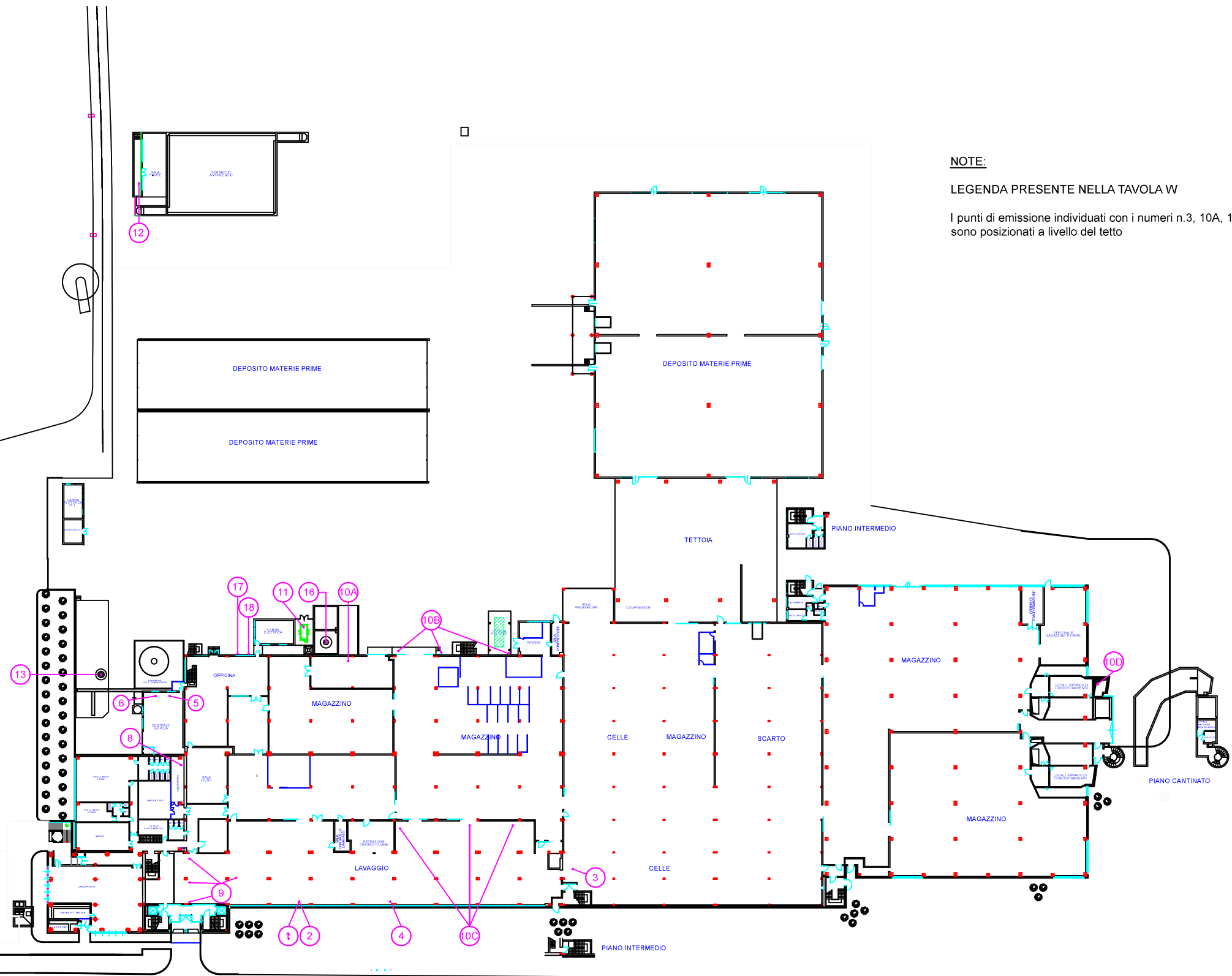
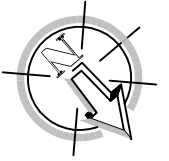
**TAVOLA**

**W**

REVISIONE: 01

DATA: 18/06/2024

# 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 sono posizionati a livello del tetto

STRADA

STAZ