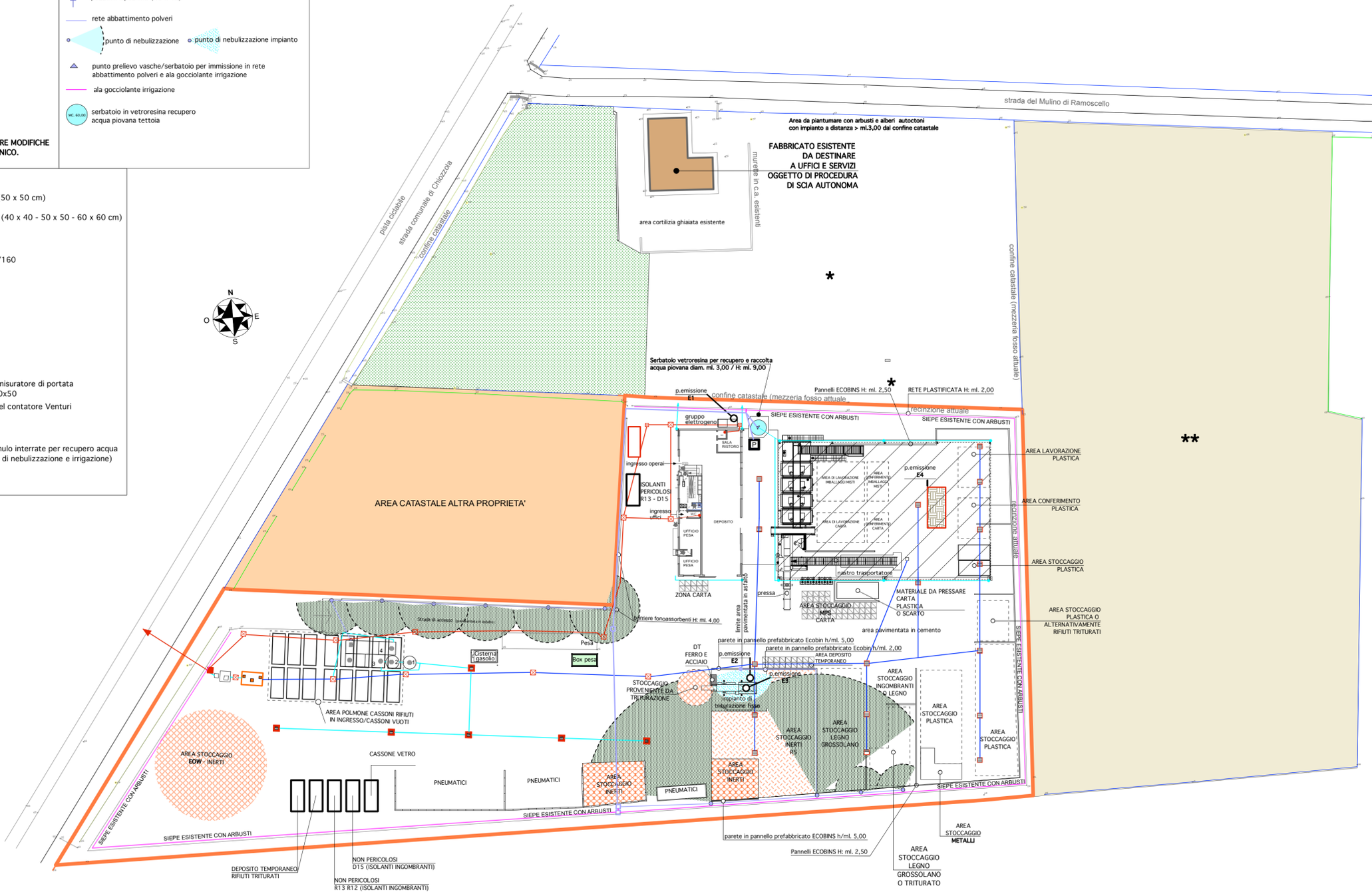


- LEGENDA**
- ★ AREE VERDE E FABBRICATO OGGETTO DI PROCEDURA DI SCIA AUTONOMA
 - ✖ AREA VERDE IN DISPONIBILITA'
 - ▨ AREA VERDE OGGETTO DI PROCEDURA DI P.d.C. AUTONOMO
 - ▭ AREA IMPIANTO ATTUALE AUTORIZZATA
 - ▨ AREA DI LAVORO COPERTA ESISTENTE CON STRUTTURA RETICOLARE METALLICA (CERNITA MATERIALI)
 - ▭ FABBRICATO DEPOSITO E UFFICI PESA
 - ▭ TRITURATORE IN FUNZIONE
 - ▭ TRITURATORE NON IN FUNZIONE

N.B. IPOTESI PROGETTUALI INDICATIVE CHE POTRANNO SUBIRE MODIFICHE IN SEDE DI APPROFONDIMENTO URBANISTICO E ARCHITETTONICO.

- LEGENDA RETE FOGNARIA**
- ▭ caditoia in ghisa acque meteoriche piazzale asfalto (50 x 50 cm)
 - ▭ caditoia in ghisa acque meteoriche piazzali cemento (40 x 40 - 50 x 50 - 60 x 60 cm)
 - rete esistente acque meteoriche
 - rete acque meteoriche piazzali diam. mm/125/140/160
 - pluviali acque meteoriche con dispersione a terra
 - rete acque nere servizi diam. mm/140
 - rete di progetto acque nere servizi diam. mm/140
 - scarico servizi diam. mm/100
 - ▭ pozzetto ispezione 40x40 acque nere e bianche
 - ▭ pozzetto ispezione con sifoni Firenze acque nere e invio alla fognatura comunale
 - ▭ cameretta esistente in cls 150x150 h/130 cm con misuratore di portata Venturi per invio pubblica fognatura con pozzetto 50x50
 - ▭ disoleatore a monte del pozzetto d'alloggiamento del contatore Venturi con filtro a carboni attivi
1. dissabbiatore
 2. disoleatore
 - 3 - 4. vasche di accumulo e rilancio MC. 80 (vasche di accumulo interrato per recupero acqua piazzale in asfalto con elettropompa e mandata a rete di nebulizzazione e irrigazione)
- pendenza rete fognaria esistente e di progetto 0.3%

- LEGENDA RETE IDRICA ABBATTIMENTO POLVERI**
- ▭ pozzo con contatore
 - ▭ pozzetti ispezione (40 x 40)
 - rete abbattimento polveri
 - punto di nebulizzazione
 - punto di nebulizzazione impianto
 - ▲ punto prelievo vasche/serbatoio per immissione in rete abbattimento polveri e ala gocciolante irrigazione
 - ala gocciolante irrigazione
 - serbatoio in vetroresina recupero acqua piovana tettoia



COMUNE DI SORBOLO MEZZANI
PROVINCIA DI PARMA



PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO E AREE LIMITROFE

PROGETTO PRELIMINARE	DATA:	REV.:	SCALA: 1 : 500	FILE: BOZZA_SEPTIES 8 AGOSTO 2024
PROGETTO DEFINITIVO	DATA:	REV.:	SCALA:	FILE:
PROGETTO ESECUTIVO	DATA:	REV.:	SCALA:	FILE:
VARIANTE	DATA:	REV.:		

LOCALITA': FRAZIONE BOGOLESE S. C.LE DI CHIOZZOLA N. 24 bis	TAV. UNICA
--	------------

IL PROGETTISTA	IL DIRETTORE DEI LAVORI
----------------	-------------------------

IL COMMITTENTE	INERTI CAVOZZA SRL il responsabile tecnico
----------------	---