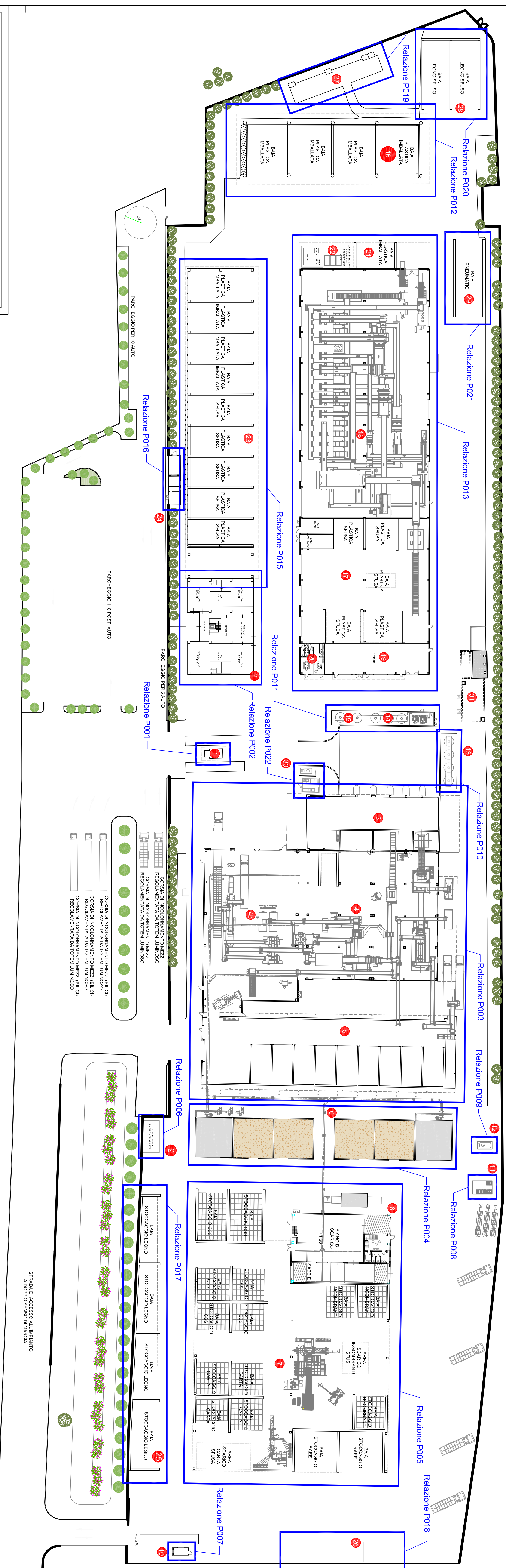


PLANIMETRIA GENERALE



STUDIO TECNICO PROIETTO

Per. Ind. PROIETTO A.

Frazione Sessant, 74 - 14100 ASTI
Cell. 347 7190100 - Fax 0141 09182
e-mail: studio.tecnico@proietto.it
web: www.proietto.it



COMUNE DI ASTI
PROVINCIA DI ASTI



OGGETTO:

RELAZIONE TECNICA PROTEZIONE CONTRO I FULMINI
VALUTAZIONE DEL RISCHIO E SCELTA DELLE MISURE DI
PROTEZIONE DEI FABBRICATI FACENTI PARTE DEL POLO DI
TRATTAMENTO RIFIUTI

SITI IN

LOC. QUARTO INFERIORE 273/d - 14100 ASTI

CLIENTE:



Gestione Ambientale
Integrata dell'Astigiano S.p.A.

GESTIONE AMBIENTALE INTEGRATA DELL'ASTIGIANO S.P.A.

SIGLABILE: G.A.I.A. S.P.A.

C.F.: 01356080059

DISEGNO

PLANIMETRIA GENERALE

Dis. N.	PRG054-21-01	DD	22/06/2021	REV.	DESCRIZIONE	DIS.	APPR.	DATA
CAD			0		-	AP	AP	22/06/21
Nome File	PRG054-21-01	Commissio	1					
Revista	PRG054-21	Scudo	2					
			3					

SUBDIVISIONE ZONE

- | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|----|-------------------------------|----|---|----|---|
| 1 | LOCALE PESA | 8 | CAPANNONE INGOMBRANTI E CARTA | 16 | STOCCAGGIO PLASTICA (SFUSA E IMBALLATA) | 24 | CABINA ELETTRICA |
| 2 | UFFICI PERSONALE - SPOGLIATOI | 9 | TETTOIA CARICA MULETTI | 17 | RICEZIONE IMBALLAGGI | 25 | STOCCAGGIO LINGOCCELLULOSICO |
| 3 | FOSSA DI RICEZIONE TMB E CSS | 10 | PESA E LOCALE GUARDIANIA | 18 | LINEA DI VALORIZZAZIONE E STOCCAGGIO IMBALLAGGI | 26 | AREA DEPOSITO CASSONI SCARRABILI |
| 4 | LINEA PRETRATTAMENTO RSU | 11 | DEPOSITO OLI | 19 | OFFICINA / MAGAZZINO | 27 | AREA STOCCAGGIO BOMBOLE GAS |
| 4b | TRATTAMENTO CSS | 12 | DISTRIBUTORE CARBURANTE | 20 | LOCALE RISTORO + WC | 28 | BAIA LEGNO SFUSO |
| 5 | BIOCELLE STABILIZZAZIONE | 13 | RISERVA IDRICA ANTINCENDIO | 21 | STOCCAGGIO PLASTICA (SFUSA E IMBALLATA) | 29 | BAIA PNEUMATICI |
| 6 | BIOFILTRI | 14 | VASCHE RACCOLTA PERCOLATO | 22 | AREA ANALISI COREPLA | 30 | CABINA ELETTRICA 2 |
| 7 | TETTOIA INGOMBRANTI E CARTA | 15 | GRUPPO E VASCHE ANTINCENDIO | 23 | STOCCAGGIO PLASTICA (SFUSA E IMBALLATA) | 31 | VASCA PRIMA PIOGGIA - POMPE DI RILANCIO |