

COMUNE DI BUSANO
 PROVINCIA DI TORINO

REVISIONE DEL PRGC

MODIFICATO CON D.C.C. N° 17 DEL 3/12/2018
 ai sensi dell'art.17 comma 12° della L.R. 56/77

ESTENSORE: Gian Carlo Paglia
 con Maria Luisa Paglia
 Valeria Santoro
 Silvia Casale
 Luca Frasca
 Samantha Machetto
 Gianpiero Oggeri Breda
 Lisa Tapparo

STUDIO PAGLIA ASSOCIATI
 Via per Cuneo, 5
 10011 Agliè (TO)
 T. 0124 230136
 F. 0124 424217
 studio@architpaglia.it
 www.architpaglia.it

STUDI SPECIALISTICI

GEOLOGIA: Daniele Chiumatto
 STUDIO ASSOCIATO GEOLOGICA
 Via Chivimatto, 5 - 10080 Cuneo (TO)
 tel. 349 2588017
 info@stogeologica.it

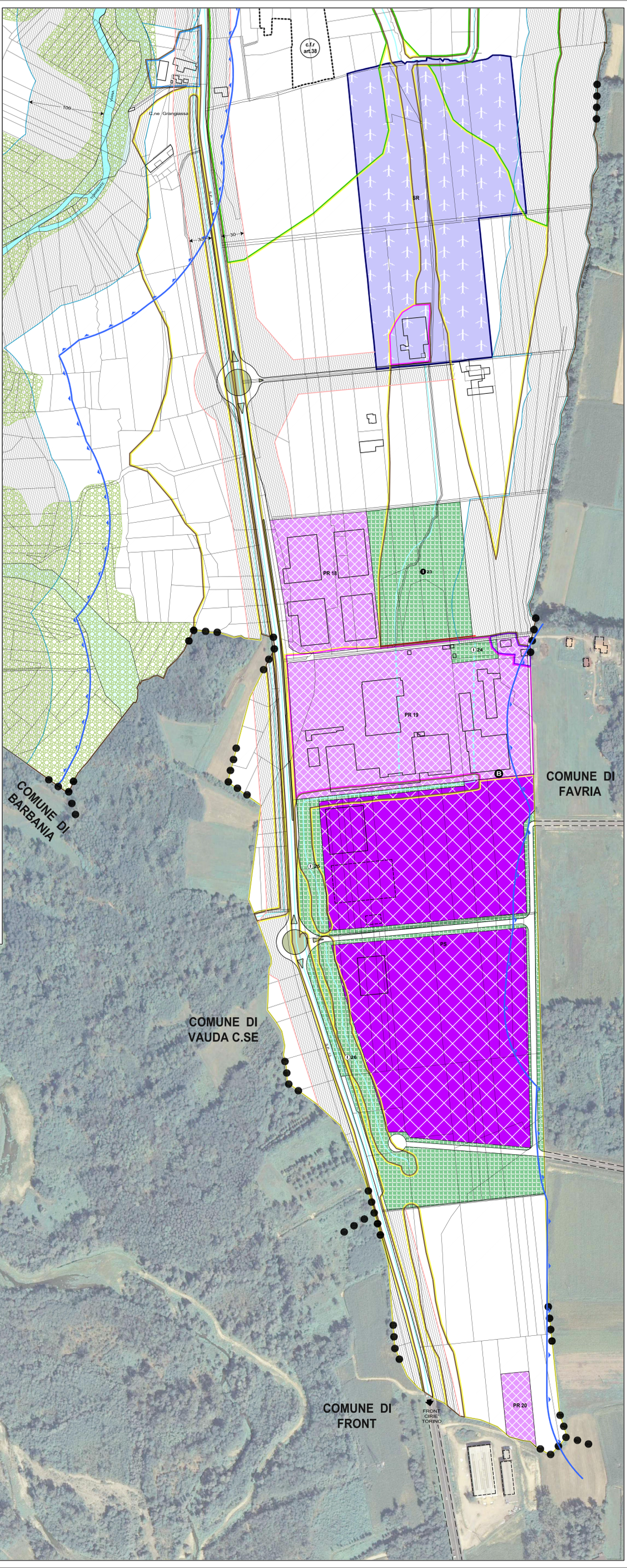
ACUSTICA: Stefano Rolati
 ENVA
 Via Carlo Alberto, 28
 10090 San Giorgio C.so (TO)
 t. 0124 323108
 enva@libero.it

TAVOLA N. D.3.2
 SCALA 1 : 2.000

AREE URBANIZZATE E URBANIZZANDE

POLO INDUSTRIALE

L'URBANISTA: Gian Carlo Paglia
 IL SINDACO: Giambattista Chirono
 IL SEGRETARIO: Carmelo Pugliese
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Bartolomeo Rolle



SIMBOLOGIA	SIG.	DENOMINAZIONE	ART.
		CONFINE COMUNALE	
		CORSI D'ACQUA	
	PR	AREE PRODUTTIVE DI RIORDINO E COMPLETAMENTO	27
	PS	AREA PRODUTTIVA SAMPAGGIO A CALDO	29
	AF	AREE BOSCADE DI PERTINENZA FLUVIALE	37
	AN	AREE AGRICOLE NORMALI	38
	SR	AREE PER ATTIVITA' SPORTIVO-RECREATIVE PRIVATE	39
	SS	ATTREZZATURE AFFERENTI AGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	40
		AREE PERTINENZIALI ALLA VIABILITA'	42
		VIABILITA' PUBBLICA: ESISTENTE IN AMPLIAMENTO	42
		IN PROGETTO	
		FASCE DI RISPETTO: DAI TORRENTI DALLE STRADE	
		AREE SPONDALE VINCOLATE ex D.Lgs. 42/04, art. 142, comma 1°, lett. c	Titolo 13
		EDIFICI AUTORIZZATI E IN COSTRUZIONE	13
		SITO OGGETTO DI BONIFICA	

CARTA DI SINTESI

CLASSE I
 CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA TALI DA NON PORRE LIMITAZIONI ALLE SCELTE URBANISTICHE. GLI INTERVENTI SIA PUBBLICI CHE PRIVATI SONO DI NORMA CONSENTITI NEL RISPETTO DELLE PRESCRIZIONI DEL D.M. 11/03/88 E D.M. 14/01/88.

CLASSE II
 SETTORI INTERESSATI DA SITUAZIONI DI MODERATA PERICOLOSITA' GEOLOGICA. SONO CONSENTITI INTERVENTI SIA PUBBLICI CHE PRIVATI. LO STUDIO GEOLOGICO E GEOTECNICO A NORMA DEL D.M. 11/03/88 E, SE GIA' ESISTENTI, ALLA VERIFICA DELL'AVVENTITA MITIGAZIONE DEL RISCHIO. IN LORO ASSENZA POTRANNO ESSERE SUPERATI ATTRAVERSO L'ADOZIONE DI SOLUZIONI TECNICHE DA ESPlicitARE A LIVELLO DI PROGETTO ESECUTIVO.

CLASSE IIIa
 SETTORI CARATTERIZZATI DA CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA. PORZIONI DI TERRITORIO IDENTIFICATE CHE PRESENTANO CARATTERI GEOMORFOLOGICI ED IDROGEOLOGICI TALI DA RENDERLE INIDONEE AD OSPITARE NUOVI INSEDIAMENTI.

CLASSE IIIb
 SETTORI CARATTERIZZATI DA CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA. NUOVE EDIFICAZIONI SARANNO POSSIBILI SOLO IN SEGUITO ALLA REALIZZAZIONE DI OPERE DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA O, SE GIA' ESISTENTI, ALLA VERIFICA DELL'AVVENTITA MITIGAZIONE DEL RISCHIO. IN LORO ASSENZA POTRANNO ESSERE AUTORIZZATI UNICAMENTE INTERVENTI CHE NON COMPORNO L'AUMENTO DEL CARICO ANTROPICO.

CLASSE IIIc
 SETTORI CARATTERIZZATI DA CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA. IN SEGUITO ALLA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA SARA' POSSIBILE SOLO UN MODESTO AUMENTO DEL CARICO ANTROPICO. DA ESCLUDERSI NUOVE UNITA' ABITATIVE E COMPLEMENTI PER GLI EDIFICI ESISTENTI. IN ASSENZA DI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE, SONO PERMESSI INTERVENTI CHE NON COMPORNO L'AUMENTO DEL CARICO ANTROPICO.

CLASSE IIId
 SETTORI CARATTERIZZATI DA CONDIZIONI DI PERICOLOSITA' GEOLOGICA. ANCHE IN SEGUITO ALLA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA NON SARANNO CONSENTITE NUOVE EDIFICAZIONI PER GLI EDIFICI ESISTENTI SONO PERMESSI INTERVENTI CHE NON COMPORNO AUMENTO DEL CARICO ANTROPICO.

