

PROVINCIA DI REGGIO – EMILIA




COMUNE DI CASALGRANDE

PIANO DELLE ATTIVITA' ESTRATTIVE

VARIANTE GENERALE



SINDACO GIUSEPPE DAVIDDI		1° VARIANTE AL PAE	
ASSESSORE ALL'AMBIENTE DANIELE BENASSI	RESPONSABILE SETTORE PIANIFICAZIONE TERRITORIALE arch. GIULIANO BARBIERI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. ANDREA CHIERICI	
DOCUMENTO DI PRIMA EMISSIONE: CAPOGRUPPO PROGETTISTA - COORDINATORE STUDIO GEOLOGICO Via A. Cucchi 11 - 42100 Reggio Emilia - Tel. (0522) 576178 dott. geol. ANDREA AGNOLETTI  UFFICIO TECNICO COOPERATIVO Via Gulinelli 11 - 44100 Ferrara Tel. (0532) 55111 - Fax 56093 arch. PIETRO PIGOZZI dott. geol. ELENA BONORA dott. RITA BENETTI geom. MARCO PIGOZZI STUDIO GEOLOGICO Via Roma 10 - 44021 Codigoro (Fe) Tel. e Fax (0533) 713798 dott. geol. THOMAS VERONESE		DOCUMENTO DI VARIANTE: PROGETTAZIONE E GRAFICA Ing. SIMONA MAGNANI Via Canalina n. 1 - 41040 Polinago (MO) Cell: 328/8156599 - Pec: simona.magnani@ingpec.eu P.IVA: 03130830361 - CF: MGNSMN82M511462J	
REL.N° NDA03A8_var21	ELABORATO	ALLEGATO 8 NORME TECNICHE DI ATTUAZIONE Fasce di Esondazione A, B, C di PAI	
Revisione: 03-Gen.24		STESURA ELABORATO <input type="checkbox"/> Andrea Agnoletto <input type="checkbox"/> Thomas Veronese <input type="checkbox"/> U.TE.CO. STESURA ELAB. DI VARIANTE <input checked="" type="checkbox"/> MAGNANI SIMONA	
DATA CONSEGNA	AGGIORNAMENTO	DATA	MOTIVAZIONE
Gen. 2024	00	Gen. 2024	PRIMA EMISSIONE – approvazione VAR2021

Polo Secchia Casalgrande SE018-SE019-SE020

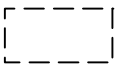
Settore Estrattivo - SE018 Salavaterra parte Nord



LEGENDA



Limite di Polo PAE var 2021



Siti di PAE var 2021



Limite Confine Provinciale

Fasce fluviali di PAI - variante approvata con Decreto DSG 49/2022



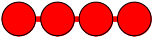
Fascia A



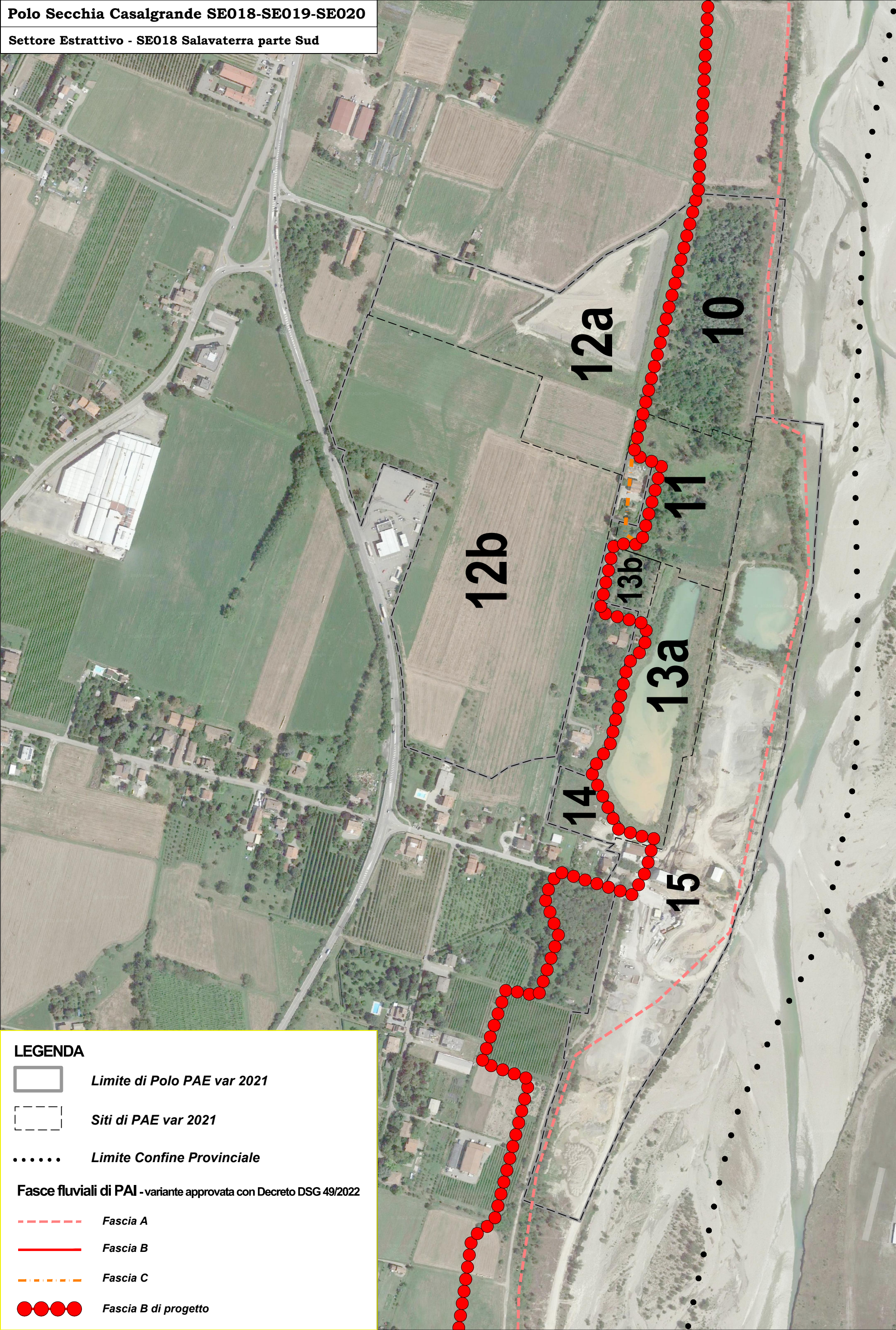
Fascia B



Fascia C



Fascia B di progetto



LEGENDA

 *Limite di Polo PAE var 2021*

 *Siti di PAE var 2021*

 *Limite Confine Provinciale*

Fasce fluviali di PAI - variante approvata con Decreto DSG 49/2022

 *Fascia A*

 *Fascia B*

 *Fascia C*

 *Fascia B di progetto*

