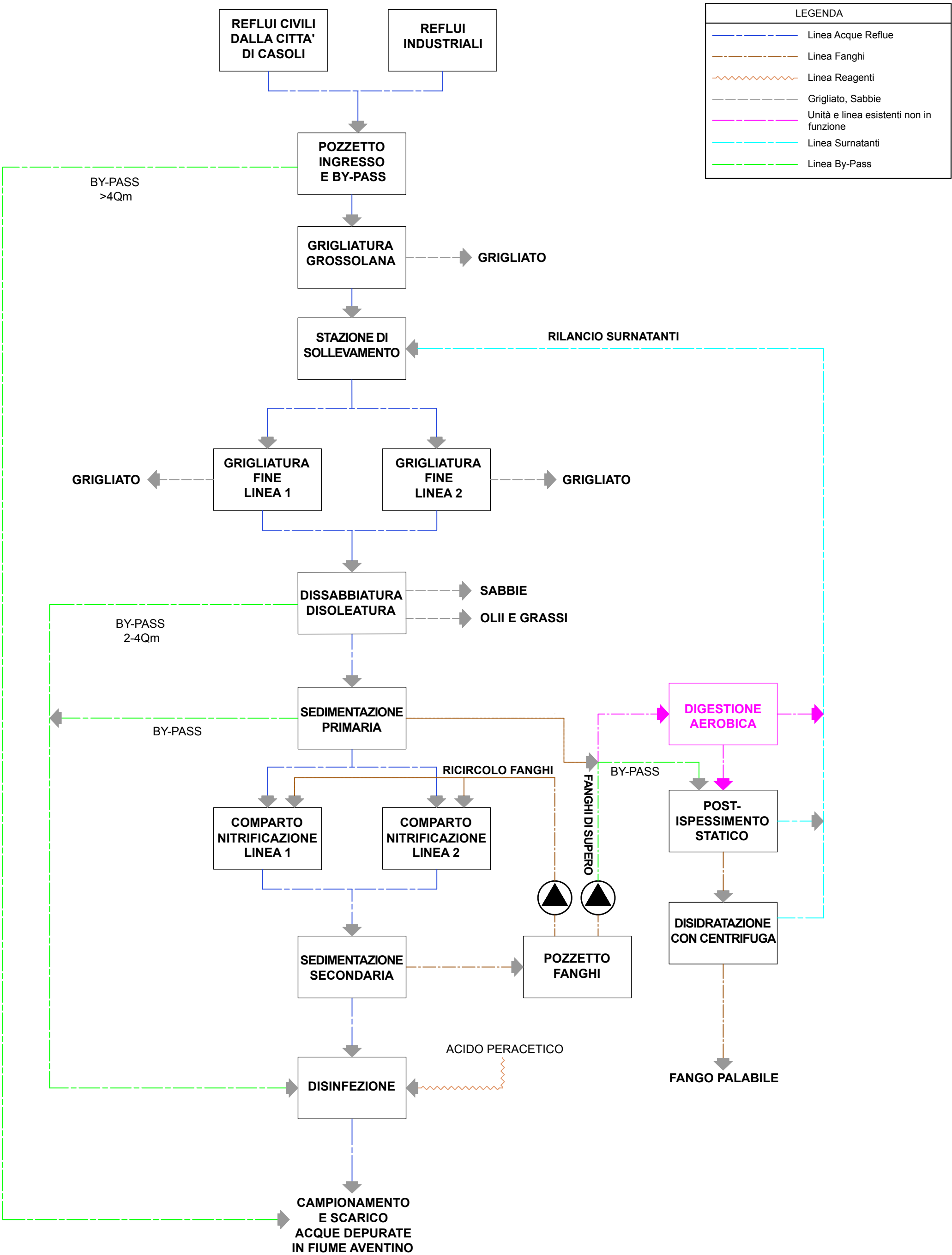


Schema a blocchi stato di fatto - Sistema depurativo di Casoli



ERSI ABRUZZO
Ente Regionale per il Servizio Idrico Integrato

SERVIZI DI PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA, PROGETTAZIONE DEFINITIVA E PROGETTAZIONE ESECUTIVA, CON COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE, DIREZIONE E CONTABILITA' LAVORI E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE PER I LAVORI DI ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DEL SERVIZIO DI FOGNATURA E DEPURAZIONE IN ALCUNI SUB AMBITI DELL'E.R.S.I. ABRUZZO

Masterplan per l'Abruzzo – Patto per il Sud – Codice Intervento PSRA/36

PSRA/36-03
ADEGUAMENTO IMPIANTO DI DEPURAZIONE E COLLETTORE FOGNARIO DI CASOLI (CH)
CUP E29B20000010006

Progettista: R.T.P. tra
(Mandataria)
C.A.S. Di Giuseppe
Ingegneri Associati Srl
(Mandanti)
ETATEC
STUDIO PAOLETTI
ISOLA BOASSO
STUDIO DI INGEGNERIA

Ente Appaltante:
Ersi Abruzzo - Ente Regionale per il Servizio Idrico Integrato

Responsabile Unico del Procedimento:
Ing. Alessandro Antonacci

Ing. Eleonora Sablone, Ing. Flavio Odorisio,
Geologo Dott. Domenico Pellicciotta,
Archeologo Dott.ssa Martina Pantaleo

Responsabile di Contratto
Ing. Conny Di Giuseppe

Responsabili Progettazione Opere impiantistiche IA.01
Ing. Riccardo Isola
Ing. Evandro Serafini

Responsabili Progettazione Opere strutturali S.03
Ing. Paolo Boasso
Ing. Simone Sciarra

Responsabili Progettazione Opere idrauliche D.04
Ing. Vincenzo Ciccarelli
Ing. Giovanni Peduzzi

Responsabile Integrazione delle prestazioni specialistiche
Ing. Berardo Giangiulio

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
ELABORATI GRAFICI
Schema a blocchi stato di fatto - Sistema depurativo di Casoli

Elaborato n°:	Codice elaborato:	Scala
4.6.1	854CFTE04060100_00	--

Rev.	DATA	DESCRIZIONE/MODIFICA	REDATTO DA:	VERIFICATO DA:	APPROVATO DA:
00	Maggio 2022	PRIMA EMISSIONE	Ing. Giulia Cipolletta	Ing. Riccardo Isola	Ing. Berardo Giangiulio