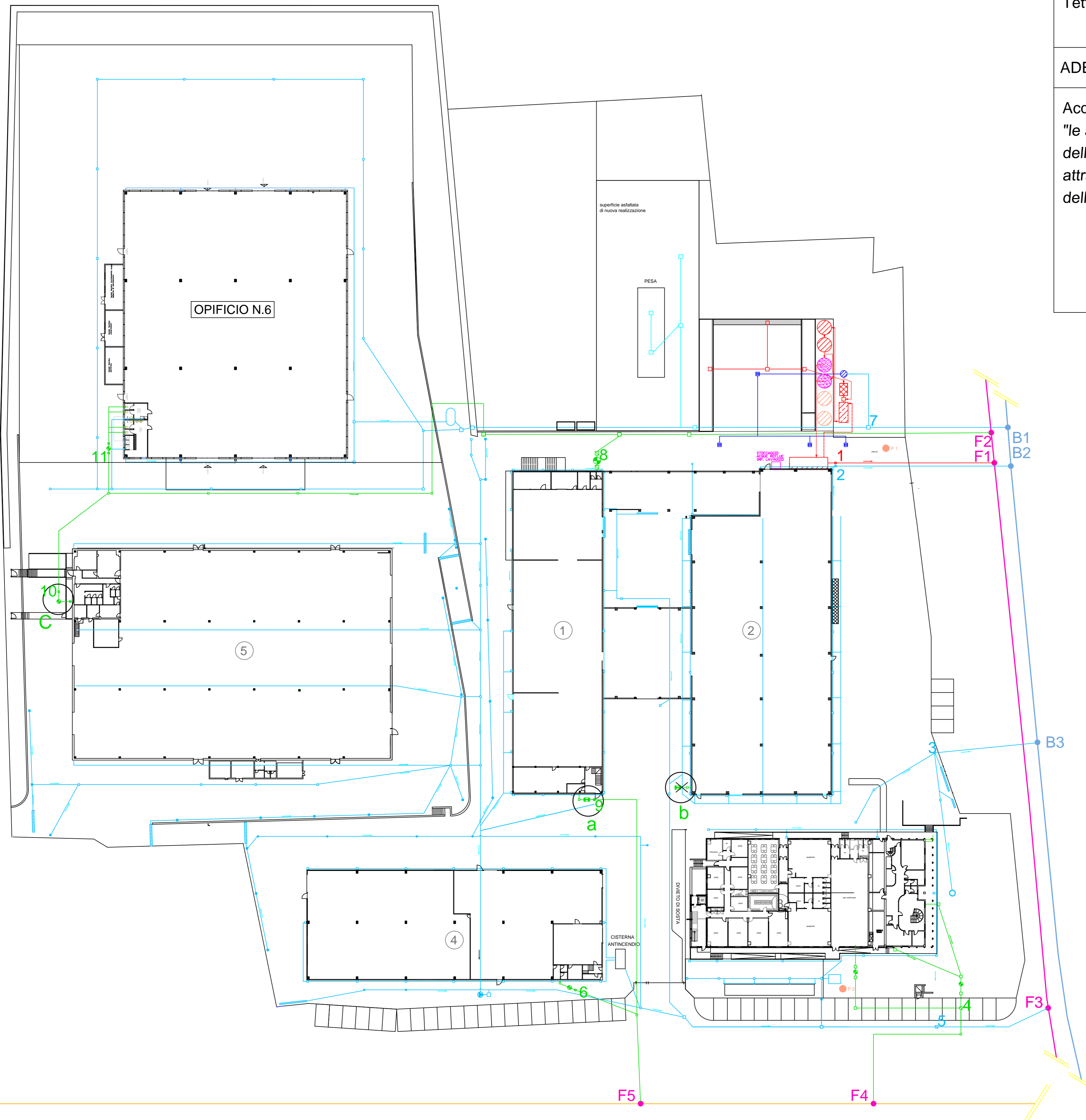


Planimetria generale con indicazione del sistema di scarico delle acque reflue - realizzazione opificio n.6

Scala 1:500

REALIZZAZIONE OPIFICIO N.6	GESTIONE SCARICHI
Acque reflue domestiche	Prevista Installazione fossa Imhoff e realizzazione linea di collegamento a rete di immissione in pubblica fognatura per acque nere dal punto F2 (esistente)
Tetti, pensiline, acque non contaminate	Prevista realizzazione linea di collegamento a rete di immissione in fognatura acque bianche dal punto B1 (esistente)
ADEGUAMENTO A PRESCRIZIONE AUTORIZZATIVA	INTERVENTO PREVISTO
Acque reflue domestiche "le acque nere provenienti dai servizi igienici prima dell'immissione nella pubblica fognatura vengano trattate attraverso fossa Imhoff di adeguata capienza, nel rispetto delle norme vigenti in materia di scarichi fognari"	Viene prevista la completa divisione all'interno dell'intero stabilimento delle acque reflue domestiche dalle altre tipologie di scarichi, a mezzo dei seguenti interventi: 1) Punto a: le acque reflue trattate a mezzo di impianto di depurazione a fanghi attivi esistente saranno convogliate su linea dedicata di scarico esistente, con inserimento in pubblica fognatura per acque miste dal punto F5 (esistente) 2) Punto b: le acque reflue trattate a mezzo di impianto di depurazione a fanghi attivi esistente saranno convogliate su linea dedicata di scarico esistente, con inserimento in pubblica fognatura per acque miste dal punto F4 (esistente) 3) Punto c: sostituzione impianto di depurazione a fanghi attivi con fossa Imhoff e convogliamento in pubblica fognatura acque nere dal punto F2 (esistente)



LEGENDA	
LEGENDA ACQUE BIANCHE	
	LINEA ACQUE BIANCHE
	POZZETTO DI RACCOLTA ACQUE BIANCHE
	POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE BIANCHE
	GRIGLIA
	POZZETTO DI CAMPIONAMENTO EFFLUENTE TRATTAMENTO BIOLOGICO
	VASCA ACCUMULO ACQUE BIANCHE PER RIUTILIZZO
LEGENDA ACQUE NERE	
	LINEA ACQUE NERE
	POZZETTO SIFONATO DI RACCOLTA ACQUE NERE
	FOSSA IMHOFF
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO BIOLOGICO PER REFLUI CIVILI
	POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE NERE
	LINEA DI FUTURA REALIZZAZIONE
LEGENDA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI	
	LINEA ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
	LINEA ACQUE DI DILAVAMENTO
	GRIGLIA DI RACCOLTA ACQUE REFLUE DI DILAVAMENTO
	DISOLEATORE SC300
	DISOLEATORE SC540
	CISTERNA DI ACCUMULO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
	CISTERNA DI CONTATTO CON CARBONI ATTIVI
	IMPIANTO DI TRATTAMENTO CHIMICO-FISICO
	POZZETTO DI CAMPIONAMENTO ACQUE REFLUE INDUSTRIALI
	ALLACCIO FOGNATURA
	FOGNATURA PUBBLICA ACQUE NERE
	FOGNATURA PUBBLICA ACQUE MISTE
	FOGNATURA PUBBLICA ACQUE BIANCHE
	POZZO
	CISTERNA DI ACCUMULO ACQUE POZZO



Comune di MONTONE



FAIST COMPONENTI S.P.A.
Via dell'Industria - Montone (PG)

**ISTANZA DI MODIFICA
AUTORIZZAZIONE UNICA
AMBIENTALE N.122/15**

Allegato
**A5 - Scarico di tipo industriale in pubblica fognatura -
MODIFICA SOSTANZIALE**

Elaborato
PLANIMETRIA STATO DI PROGETTO

<p>Progettazione e consulenza Eco Sicurezza Società di Consulenza Via G. di Vittorio, 9 - 06012 - Città di Castello (PG) Tel. 075 8523366 r.a. - Fax 075 8523305 r.a. e-mail: info@ecosicurezza.com www.ecosicurezza.com</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Allegato</td> <td style="width: 50%;">Elaborato</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">A5</td> <td style="text-align: center;">PL2</td> </tr> <tr> <td>Scala</td> <td style="text-align: center;">1:500</td> </tr> <tr> <td>Data</td> <td style="text-align: center;">Agosto 2017</td> </tr> </table>	Allegato	Elaborato	A5	PL2	Scala	1:500	Data	Agosto 2017
Allegato	Elaborato								
A5	PL2								
Scala	1:500								
Data	Agosto 2017								
<p>Il Tecnico Incaricato Dott. Ing. Mauro Mariotti</p>									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">N. REVISIONE</td> <td style="width: 50%;">Da to</td> </tr> <tr> <td>00 Redazione</td> <td style="text-align: center;">AGOSTO 2017</td> </tr> </table>		N. REVISIONE	Da to	00 Redazione	AGOSTO 2017				
N. REVISIONE	Da to								
00 Redazione	AGOSTO 2017								