

COMUNE DI FERMO

REALIZZAZIONE CONDOTTA PREME DALL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE LIDO DI FERMO ALL'IMPIANTO DI DEPURAZIONE BASSO TENNA. RELATIVI IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO E DIMISSIONE DEL DEPURATORE LIDO.

PROGETTO DEFINITIVO

elaborato: **TAV 2.05** titolo: **PLANIMETRIA COLLETTORI FOGNARI: STATO DI FATTO CIIP** scala: **1:5.000**

data: **Marzo 2016**

I PROGETTISTI:

Dot. Ing. Alessandro Cilli
Dot. Ing. Enrico Maria Sallustiana
ING. LORIANO BURZACA
ING. PIERO GILLI
ING. GIORGIA BARAGI
ING. MARTINA SANTILLI

VISTO:
IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO TECNICO
Dot. Ing. Alessandro Tesi

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE:

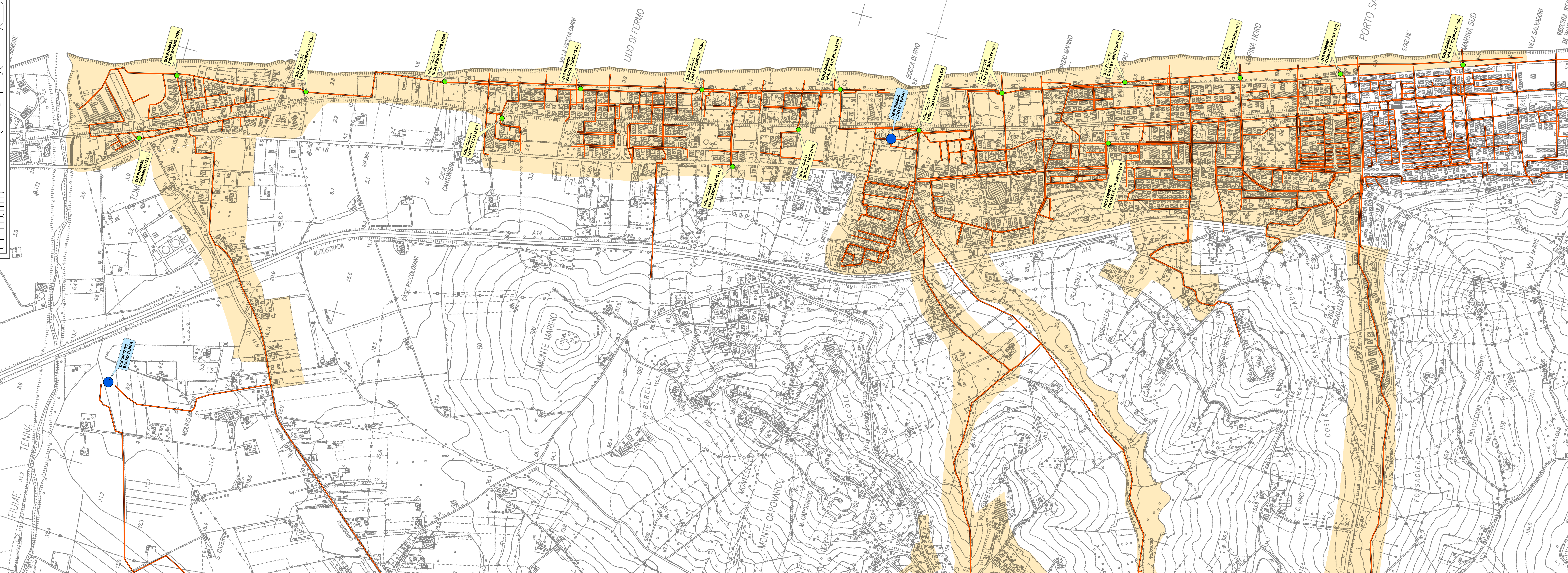
ING. LORIANO BURZACA
ING. PIERO GILLI
ING. GIORGIA BARAGI
ING. MARTINA SANTILLI

DISPOSIZIONE AGGIORNAMENTO:

N. REV.	DATA	DISPOSIZIONE AGGIORNAMENTO

CODICE PROGETTO: FERM001 CODICE MESSAGGIO: FERM001 IDENTIFICATIVO ARTO: 10001

M A R E A D R I A T I C O



Legenda

- AREA DI INFLUENZA DEPURATORE LIDO DI FERMO
- CONDOTTE FOGNARIE
- DEPURATORE
- IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO

SCALA 1:5.000

I DATI CARTOGRAFICI RIPORTATI NEL PRESENTE ELABORATO SONO STATI ESTRATTI DAL SISTEMA INFORMATIVO TERRITORIALE DELLA CIIP SPA