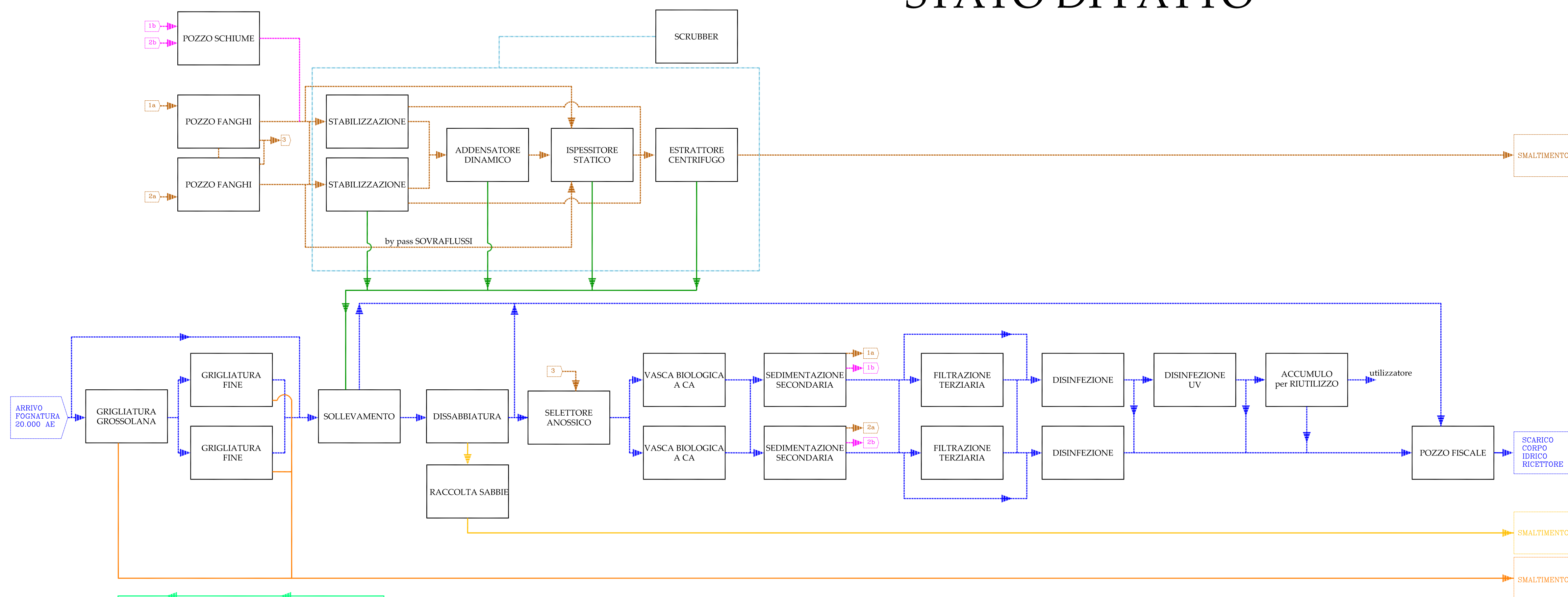
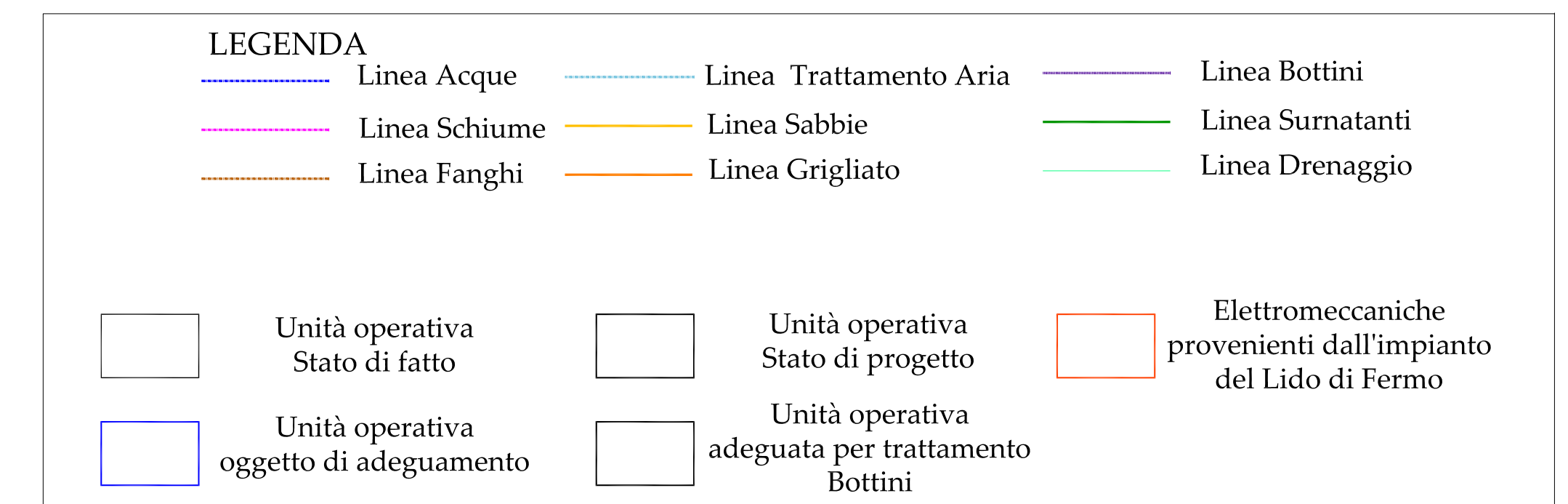
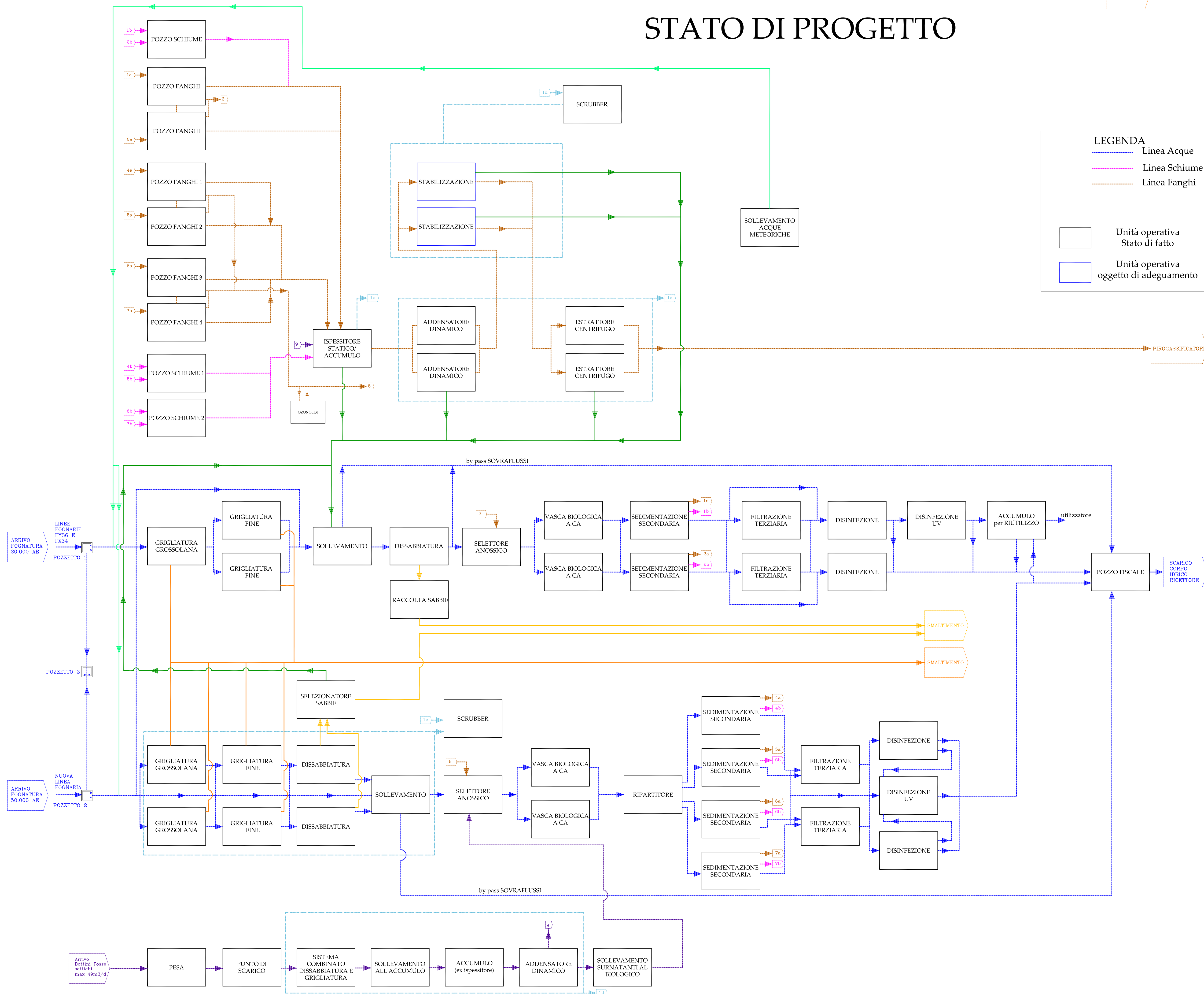


# STATO DI FATTO



# STATO DI PROGETTO





**CICLI INTEGRATI IMPIANTI PRIMARI**  
Via della Repubblica n. 24 - 63100 Ascoli Piceno  
Servizio Idrico Integrato

## COMUNE DI FERMO

Potenziamento fino alla potenzialità di 70.000 AE del depuratore Basso Tenna nel Comune di Fermo  
1° stralcio + 2° stralcio

### PROGETTO DEFINITIVO

elaborato: **TAV 6.01** titolo: **SCHEMA A BLOCCHI STATO DI FATTO E DI PROGETTO** scala: **-/-**

data: **Marzo 2016**

**I PROGETTISTI:**

 **Ing. Enrico Miska Battistoni**  
 Ingegnere  
 Via del Comune, 20 - 63010 Fermo (MC)  
 tel. 0734/240001 - fax 0734/240002  
 email: emiska@progettazioni2.it

 **Ing. Amadeo Grilli**  
 Ingegnere  
 Via Poente, 15 - 63020 Fermo (MC)  
 tel. 0734/240001 - fax 0734/240002  
 email: a.grilli@progettazioni2.it

**VISTO:**  
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO TECNICO  
Dott. Ing. Alessandro Tesati

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE

ING. LORENZO BURZACCA  
 ING. PIETRO GRILLI  
 ING. GIORGIA MARANI  
 ING. MARTINA SANTINELLI

N. REV.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO

CODICE PROGETTO:	0028	CODICE COMMUNALE:	0144	IDENTIFICATIVO AREA:	192049	192050
------------------	------	-------------------	------	----------------------	--------	--------