



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

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE

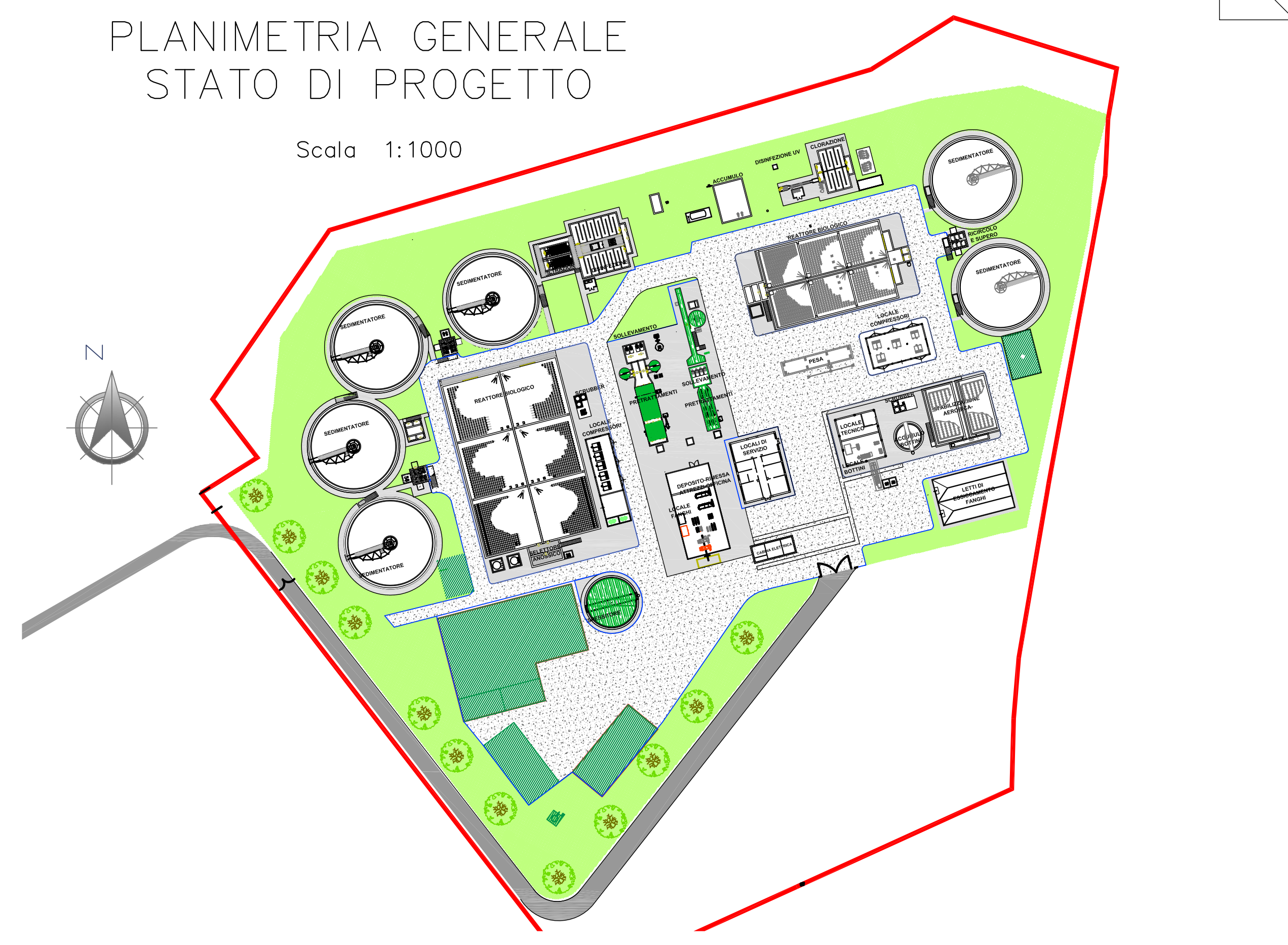
elaborato:	Studio:	scale:
SIA 1.07	PROSPETTI DI IMPIANTO CON PREVISIONE DI SCHERMATURA A VERDE	varie
data:		
Marzo 2016		

I PROGETTISTI:		VISTO:
	Ing. Enrico Maria Saffioli	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO TECNICO
	Ing. Antonio Gili	Dot. Ing. Alessandro Tesse

COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE		
ING. LINDA DI MARAZZA		
ING. NICOLA GILI		
ING. GIORGIA SARANI		
ING. MARTINA DANTELLA		
AL REV.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO
FOGLIO:	DATA:	COMPLETATO:
PROGETTO:	DATA:	COMPLETATO:

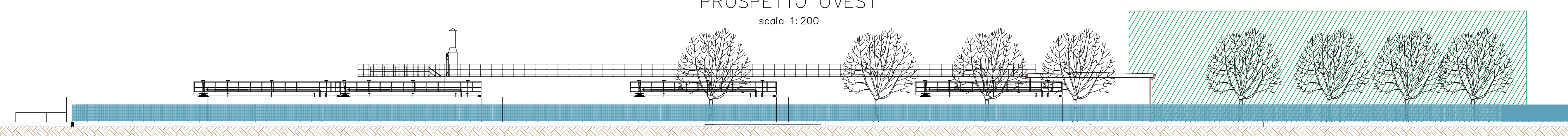
PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO

Scala 1:1000



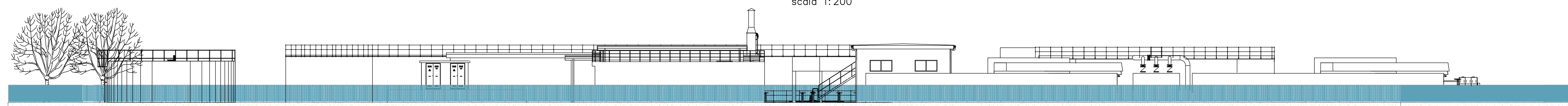
STATO DI PROGETTO PROSPETTO OVEST

scala 1:200



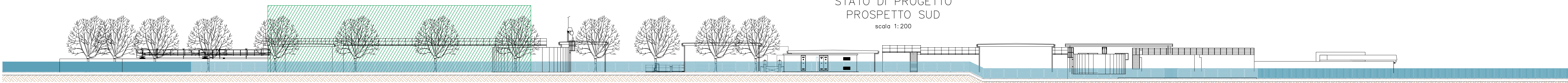
STATO DI PROGETTO PROSPETTO EST

scala 1:200



STATO DI PROGETTO PROSPETTO SUD

scala 1:200



STATO DI PROGETTO PROSPETTO NORD

scala 1:200

