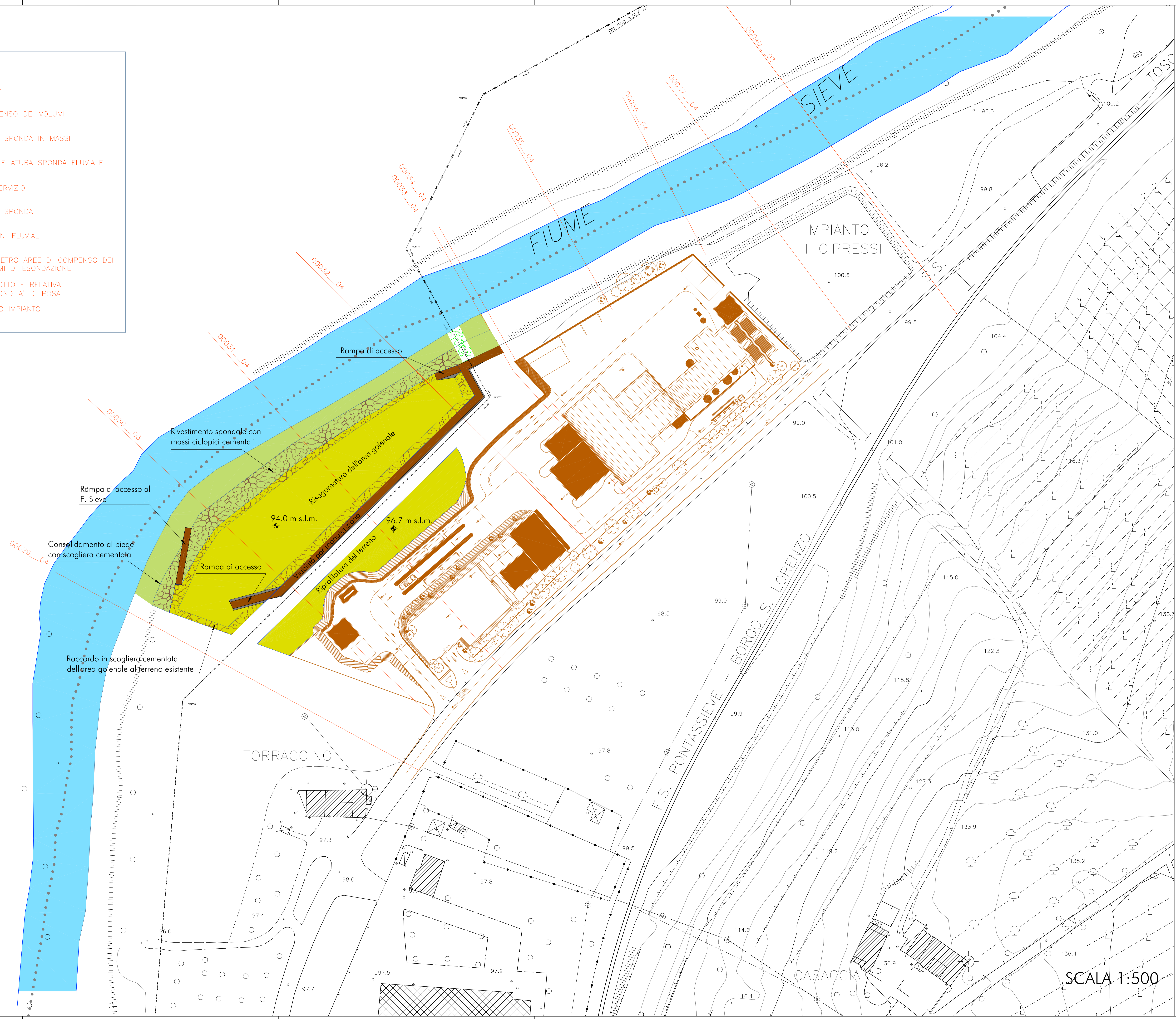


LEGENDA:

- ALVEO FLUVIALE
- AREA DI COMPENSO DEI VOLUMI
- PROTEZIONE DI SPONDA IN MASSI CICLOPICI
- ZONA DI RIPROFILATURA SPONDA FLUVIALE
- VIABILITA' DI SERVIZIO
- PROTEZIONE DI SPONDA ESISTENTE
- 00031_04 SEZIONI FLUVIALI
- PERIMETRO AREE DI COMPENSO DEI VOLUMI DI ESONDAZIONE
- GAS GAS
H=1.40 GASTOTTO E RELATIVA PROFONDITA' DI POSA
- NUOVO IMPIANTO



IMPIANTO DI TERMOVALORIZZAZIONE "I CIPRESSI"
 Comune di Rufina
 Provincia di Firenze

PROPRIETA': **AET**

PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA GENERALE:
TIRU

OPERE CIVILI
PROGETTO DEFINITIVO

GPA **GPA** Engineering S.r.l.
 www.gpaengineering.it

AGENZIA CON SISTEMI QUALITA' CERTIFICATI DA UNI EN ISO 9001

Progettista Responsabile e Coordinatore Generale: **Giovanni Cardinale**
 Progettazione Architettonica: **Giovanni Cardinale, Lara Righi, Antonio Nicciconi**
 Progettazione Strutturale ed Infrastrutturale: **Fausto Salotti, Giovanni Cardinale, Michelangelo Micheloni, Eleonora Rossi, Stefano Mazzanti, Simona Corbelli, Maurizio Sacchetti**

Consulenti:
 Procedimento Amministrativo: **Andrea Falli**
 Direzione Lavori: **Tiziana Staloni**

REV	DESCRIZIONE	ELAB.	CONTI.	APPR.	DATA
1	REVISIONE	T.S.	G.C.	G.C.	12/02/2016
2	REVISIONE	T.S.	G.C.	G.C.	12/02/2016
3	REVISIONE	T.S.	G.C.	G.C.	12/02/2016
4	REVISIONE	T.S.	G.C.	G.C.	14/02/2016

OGGETTO: **Opere Idrauliche: Planimetria di progetto**

SCALA: 1:500 ELABORATO DA: ER101005

COMMESSA: C03040 HOME FILE:R101005-C03040-0003.dwg

Via C. de' Cavallotti, 47 - 52027 San Chiesanuova (Viterbo) - CN -
 Tel. 0761/212941 - 103.91022 - e-mail: gpaengineering@protonmail.it
 Via della Repubblica, 279 - 51100 Pistoia - Tel. 0573/252501 - Fax: 0573/513134
 e-mail: gpaengineering@protonmail.it

SCALA 1:500