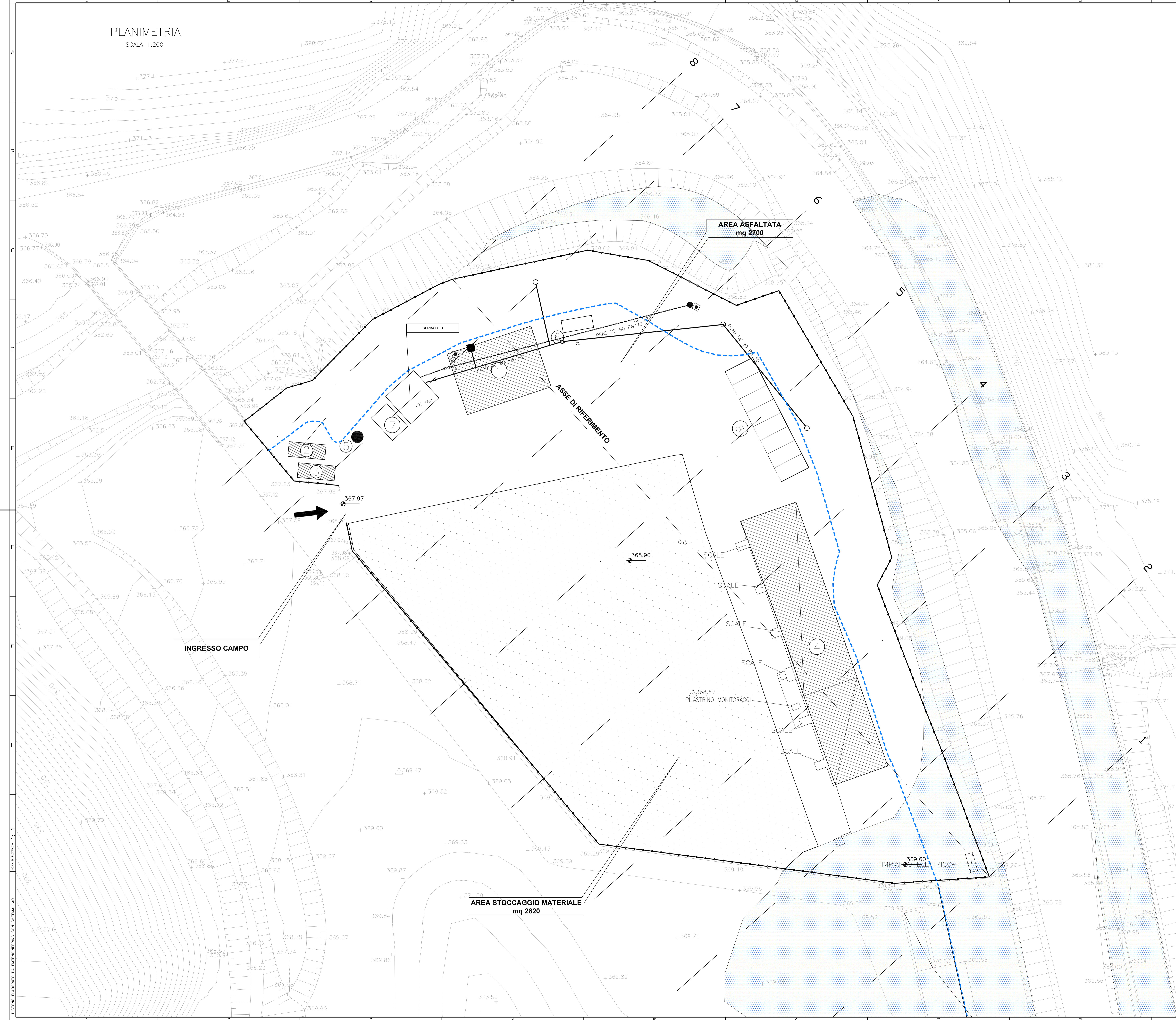


PLANIMETRIA
SCALA 1:200



POS.	DESCRIZIONE FABBRICATI E MANUFATTI	SUP.(mq)
1	MAGAZZINO	148,00
2	GRUPPO ELETTROGENO	45,76
3	CABINA ENEL	41,76
4	UFFICI DI SERVIZIO	428,10
5	FOSSA BIOLOGICA IMHOFF	-
6	VASCA ACQUE DI PRIMA PIOGGIA	-
7	VASCA DI ACCUMULO E RILANCIO ACQUA IDROPOTABILE ED ANTINCENDIO	-
8	PARCHEGGI	100,00

SUP. TOTALE CANTIERE 7.392 mq

LEGENDA

- RECINZIONE SOSTITUITA DA RETE METALLICA ZINCATO PLASTIFICATA
- AREA DI STOCCAGGIO MATERIALI
- AREA ASFALTATA
- LIMITE FASCIA DI RISPETTO FLUVIALE
- AREA ESONDABILE

RETE INDUSTRIALE/ANTINCENDIO

- TUBAZIONE IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' ø90 mm
- COLONNINA IDRANTE PER ANTINCENDIO UNI 70
- ALLACCIO UTENZA INDUSTRIALE
- POZZETTO
- PUNTO DI SEZIONAMENTO

RETE IDRICA

- TUBAZIONE IN PEAD ø90 mm PN 10
- PUNTO DI SEZIONAMENTO
- ALLACCIO UTENZA IDROPOTABILE
- POZZETTO

COMMITTENTE:  **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

ALTA Sorveglianza:  **ITALFER**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  **COCIV**
Consorzio Edilpianeti Integrati Valcis

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

CANTIERE DI SERVIZIO VAL LEMME CSP3
Rete Distribuzione Acqua Idropotabile, Industriale, Antincendio

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA
Cociv Ing. A. Pabico		1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DESCRIZIONE	PROG.	REV.	A.
IG51	00	E	CV	P9	CA3101	010		

PROGETTAZIONE	Rev.	Descrizione revisione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
AD		Prima Estensione		26/11/2014	COCIV	26/11/2014	A. Pabico	26/11/2014	

Nome File: 0011082-CO-PS-C3101-010-000
CUP: F41H02000000000

DISegni Elaborati da DATENINGENIERING CON SISTEMA CAD