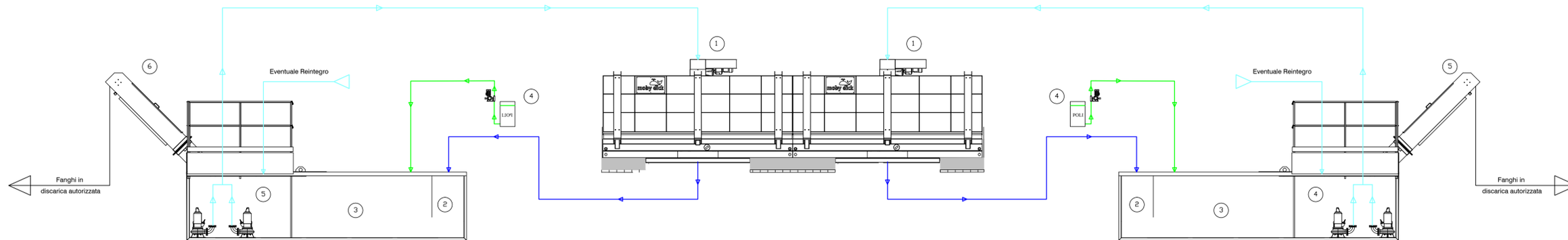
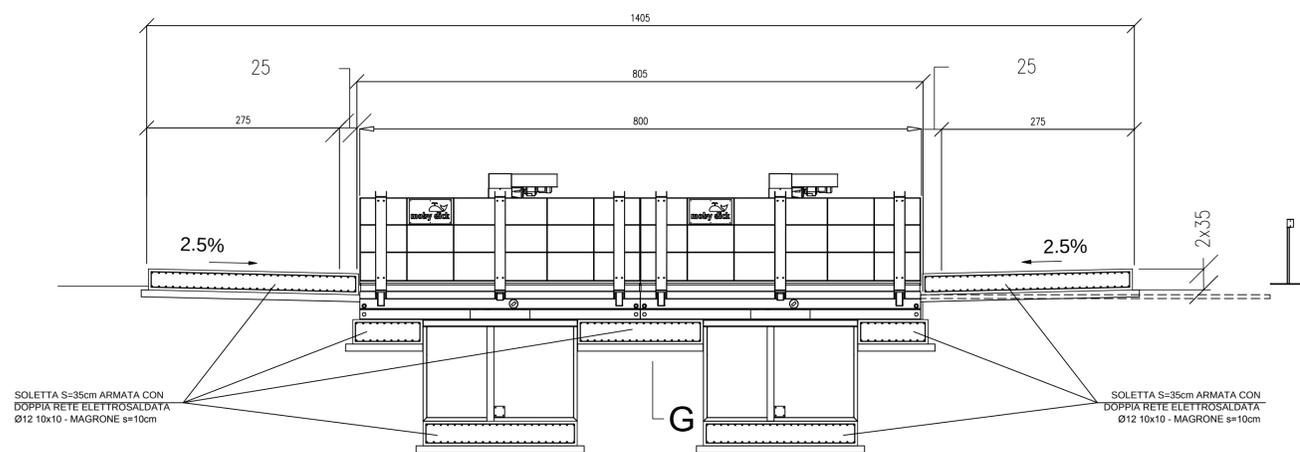


SCHEMA DI FLUSSO IMPIANTO LAVARUOTE

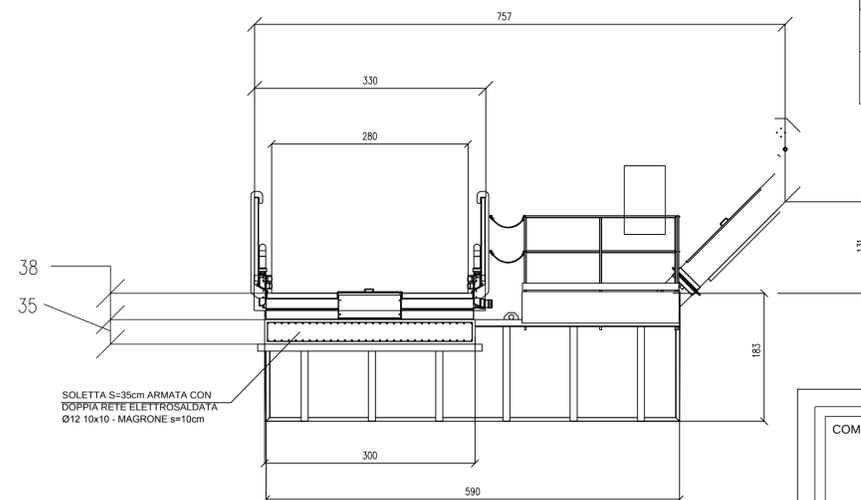
LEGENDA	
1	Pista lavaruote
2	Comparto di disoleazione
3	Comparto di decantazione
4	Stazione dosaggio Polielettrolita
5	Comparto acqua chiarificata
6	Catenaria estrazione fanghi
	linea acque chiarificate per lavaggio
	linea reagenti chimici
	linea acque sporche da lavaggio
	linea fanghi



SEZIONE 1-1



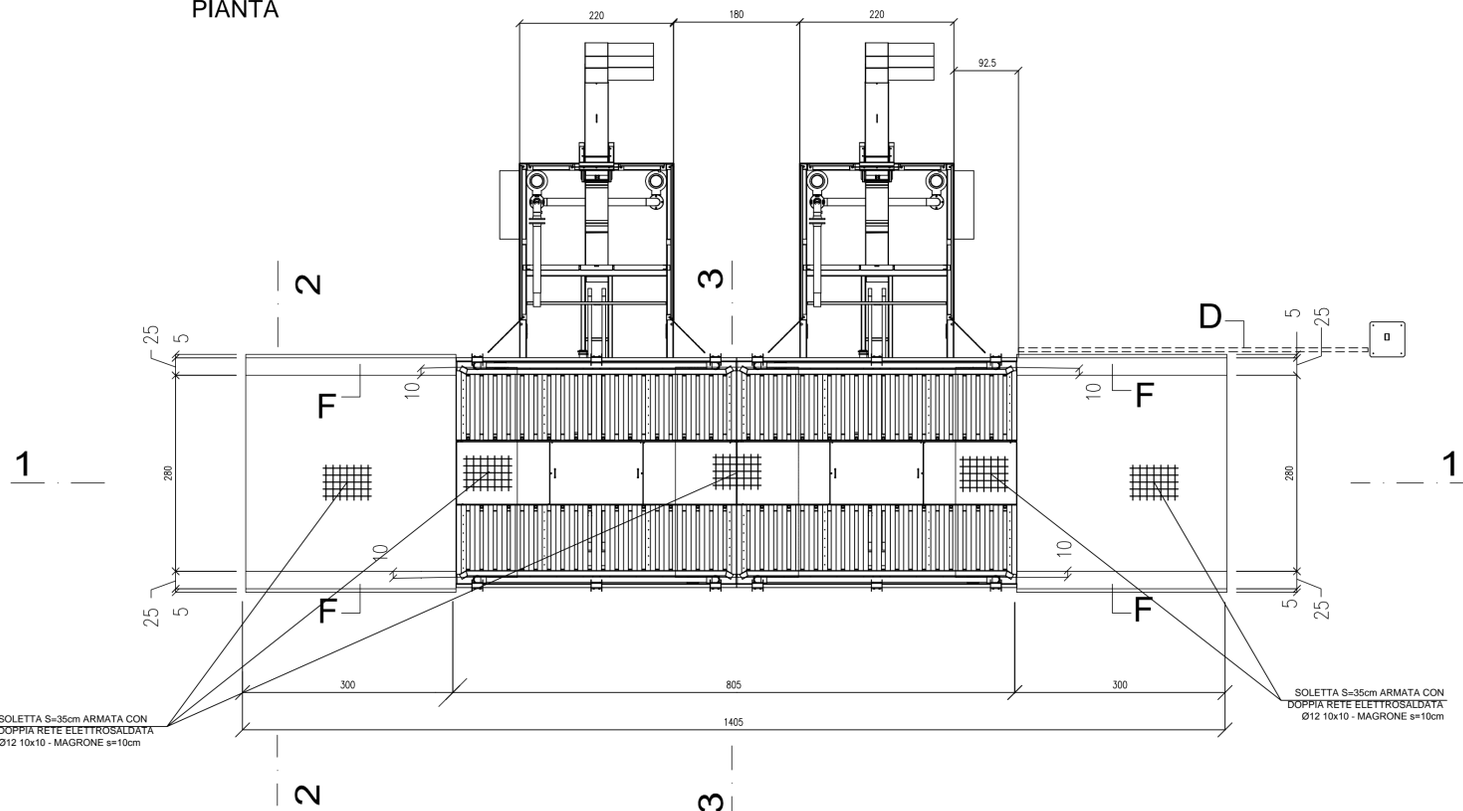
SEZIONE 3-3



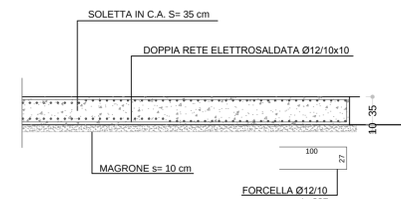
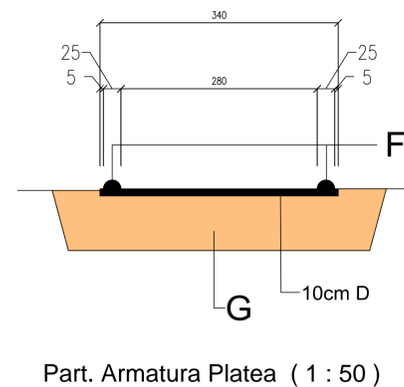
Project: ConLine		Total Weight:	Drawn: L. Pelliccia	NAME: FRUTIGER	DATE: 2011.01.30	Scale: 1:100
Name: KIT 800C (A)	FrutigerNumber: Meizer	Sheet / total: A3	Blatt15/23	Drawing number: N002-RB15	Rev: -	

MATERIALI  
 CLS C30/35  
 ACCIAIO B450C  
 MAGRONE C15/20 SPESSORE: 15-20cm  
 COPRIFERRO MINIMO 3CM  
 TIRAFONDI: VITE CLASSE 8.8 - DADO 6S  
 ACCIAIO PER CARPENTERIE: Fe 360  
 INCIDENZA FERRO: 150 Kg/mc.

PIANTA



SEZIONE 2-2



COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

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

CA 26 - CANTIERE OPERATIVO GERBIDI COP10

LAVAGGIO GOMME  
 PIANTE E SEZIONI

GENERAL CONTRACTOR <b>Cociv</b> Ing. A. Pelliccia	DIRETTORE LAVORI	SCALA: 1:50					
COMMESSA <b>IG51</b>	LOTTO <b>00</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>CV</b>	TIPO DOC. <b>AB</b>	OPERA/DISCIPLINA <b>CA2601</b>	PROGR. <b>006</b>	REV. <b>A</b>

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	COCIV	03/11/2014	COCIV	03/11/2014	A. Palomba	03/11/2014	

Nome File: 01-05-Civ-03/11/2014  
 CUP: F81H9200000008