

PLANIMETRIA 1:500

CANTIERE COP2

CANTIERE CSP1

**LEGENDA**

IND. RETE IDRICA

IND. RETE FOGNA

IND. POZZETTO ISPEZIONE FOGNA

ingresso acqua in cantiere

ingresso in cantiere

uscita dal cantiere

**LEGENDA PREFABBRICATI**

④ Impianto depurazione acqua di galleria

⑨ Serbatoio H2O industriale

⑮ Impianto trattamento acque officina/betonaggio

**SISTEMAZIONI ESTERNE**

PAVIMENTAZIONE IN CLS CON FINITURA A SPOLVERO E BOCCIARDATURA (VIALETTI PEDONALI)

SISTEMAZIONE A VERDE

PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO (STRADE E PARCHEGGI)

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

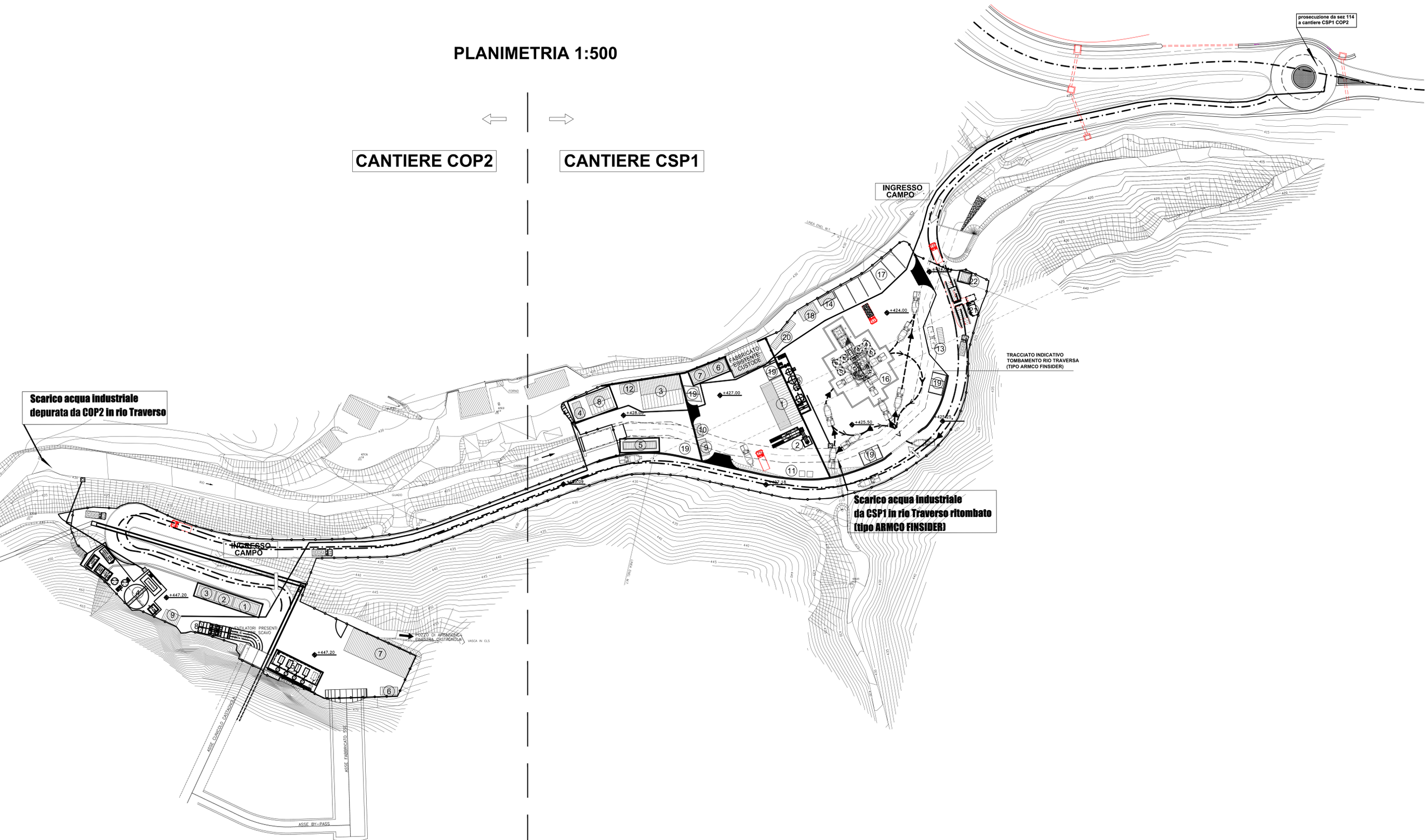
INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01  
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI  
PROGETTO ESECUTIVO

RETE IDRICA FABBRICATO SICUREZZA CASTAGNOLA  
Allacci idrici

GENERAL CONTRACTOR Consorzio <b>Cociv</b> Ing. P.P. Marcheselli		DIRETTORE LAVORI		SCALA: 1:500
COMMESSA <b>IG51</b>	LOTTO <b>02</b>	FASE <b>E</b>	ENTE <b>CV</b>	TIPO DOC. <b>P8</b>
OPERAZIONE <b>OV3301</b>		PROGR. <b>001</b>	REV. <b>A</b>	

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	D. Pozzino	15/07/2013	L. Magina	15/07/2013	A. Palomba	19/07/2013	

Nome File: 420102-E-CV-PROV2013-001-A00  
CUP: F31H20XXXXXX



Scarico acqua industriale depurata da COP2 in rio Traverso

Scarico acqua industriale da CSP1 in rio Traverso ritombato (tipo ARMCO FINSIDER)

INGRESSO CAMPO

TRACCIATO INDICATIVO TOMBAMENTO RIO TRAVERSA (TIPO ARMCO FINSIDER)

proseguimento da sez 114 a cantiere CSP1 COP2