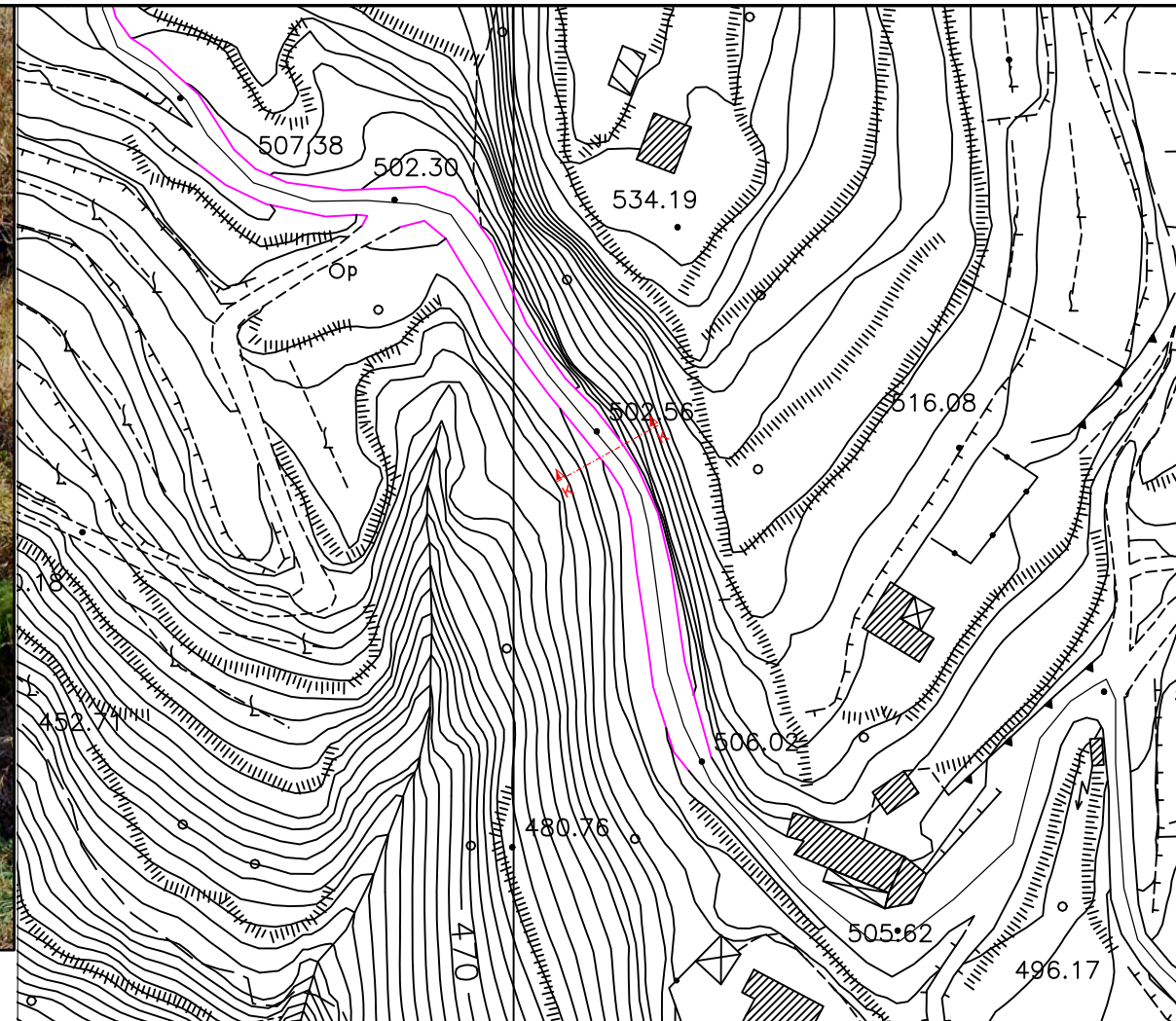




Vista da Sud



NORD

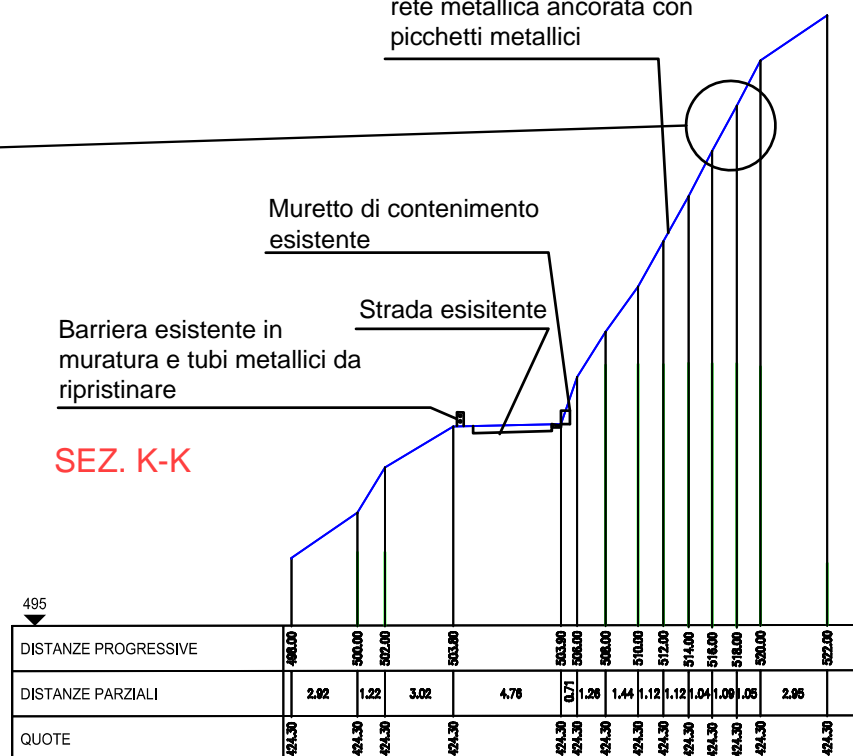


COROGRAFIA



Vista scarpata esistente

Messa in sicurezza previa rimozione del materiale instabile e rivestimento con rete metallica ancorata con picchetti metallici



0	APR 2015	PRIMA EMISSIONE	STEAM	STEAM	IGT
REV.	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO



CLIENTE/CLIENT:

ISCHIA GEOTERMIA Srl

PROGETTO/PROJECT:

IMPIANTO PILOTA GEOTERMICO SERRARA FONTANA (NA)

TITOLO/TITLE:

AMPLIAMENTO TRATTO FINALE VIA FALANGA da Km 0+VIII a Km 1+I

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	DISEGNO No./DRAWING No.				REV.	N° SHEET
	A3	Varie	COMMESSA	GRUPPO	VERSIONE	TIPO	0	3/3

Tavola 2

Ing. RICCARDO CORSI
ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
N° 869 Sezione A
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
INDUSTRIALE

Riccardo Corsi

NOTA GENERALE:
IL PRESENTE ELABORATO PROGETTUALE E' DI PROPRIETA' DI ISCHIA GEOTERMIA SRL. E' FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARE A TERZI QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER ISCRITTO DA ISCHIA GEOTERMIA SRL.

GENERAL NOTE:
THIS DESIGN DOCUMENT IS PROPERTY OF ISCHIA GEOTERMIA SRL. IT IS STRICTLY FORBIDDEN TO REPRODUCE THIS DOCUMENT, IN WHOLE OR IN PART, AND TO PROVIDE TO OTHER ANY RELATED INFORMATION WITHOUT PREVIOUS WRITTEN CONSENT OF ISCHIA GEOTERMIA SRL.