



PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI - Scala 1:5000

LEGENDA

- Sondaggi

S.PD.04

Sondaggi

S.PD.01_pz

Sondaggi attrezzati a piezometro
- Rilievi geomeccanici

RG-1

Stazioni geostrutturali
- Indagini geofisiche

DH.PD.01

Prove down hole

MA.PD.01

Indagine geofisica MASW

LS.PD.01

Stendimento sismico

Comune di Verbania
PROVINCIA DI VERBANO CUSIO OSSOLA

PROGETTAZIONE DEFINITIVA PER APPALTO INTEGRATO DELLE OPERE DI "VARIANTE ALL'ABITATO DI VERBANIA" DELLA S.S. N.34 - 1° LOTTO

STUDI E INDAGINI
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE INDAGINI

Mandatataria:

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Alberto Checchi

Mandanti:

IL RESPONSABILE :
Dott. Ing. G.S. Kalamaras

IL RESPONSABILE E COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE :
Dott. Ing. A. Salvago de Gennaro

IL GEOLOGO :
Dott. Carlo Alessio

COMMESSA	FASE	COMPARTO	DOCUMENTO	REV	SCALA	FILE
B357	PD	GEO	0002000101	0	1:5000	GEO00G02C001010.DWG

3						
2						
1						
0	30/05/2012	PRIMA EMISSIONE	A. K.	G. KALAMARAS	C. ALESSIO	A. CHECCHI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	AUTORIZZATO