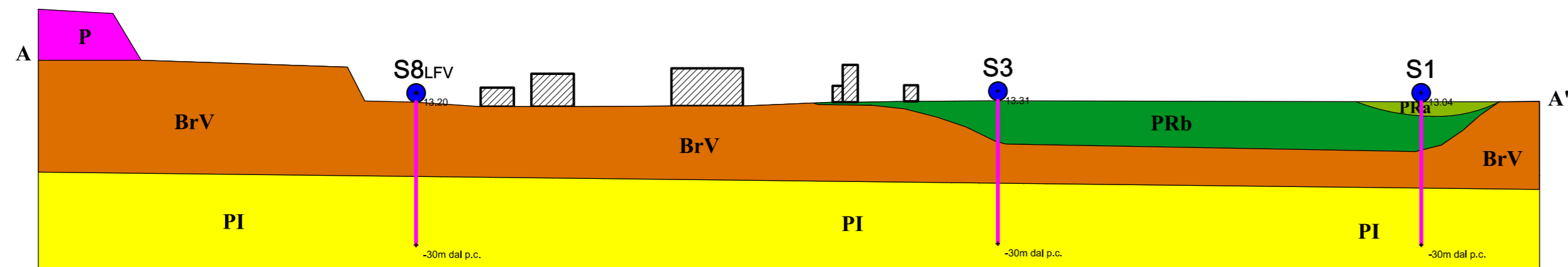


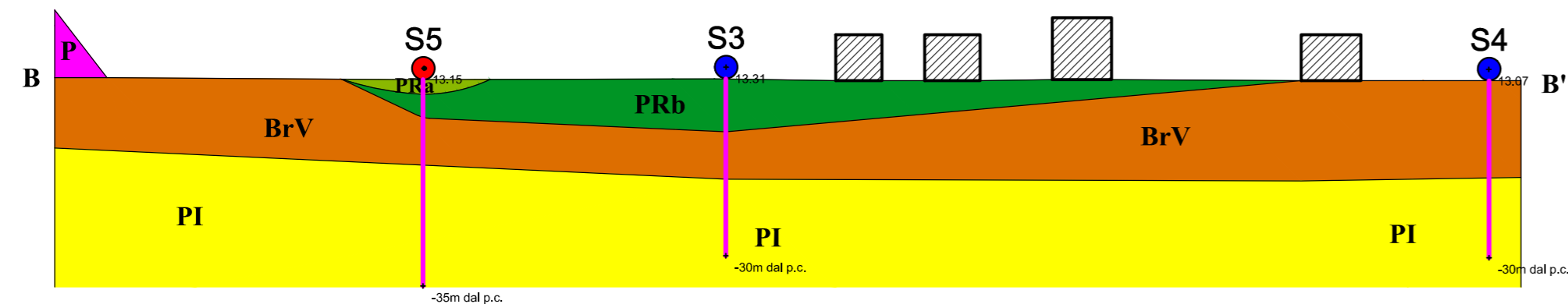
## ALL. A3.1

### SEZIONE GEOLITOLOGICA LONGITUDINALE A-A' CON RAFFIGURAZIONE ESEMPLIFICATA DEI LITOTIPI CHE COSTITUISCONO IL SOTTOSUOLO DELL' AREA DI INTERESSE



## ALL. A3.2

### SEZIONE GEOLITOLOGICA TRASVERSALE B-B' CON RAFFIGURAZIONE ESEMPLIFICATA DEI LITOTIPI CHE COSTITUISCONO IL SOTTOSUOLO DELL' AREA DI INTERESSE



### LEGENDA

ALL. A3.1 - ALL. A3.2

	Massetto di stabilizzato - materiale di riporto
	Riporto costituito da piroclastiti rimaneggiate per colmata antropica
	Piroclastiti rimaneggiate: detrito di frana costituito da ghiaia sabbiosa con inclusi pomicei subcentimetrici e lapilli millimetrici arrotondati (PRa) - deposito fluvio-lacustre costituito da sabbie limose con inclusi pomicei millimetrici a spigoli arrotondati e scorie nerastre (PRb)
	Piroclastiti in sede: alternanze di cineriti fini e medio-grosse con livelli di pomici (Serie Urbana Recente - Eruzioni Campi Flegrei Astroni-Monte Spina)
	Breccia vulcanica costituita da lapilli scoriacei e pomicei e proietti vetrosi dmax = 50 cm, in matrice sabbiosa limosa e/o sabbioso ghiaiosa

	Prodotti piroclastici indifferenziati in sede e talvolta rimaneggiati - alternanza di livelli di: cineriti medio-fini e medio-grosse; sabbie medio-fini marine e medio-grosse fluviali; tuffi e limi palustri alterati in facies di estuario
	Cineriti medio-grosse sabbie ghiaiose e limose con inclusi pomicei e litici millimetrici
	Cineriti medio-fini costituite da sabbie limose con inclusi pomicei millimetrici
	Sabbie medio-grosse di deposizione per lo più fluviale
	Sabbie medio-fini di deposizione per lo più marina
	Livelli di tuffe e limi palustri

### Simbologia

	Prova penetrometrica statica continua (Cpt)
	Sondaggio a carotaggio L = 30 mt condizionato con piezometro ATA 2" (LFV = Prove Le Franc)
	Sondaggio a carotaggio L = 35 mt condizionato con tubi in PVC 3" per prove sismiche di tipo Down Hole
	Sondaggio a carotaggio L = 30 mt

### VARIANTE

## PIANO URBANISTICO ATTUATIVO

Ambito 43 del PRG di Napoli  
Polo Urbano Integrato di Via Botteghelle

Art. 26 della Legge Urbanistica Regionale "Norme sul Governo del Territorio" n. 16 del 22/12/2004 e smi; art. 7 (Riqualificazione aree urbane degradate) della Legge Regionale n.19 del 28/12/2009 e smi



### Committente:

**Fingestim s.r.l.**  
sede legale: Via Armando Diaz, 102 | 80026 | Casoria (Na)

### Progetto:

#### Urbanistica e coordinamento

UAP Studio Srl  
Via Posillipo 272 | 80122 | Napoli | tel./fax 0815751682 | www.uap.it | uapstudio@uap.it

#### Infrastrutture e mobilità

In.Co.Se.T. s.r.l.  
Via E. Di Marino, 11 | 84013 | Cava de' Tirreni (SA) | tel. 0898420196 | fax 0898420197 | info@incoset.it | www.incoset.it

#### Paesaggio e agronomia

Progetto Verde coop.r.l.  
Via Solitaria, 39 | 80132 | Napoli | tel. 081 7642169 | fax. 0812400598 | info@progettoverde.eu

#### Infrastrutture idrauliche e sottoservizi

Prof. Ing. Rudy Gargano  
via A.Falcone, 260/B1 | 80127 | Napoli | tel. 081 578 5790 | gargano@unicas.it

#### Geologia

Dott. Roberto Landolfi  
Via Marc'Antonio, 23 | 80125 | Napoli | tel/fax 0815935235 | geolan@libero.it

#### Indagini strutturali e sulla consistenza del patrimonio architettonico

Studio associato di ingegneria Russo&Verde  
via S.D'acquisto, 5 | 81031 | Aversa (Ce) | tel.0815039283 | studiourve@gmail.com

#### Fattibilità economica e costi

Ing. Lucia Rossi  
via Popilia, 21 | 84025 | Eboli (Sa) | tel. 08280620133 | ing.luciarossi@libero.it

#### Aspetti giuridico amministrativi

Avv. Marcello Fortunato  
via Santi Martiri Salernitani, 31 | 84123 | Salerno | tel. 089250770 | fax0892574070 | marcello.fortunato@studiolegalefortunato.it

## PROGETTO PRELIMINARE OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA

I Progettisti

In.Co.Se.T. s.r.l. - ing. Claudio Troisi  
Via E. Di Marino, 11 | 84013 | Cava de' Tirreni (SA) | tel. 0898420196  
fax 0898420197 | info@incoset.it | www.incoset.it

Prof. Ing. Rudy Gargano  
Via A. Falcone, 260/B1 | 80127 | Napoli | tel/fax 081 578 5790 | gargano@unicas.it

Dott. Geol. Roberto Landolfi  
Via Marc'Antonio, 23 | 80125 | Napoli | tel/fax 0815935235 |  
geolan@libero.it

Sezione geolitologica longitudinale: ALL. A3.1  
Sezione geolitologica trasversale: ALL. A3.2

**G 08**

RIF. SETTORE

NUM. ELABORATO

SCALA: 1/1000

FORMATO: 594x350

COD. FILE: G08.dwg

DATA: Maggio 2013

AGGIORN.: Aprile 2016