



# CENTRO DI GEOLOGIA TECNICA

di S.Palomba - A.Stabile - L. Starace

GEOLOGIA - ECOLOGIA - GEOTECNICA - IDROGEOLOGIA - GEOFISICA

80067 SORRENTO (NA) - VICO 3° ROTA, 30 - TEL. & FAX: 081 8773495

E-MAIL: [centrogeotec@libero.it](mailto:centrogeotec@libero.it) - [centrogeotec@gmail.com](mailto:centrogeotec@gmail.com) - PEC: [centrogeotec@epap.sicurezzapostale.it](mailto:centrogeotec@epap.sicurezzapostale.it)

Rif.: CGT024A14 ProDef

## COMUNE DI POSITANO

(Provincia di Salerno)

Committente: G.E.M.A.R. S.P.A.

Località: Via G. Marconi

INTERVENTO PER LA REALIZZAZIONE DI  
UN PARCHEGGIO SULLA VIA GUGLIELMO MARCONI  
CON IMPIANTO DI COLLEGAMENTO MECCANIZZATO ALLA  
STRADA PER IL CIMITERO

PROJECT FINANCING EX ART.153, COMMA 19 DEL D.LGS N°163/2006 E S.M.I.

STUDIO DI COMPATIBILITÀ IDROGEOLOGICA

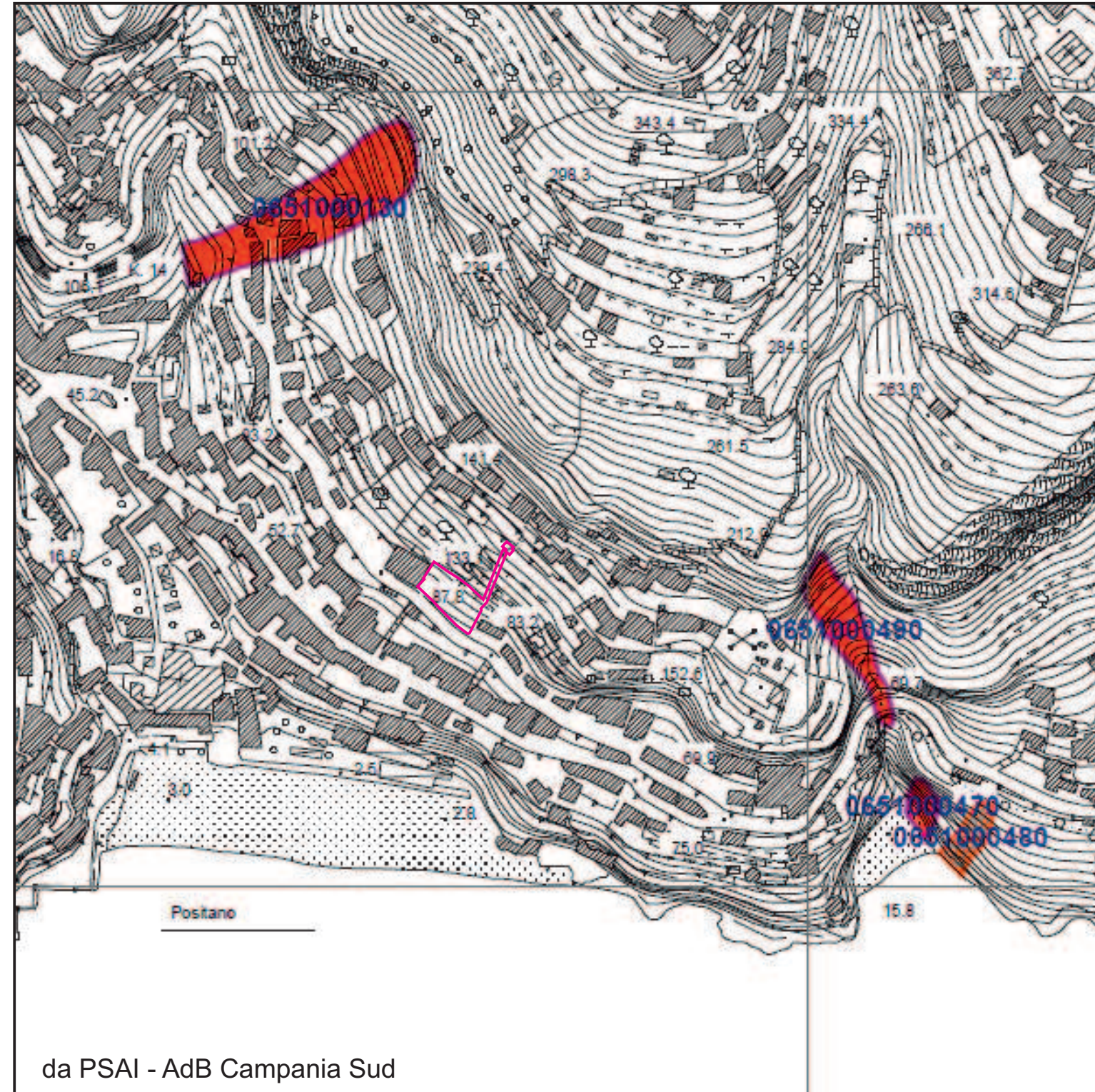
### CARTA INVENTARIO FENOMENI FRANOSI

ALL. G3 – EC5

Sorrento, giugno 2017

Il committente:

Il geologo:



da PSAI - AdB Campania Sud



Sagoma area d'intervento

#### Legenda

##### TIPOLOGIA, INTENSITA'

- Colata estremamente rapida di fango, I3 - Alta
- Colata estremamente rapida di detrito, I3 - Alta
- Colata rapida di terra, I3 - Alta
- Crollo\_Colata estremamente rapida di detrito, I3 - Alta
- Crollo, I3 - Alta
- Ribaltamento, I3 - Alta
- Scorrimento rotazionale\_Colata rapida di terra, I3 - Alta
- Scorrimento rotazionale, I2 - Media
- Colata 'lenta', I2 - Media
- Scorrimento rotazionale\_Colata lenta, I2 - Media
- Area a franosità diffusa, I2 - Media
- Creep superficiale, I1 - Bassa
- Espansione laterale, I1 - Bassa
- Deformazione gravitativa profonda, I1 - Bassa

##### STATO

- attivo
- quiescente
- relitto
- Aree di fondovalle invase da colate storiche

XXXXX Codice identificativo frana