



LEGENDA

INDAGINI PREGRESSE

- S1 Sondaggi geognostici (INDAGINE 2007)
- ▲ DPSH1 Penetrometrie dinamiche continue (INDAGINE 2007)
- T1 Sondaggi geognostici a mare (INDAGINE 2004)
- Gruppo di sondaggi geognostici a terra (INDAGINE 2004)
- Indagine geognostica lungo Via C. Colombo - Via F. Acton (INDAGINE 2003)

NUOVE INDAGINI

- Sx Sondaggio a carotaggio continuo con SPT e prelievo di Campioni (DH:Down-Hole) e piezometri per prelievi campioni acqua falda
- ◆ HVSR Indagine sismica passiva
- Masw Indagine sismica di tipo MASW
- / Mx Indagine sismica a rifrazione
- S-A Sondaggio a carotaggio continuo profondità 5 metri pre prelievi suolo caratterizzazione
- Indicazione della spaziatura per l'esecuzione delle indagini GEORADAR


Accordo Quadro per affidamento di servizi tecnici di Progettazione, Direzione dei Lavori e Verifica della progettazione relativi a opere portuali, strade e ferrovie, potenziamento e riqualificazione degli immobili ed interventi di sostenibilità ambientale da realizzare nelle aree di competenza dell'Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Centrale
 Lotto n.4 - Potenziamento e riqualificazione degli immobili
 Intervento di "Potenziamento e riqualificazione delle infrastrutture dell'area monumentale del porto di Napoli destinate al traffico passeggeri, alle attività portuali e di collegamento con la città - CUP - G12C2100123002 CIG: 9105692EBC

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA



PARCHEGGIO CALATA PILIERO - 1° stralcio funzionale

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Arch. Biagina di Benedetto

 Mandataria COMUNE DI NAPOLI Sezione A N° A1740 DIRETTORE INGEGNERE ALESSANDRO PLACUCCI SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDUSTRIALE Leg. Rappresentante	 Mandatario CCIAA di Napoli Sezione A N° A1740 DIRETTORE INGEGNERE ALESSANDRO PLACUCCI Leg. Rappresentante	 Mandatario CCIAA di Salerno Sezione A N° A1740 DIRETTORE INGEGNERE ALESSANDRO PLACUCCI Leg. Rappresentante	 Mandatario CCIAA di Salerno Sezione A N° A1740 DIRETTORE INGEGNERE ALESSANDRO PLACUCCI Leg. Rappresentante
---	--	---	---

Elaborato: Geologia, Geologia, geotecnica e sismica
Planimetria con ubicazione indagini geologiche e geotecniche

Scale: 1:1000

22073	F	F04	GEO	GE	00	RE	04	A
COMESA	FASE	LOTTO	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	PROGRESSIVO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE

REV	EMMISSIONE	DATA	REDAZIONE	APPROVATO	AUTORIZZATO
-----	------------	------	-----------	-----------	-------------