

PERICOLOSITÀ DA FRANA

LEGENDA

 P4 - Pericolosità molto elevata

 P3 - Pericolosità elevata

 P2 - Pericolosità moderata

 P1 - Pericolosità bassa

AREA DI INTERVENTO



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

Mandatario
PROGETTI
Sezione A
Via Telesio, 17
06024 Perugia (PG)
N° A1740
DOTTOR INGEGNERE
ALESSANDRO PLACUCCI
SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
SETTORE INDUSTRIALE
SETTORE DI INGEGNERIA
Ing. Alessandro Placucci
Legale Rappresentante

Mandante
LRA
Lamberto Rossi Associati
Via Telesio, 17
20145 Milano (MI)

Mandante
D'Agostino Associati s.r.l.
Via Giuseppe Verdi, 29
83100 Avellino (BN)

Mandante
Arch. Domenico De Maio
Via Giuseppe Verdi, 29
83100 Avellino (BN)

Ing. Alessandro Placucci
Legale Rappresentante

Arch. Lamberto Rossi
Arch. Marco Tarabella
Legale Rappresentante

Ing. Valentina D'Agostino
Legale Rappresentante

Arch. Domenico De Maio
Libero Professionista

Elaborato: IDRAULICA
IDROLOGIA E IDRAULICA
Carta della pericolosità da frana

Scala: 1:5.000

22073	F	F04	IDR	ID	00	CG	06	A
COMMESSA	FASE	LOTTO	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	PROGRESSIVO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	REVISIONE

A	Integrazione RC 01_01	Dicembre 2023	D. Bonadies	E. Costa	A. Placucci
REV.	EMISSIONE	DATA	REDATTO	APPROVATO	AUTORIZZATO