

ALLEGATO C

DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome)	FEDERICO GIORDANO
ISCRIZIONE ORDINE (n. e anno)	numero: 1516 - anno: 1996
SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA	LIBERO PROFESSIONISTA (DITTA INDIVIDUALE)
RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO	GEOLOGO

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI	
Data	Luglio – ottobre 2017
Lavoro / progetto	EDIFICIO EX DOGANA. RESTAURO CONSERVATIVO, RISTRUTTURAZIONE, MIGLIORAMENTO SISMICO
Tipologia prestazione / ruolo	Consulenza geologica ed esecuzione di indagini geologiche, sismiche, rilievi e prove DETERMINA n. 1862 del 06/07/2017 - CIG: ZDC1F399B7
Luogo di lavoro	Avellino (AV)
Committente	Comune di Avellino(AV)
Importo lavori	€ 2.000.000,00
Data	luglio – agosto 2017
Lavoro / progetto	Opere di urbanizzazione primaria a servizio dell'insediamento E.R.P. in via degli Etruschi/via Torre Bianca a Materno -Salerno (SA)
Tipologia prestazione / ruolo	Servizi tecnici di ingegneria e architettura finalizzati alla progettazione, direzione e altri servizi tecnici relativi al Programma integrato e coordinato di interventi per la riqualificazione urbanistico-ambientale e rivitalizzazione socio-culturale dei rioni collinari nel Comune di Salerno.
Luogo di lavoro	Salerno (SA)
Committente	Comune di Salerno (SA)
Importo lavori	€ 1.245.815,00
Data	Febbraio - Aprile 2016
Lavoro / progetto	Ampliamento cimitero comunale di Monteforte Irpino - I lotto
Tipologia prestazione	Studio geologico ed esecuzione indagini geognostiche e sismiche finalizzate alla redazione di relazioni di compatibilità per l'adozione di variante agli strumenti urbanistici comunali, per l'acquisizione del parere Asl, per la progettazione definitiva/esecutiva con autorizzazione sismica relativa alle opere in cca
Luogo di lavoro	Monteforte Irpino (AV)
Committente	Comune di Monteforte Irpino
Importo lavori	391.320,33
Data	Gennaio 2016

ALLEGATO C



Lavoro / progetto	Servizio di Ingegneria relativo a: "Incarico professionale per il rilievo, analisi e diagnosi del dissesto in atto nel fabbricato "Palazzina Comando della Caserma Minucci" in Napoli, esecuzione di monitoraggio, saggi e prove al fine del rilascio della Certificazione di Idoneità Statica del fabbricato, con redazione del progetto esecutivo degli interventi da eseguire per il conseguimento della stessa certificazione
Tipologia prestazione	Relazione geologica e sulle indagini
Luogo di lavoro	Caserma Minucci – Comando Infrastrutture Sud, Corso Malta Napoli (NA)
Committente	MINISTERO DELLA DIFESA - 10° REPARTO INFRASTRUTTURE di NAPOLI
Importo lavori	Importo parcella € 500,00
Data	Giugno - novembre 2015
Lavoro / progetto	Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva ed esecuzione dei lavori di riqualificazione urbanistica e ambientale asse costiero: tratta Via Vespucci - Via Ponte dei Francesi comune di Napoli
Tipologia prestazione	Consulenza geologica ed esecuzione indagini geofisiche e geotecniche in sito
Luogo di lavoro	Napoli (NA)
Committente	Comune di Napoli
Importo lavori	€ 16.286.537,35
Data	Agosto 2015
Lavoro / progetto	Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di "Riqualificazione urbana e ambientale delle aree di accesso e viabilità del Mercatone" : realizzazione di una scala di accesso ai parcheggi del Mercatone in Avellino, dalla Via Due Principati e realizzazione di un cunicolo fognario alla Piazza Libertà. Determina N. 589 del 10/08/2015
Tipologia prestazione	Relazione geologica ed idrologica
Luogo di lavoro	Avellino (AV)
Committente	Comune di Avellino
Importo lavori	Per strutture scala (Categoria dell'opera: STRUTTURE) € 36.608,48 - Per cunicolo fognario (Categoria dell'opera: IDRAULICA - Destinazione funzionale: Acquedotti e fognature) € 83'107.19
Data	Marzo – giugno 2015
Lavoro / progetto	Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori di "Riqualificazione urbana e ambientale delle aree di accesso e viabilità del Mercatone" : realizzazione di una struttura per l'installazione di un ascensore utile al collegamento tra la Via S. Anna e l'area del fondovalle Fenestrelle, in adiacenza al Mercatone, presso la Via San Pompilio Pirrotti. Determina N. 181 del 04/03/2015
Tipologia prestazione	Relazione geologica ed idrologica e direzione lavori per indagini geologiche in sito
Luogo di lavoro	Avellino (AV)
Committente	Comune di Avellino
Importo lavori	€ 280.000,00 (strutture)
Data	Aprile 2015
Lavoro / progetto	Progettazione definitiva ed esecutiva per le "Regiones I, II, III. ITALIA PER POMPEI: Regio I, II e III eliminazione dei presidi temporanei esistenti (puntelli) con interventi locali sulle strutture orizzontali e verticali nelle domus: Regio I, insula 8, civico 2-19 (in particolare gli ambienti sul civico 19); Regio I, insula 9, civico 1 (Domus Bell'impluvio), dell'area archeologica di Pompei", inserito all'interno di un programma specifico di interventi denominato "ITALIA per POMPEI" e realizzato con finanziamenti rientranti nel piano di spesa del Grande Progetto Pompei.
Tipologia prestazione	Relazione geologica
Luogo di lavoro	Pompei – area scavi
Committente	Iota Restauri s.r.l.

ALLEGATO C

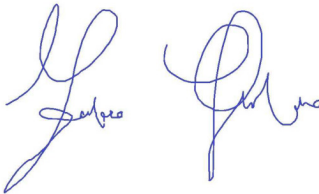
<i>Importo lavori</i>	€ 350.000,00
<i>Data</i>	Gennaio 2015
<i>Lavoro / progetto</i>	Studio geologico, indagine geotecniche e compatibilità idrogeologica per la progettazione e installazione di gabbioni in pietrame lungo la strada comunale Chiusano-Volturara irpina, nell'ambito del progetto di Potenziamento e Ristrutturazione di un elettrodotto comunale nelle aree rurali del comune di Chiusano San Domenico (AV)
<i>Tipologia prestazione</i>	Consulenza geologica ed esecuzione di indagini geologiche finalizzate all'Autorizzazione sismica
<i>Luogo di lavoro</i>	Chiusano San Domenico (AV)
<i>Committente</i>	Valtellina S.p.a. per conto del comune di Chiusano San Domenico
<i>Importo lavori</i>	Importo totale parcella € 1.150
<i>Data</i>	Ottobre - Dicembre 2014
<i>Lavoro / progetto</i>	Potenziamento e Ristrutturazione di un elettrodotto comunale nelle aree rurali del comune di Chiusano San Domenico (AV) - Installazione di 4 cabine elettriche di trasformazione BT/MB - Installazione di una rete paramassi, per il rafforzamento corticale di un costone roccioso affiorante lungo la strada comunale Chianchetelle
<i>Tipologia prestazione</i>	Consulenza geologica, esecuzione di indagini geognostiche, redazione di relazioni utili all'acquisizione di pareri presso i vari enti di competenza.
<i>Luogo di lavoro</i>	Località Monte Tuoro - Piana Sant'Agata - Chiusano San Domenico (AV)
<i>Committente</i>	Valtellina S.p.a. per conto del comune di Chiusano San Domenico
<i>Importo lavori</i>	Importo totale parcella € 3.500
<i>Data</i>	Dicembre 2013 – aprile 2014
<i>Lavoro / progetto</i>	Relazione geologica comprensiva delle indagini geognostiche propedeutiche alla progettazione definitiva ed esecutiva per lavori di rifacimento muro perimetrale della Caserma 'L.SETTINO' in COSENZA
<i>Tipologia prestazione</i>	Consulenza geologica ed esecuzione indagini geognostiche quali carotaggi, prove SPT, prospezioni sismiche di tipo M.A.S.W., prove geotecniche di laboratorio
<i>Luogo di lavoro</i>	Cosenza(CS)
<i>Committente</i>	Ministero della Difesa - 10° Reparto Infrastrutture - Via Metastasio,99 80125 NAPOLI
<i>Importo lavori</i>	Importo parcella € 25.697,93
<i>Data</i>	Aprile-Maggio 2013
<i>Lavoro / progetto</i>	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEI LAVORI DI IMPIANTI DI SEGNALAMENTO IS, LUCE E FORZA MOTRICE, TELECOMUNICAZIONI, OPERE CIVILI, ARMAMENTO E TRAZIONE ELETTR. RELATIVI ALL'ATTREZZAGGIO DELLE LINEE BARI-TARANTO E BARI-FASANO CON SISTEMA DI COMANDO E CONTROLLO DEL TRAFFICO. Stazioni ferroviarie di: Bari Parco Sud (BA),, Bari Torre a Mare (BA)
<i>Tipologia prestazione</i>	Consulenza geologica ed esecuzione prospezioni sismiche
<i>Luogo di lavoro</i>	Bari Parco Sud (BA), Bari Torre a Mare (BA)
<i>Committente</i>	Società 'SIELTE S.p.A' per conto di RFI(Rete Ferroviaria Italiana)
<i>Importo lavori</i>	Importo parcella: € 3.326,30
<i>Data</i>	Aprile-Maggio 2013
<i>Lavoro / progetto</i>	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEI LAVORI DI IMPIANTI DI SEGNALAMENTO IS, LUCE E FORZA MOTRICE, TELECOMUNICAZIONI, OPERE CIVILI, ARMAMENTO E TRAZIONE ELETTR. RELATIVI ALL'ATTREZZAGGIO DELLE LINEE BARI-TARANTO E BARI-FASANO CON SISTEMA DI COMANDO E CONTROLLO DEL TRAFFICO. Stazione ferroviaria di: Acquaviva delle Fonti (BA)
<i>Tipologia prestazione</i>	Consulenza geologica ed esecuzione prospezioni sismiche
<i>Luogo di lavoro</i>	Acquaviva delle Fonti (BA)
<i>Committente</i>	Società 'SIRTI S.p.A' per conto di RFI(Rete Ferroviaria Italiana)
<i>Importo lavori</i>	Importo parcella: € 1.662,83

ALLEGATO C

Data	Aprile-Maggio 2013
Lavoro / progetto	PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEI LAVORI DI IMPIANTI DI SEGNALAMENTO IS, LUCE E FORZA MOTRICE, TELECOMUNICAZIONI, OPERE CIVILI, ARMAMENTO E TRAZIONE ELETTR. RELATIVI ALL'ATTREZZAGGIO DELLE LINEE BARI-TARANTO E BARI-FASANO CON SISTEMA DI COMANDO E CONTROLLO DEL TRAFFICO. Stazioni ferroviarie di: Gioia del Colle (BA), Palagiano Mottola (TA), Mola di Bari (BA), Polignano a Mare (BA)
Tipologia prestazione	Consulenza geologica ed esecuzione prospezioni sismiche
Luogo di lavoro	Gioia del Colle (BA), Palagiano Mottola (TA), Mola di Bari (BA), Polignano a Mare (BA)
Committente	Società 'EREDI G. MERCURI S.p.A.' per conto di RFI(Rete Ferroviaria Italiana)
Importo lavori	Importo parcella: € 6.651,58

ALTRE NOTIZIE	
ATTREZZATURA IN DOTAZIONE	
	<p>Penetrometro dinamico medio DPM 30 con le seguenti caratteristiche:</p> <p>Peso del maglio: 30 kg</p> <p>Altezza di caduta: 200 mm</p> <p>Aste in acciaio speciali: Ø 20 mm; L 1000 mm; Peso 2,4 kg</p> <p>Caratteristiche cono: Ø 35,6 mm; B 60°; A 10 cm²</p>
	<p>Sismografo M.A.E. A6000S, apparecchiatura computerizzata modulare per sismica a rifrazione, riflessione, tomografia sismica, misure down-hole e cross-hole.</p> <p>Il sismografo è dotato di 24/36 canali di acquisizione dati, nonché dei seguenti accessori per l'esecuzione di prospezioni sismiche di superficie:</p> <p>mazza battente per l'energizzazione, interruttore starter, comprensivo di cavo di prolunga, piastra di battuta in lega metallica circolare di raggio 15 cm, 2 cavi di connessione per geofoni, muniti di 12 connessioni ognuno, geofoni verticali di frequenza 4,5 Hz</p>

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome	Firma	Data
GIORDANO FEDERICO		02 / 09 / 2019