

CURRICULUM VITAE		
DATI GENERALI		
PROFESSIONISTA	LUCA MOSCA	
ISCRIZIONE ORDINE	degli: INGEGNERI	prov. di: ANCONA
	numero: A 2632	dal maggio 2005
SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA	STUDIO DI INGEGNERIA MOSCA LUCA	
RUOLO NELLO STUDIO	TITOLARE	
CONOSCENZA LINGUA STRANIERA: inglese	LIVELLO: buono	
Diploma di maturità scientifica conseguito nell'anno 1996 presso il Liceo Scientifico "Livio Cambi" di Falconara Marittima (AN).		
Laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, con indirizzo Difesa del Suolo, conseguita nel marzo 2004 presso l'Ateneo Alma Mater Studiorum di Bologna.		
Tesi di laurea: "Approccio alla bonifica di un sito inquinato da cromo nel comune di Castelfidardo (AN): indagini preliminari ed individuazione di possibili modalità di intervento".		
<p>OGGETTO: depuratore percolato prodotto dai rifiuti della discarica Sogenus, sita in loc. Cornacchia, nel comune di Maiolati Spontini (AN) TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: progettazione definitiva, esecutiva, CSP, CSE, DL COMMITTENTE: Sogenus S.P.A. DATA: 2019-2020 VALORE DELL'OPERA: 2.400.000 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitivo, esecutivo STATO DEL PROGETTO: in fase di attuazione</p> <p>OGGETTO: progetto esecutivo di area agricola di compensazione idraulica – bacino idrografico Misa – comune di Senigallia (An) TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: soggetto realizzatore (CSP, progettista esecutivo) COMMITTENTE: Regione Marche DATA: 2020 VALORE DELL'OPERA: 1.600.000 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: esecutivo STATO DEL PROGETTO: in fase di attuazione</p> <p>OGGETTO: aggiornamento del piano comunale di emergenza di protezione civile per il rischio maremoto – Comune di Pesaro (PU) TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: soggetto realizzatore COMMITTENTE: Comune di Pesaro (PU) DATA: 2020 VALORE DELL'OPERA: 2.300 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: esecutivo STATO DEL PROGETTO: attuato</p> <p>OGGETTO: aggiornamento del piano comunale di emergenza di protezione civile per il rischio sismico, per inquinamento costiero idrogeologico, incendi boschivi e di interfaccia , neve, alla luce delle risultanze del progetto LIFE PRIMES – Comune di San Benedetto del Tronto (AP) TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: soggetto realizzatore COMMITTENTE: Comune di San Benedetto del Tronto (AP) DATA: 2018 VALORE DELL'OPERA: 9.800 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: esecutivo STATO DEL PROGETTO: in fase di attuazione</p> <p>OGGETTO: lavori di pronto intervento e messa in sicurezza delle cavità / grotte in Piazza San Pietro nel comune di Monte San Vito (AN), conseguente infiltrazioni acqua impianto fognario TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: progettista, DL, CSP, CSE COMMITTENTE: Comune di Monte San Vito DATA: maggio 2018 VALORE DELL'OPERA: 21.133 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitivo ed esecutivo STATO DEL PROGETTO: attuato</p> <p>OGGETTO: INTERVENTO 1: progetto esecutivo per la realizzazione di un nuovo impianto di depurazione comprensoriale, la ristrutturazione degli impianti di trattamento esistenti ed il completamento delle reti fognanti dei Comuni di Francavilla al Mare, Torrevecchia Teatina e Ripa Teatina. INTERVENTO 2: Lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione sito in località capoluogo nel comune di Rita Teatina (CH) per A.E. superiori a 2.000. TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: collaboratore COMMITTENTE: A.C.A. S.P.A. DATA: 2016-2017 VALORE DELL'OPERA: 1.401.006 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: esecutivo STATO DEL PROGETTO: in fase di attuazione</p> <p>OGGETTO: redazione del piano comunale di emergenza di protezione civile per il rischio sismico, per inquinamento costiero ed aggiornamento delle pianificazioni di emergenza per il rischio idrogeologico, incendi boschivi e di interfaccia , neve. TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: soggetto realizzatore COMMITTENTE: Comune di Pesaro DATA: 2016-2017 VALORE DELL'OPERA: 17.000 € LIVELLO DI PROGETTAZIONE: esecutivo STATO DEL PROGETTO: attuato</p> <p>OGGETTO: Revisione del PRG 2014 del Comune di Senigallia (AN) – "Misure per l'accoglienza, l'inclusione sociale e la sicurezza idrogeologica" TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: redazione della variante al PRG comunale</p>		

COMMITTENTE: Comune di Senigallia
 DATA: 2014
 VALORE DELL'OPERA: 50.000 €
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: Analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) dell'insediamento urbano del Comune di Staffolo (AN).
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: analisi della gestione dell'emergenza nella fase immediatamente successiva ad un evento sismico, finalizzata alla riduzione del rischio sismico per l'insediamento urbano
 COMMITTENTE: Comune di Staffolo
 DATA: 2016 - 2017
 VALORE DELL'OPERA: 6.000 euro
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: Analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) dell'insediamento urbano del Comune di Maiolati Spontini (AN).
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: analisi della gestione dell'emergenza nella fase immediatamente successiva ad un evento sismico, finalizzata alla riduzione del rischio sismico per l'insediamento urbano
 COMMITTENTE: Comune di Maiolati Spontini
 DATA: 2015 - 2016
 VALORE DELL'OPERA: 9.000 euro
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: Analisi della Condizione Limite per l'Emergenza (CLE) dell'insediamento urbano del Comune di Camerano (AN).
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: analisi della gestione dell'emergenza nella fase immediatamente successiva ad un evento sismico, finalizzata alla riduzione del rischio sismico per l'insediamento urbano
 COMMITTENTE: Comune di Camerano
 DATA: 2014 - 2015
 VALORE DELL'OPERA: 17.000 euro
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello ai sensi del OPCM 13-11-2010 n. 3907 e DGRM 05/07/2011 n. 967, Comune di Chiaravalle (AN)
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: collaborazione nella elaborazione dei dati acquisiti, nella redazione delle cartografie, nello sviluppo in campo GIS di tutti i dati elaborati.
 COMMITTENTE: Comune di Chiaravalle (AN)
 DATA: 2013
 VALORE DELL'OPERA: 27.000 euro
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: Studio di Microzonazione Sismica di 1° livello ai sensi del OPCM 13-11-2010 n. 3907 e DGRM 05/07/2011 n. 967, Comune di Falconara Marittima (AN)
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: collaborazione nella elaborazione dei dati acquisiti, nella redazione delle cartografie, nello sviluppo in campo GIS di tutti i dati elaborati.
 COMMITTENTE: Comune di Falconara Marittima
 DATA: 2013
 VALORE DELL'OPERA: 23.000
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: redazione piano regolatore generale in adeguamento al PPAR regionale, del comune di Agugliano.
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: collaborazione
 COMMITTENTE: comune di Agugliano
 DATA: 2008
 VALORE DELL'OPERA: 17.000
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: redazione variante parziale piano regolatore generale in adeguamento al PPAR regionale, del comune di Arcevia.
 TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: collaborazione
 COMMITTENTE: comune di Arcevia
 DATA: 2004-2011
 VALORE DELL'OPERA: 11.000 euro
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: redazione variante parziale piano regolatore generale in adeguamento al PPAR regionale, del comune di Chiaravalle.
 TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione
 COMMITTENTE: comune di Chiaravalle
 DATA: 2009
 VALORE DELL'OPERA: 15.000
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 QUALIFICA INTERVENTO: -
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: redazione variante parziale piano regolatore generale, del comune di Staffolo.
 TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione
 COMMITTENTE: comune di Staffolo
 DATA: 2007
 VALORE DELL'OPERA: 12.000
 LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
 STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: redazione variante parziale piano regolatore generale, del comune di S.Marcello.
 TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione
 COMMITTENTE: comune di S.Marcello
 DATA: 2012
 VALORE DELL'OPERA: 12.000

LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
QUALIFICA INTERVENTO: -
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: redazione piano Particolareggiato del Centro storico, del comune di Chiaravalle (AN).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione
COMMITTENTE: comune di Chiaravalle
DATA: 2012
VALORE DELL'OPERA: 17.000
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: 1° livello
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: progetto di ampliamento (IV stralcio) della discarica Sogenus sita in località Maiolati Spontini (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'impianto, alle verifiche geotecniche, alle verifiche idrologiche, alla verifica della regimazione acque superficiali, al dimensionamento vasche percolato, al recupero finale dell'area
COMMITTENTE: Comune di Maiolati Spontini (An)
DATA: 2004-05
VALORE DELL'OPERA: // euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: progetto di completamento dell'ampliamento (IV stralcio) della discarica Sogenus sita in località Maiolati Spontini (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione nella progettazione dell'impianto, verifiche geotecniche, verifiche idrologiche, regimazione acque superficiali, dimensionamento vasche percolato, recupero finale dell'area, elaborazione VIA
COMMITTENTE: Comune di Maiolati Spontini (An)
DATA: 2012-16
VALORE DELL'OPERA: 15.450.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitivo
STATO DEL PROGETTO: non attuato

OGGETTO: stesura documentazione relativa alla V.I.A. finalizzata alla "richiesta di autorizzazione ad effettuare le operazioni di messa in riserva (R13) e deposito preliminare (D15) dei rifiuti pericolosi e non pericolosi in conto proprio ed in conto terzi, in Comune di Agugliano (AN), località Molino"
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione nel rilievo topografico, elaborazione dati acquisiti, scelte progettuali, stesura documentazione, calcolo matrice VIA, recupero finale dell'area
COMMITTENTE: General Building S.r.l.
DATA: 2007
VALORE DELL'OPERA: 25.000
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: stesura documentazione relativa procedura di verifica di V.I.A. finalizzata alla richiesta di autorizzazione ad effettuare le operazioni di messa in riserva (R13) e recupero (R5) di specifici rifiuti non pericolosi in loc. Piane, comune di Camerata Picena (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: progettazione
COMMITTENTE: Quercetti T&L S.n.c.
DATA: 2011-12
VALORE DELL'OPERA: 12.000
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: stesura documentazione relativa procedura di verifica di V.I.A. finalizzata alla richiesta di autorizzazione ad effettuare le operazioni di messa in riserva (R13) e recupero (R5) di specifici rifiuti non pericolosi in loc. Cornacchia, comune di Maiolati Spontini (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: progettazione
COMMITTENTE: So.ge.nu.s. S.p.A.
DATA: 2014
VALORE DELL'OPERA: //
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: sistemazione idraulica podere Manetti, comune di Offagna (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: progettazione
COMMITTENTE: Azienda Agricola Manetti
DATA: 2014
VALORE DELL'OPERA: 58.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: sistemazione idraulica tratto F. Esino, loc. S.Elena, Comune di S.S. Quirico (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: progettazione
COMMITTENTE: Consorzio Agrario Provinciale
DATA: 2013
VALORE DELL'OPERA: 102.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: in corso

OGGETTO: piano di caratterizzazione, progetto definitivo ed esecutivo DELL'INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DEFINITIVA della ex Discarica Croce e Buzzo in comune di Montemarciano (An);
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione nella progettazione, assistenza all'esecuzione dei sondaggi ambientali, prelievo campioni, interpretazione dati acquisiti stesura relativa documentazione, assistenza alla D.L. e al monitoraggio post operam.
COMMITTENTE: Comune di Montemarciano (AN)
DATA: 2006-11
VALORE DELL'OPERA: 1.750.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: progetto della vasca di sottocategoria nell'ampliamento della discarica di rifiuti speciali sita in loc. Cornacchia di Maiolati Spontini (IV Stralcio).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla elaborazione della relazione tecnica, geotecnica, rilievo topografico dell'area, elaborazione documentazione V.I.A.
COMMITTENTE: Comune di Maiolati Spontini
DATA: 2011
VALORE DELL'OPERA: 1.200.000 euro

LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: piano di caratterizzazione per la bonifica ambientale della ditta "ex Nobili" nel comune di Castelfidardo (An);
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione nella progettazione, assistenza all'esecuzione dei sondaggi ambientali, prelievo campioni, interpretazione dati acquisiti stesura relativa documentazione
COMMITTENTE: Comune di Castelfidardo (AN)
DATA: 2004-05
VALORE DELL'OPERA: 2.300.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: progettazione della messa in sicurezza del sito inquinato in loc. Cornocchio di Parma (PR)
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione nella progettazione, nella stesura ed elaborazione della relazione tecnica, regimazione acque superficiali, computo metrico dei lavori
COMMITTENTE: AMNU PARMA
DATA: 2009-10
VALORE DELL'OPERA: 6.700.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: VARIANTE ALLA COPERTURA DEFINITIVA DELLA DISCARICA DI CHIARAVALLE SITA IN LOC. Galoppo di Chiaravalle (AN)
TIPO DI PRESTAZIONE: progettazione, elaborazione VIA, D.L., CSE, CSP
COMMITTENTE: Anconambiente S.p.A.
DATA: 2010-2017
VALORE DELL'OPERA: 3.900.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: progetto di vasche di trattamento acque reflue in uscita dall'impianto di lavorazione degli inerti da escavazione. Loc. Madonna del Piano, Comune di Corinaldo (AN).
TIPO DI PRESTAZIONE: progettazione e procedura di verifica alla VIA
COMMITTENTE: Calcestruzzi Senigallia S.r.l.
DATA: 2013
VALORE DELL'OPERA: 37.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: preliminare, definitivo, esecutivo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: bonifica della copertura in fibro cemento dei capannoni adibiti ad uso magazzino e rimessa ubicati in loc. Palombare nel comune di Ancona.
TIPO DI PRESTAZIONE/RUOLO SVOLTO: progettazione definitiva/esecutiva, Coordinatore della sicurezza in fase esecutiva e di progettazione.
COMMITTENTE: Anconambiente S.p.A.
DATA: 2013-14
VALORE DELL'OPERA: 127.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitiva/esecutiva
STATO DEL PROGETTO: attuato

PPAE di Ancona (2006)

OGGETTO: "Progetto di riconversione industriale e riqualificazione ambientale dell'area Gola della Rossa, Comune di Serra San Quirico (AN) – TECNICHE INNOVATIVE E COLTIVAZIONE IN SOTTERRANEO SU CALCARE MASICCIO";
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione all'esterno ed in sotterraneo, e del recupero dell'area, redazione VIA, D.L. opere di Monitoraggio Ambientale
COMMITTENTE: Cava Gola della Rossa S.p.A.
DATA: 2006-09
VALORE DELL'OPERA: 5.200.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitiva/esecutiva
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: giacimento di ghiaia e sabbia sito in località Piano Ameno, nel Comune di Jesi (AN), di proprietà dell'ATI Esino;
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area, redazione VIA
COMMITTENTE: ATI Esino
DATA: 2006-09
Classe: IIC
VALORE DELL'OPERA: 7.400.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitiva/esecutiva
QUALIFICA INTERVENTO: nuovo
STATO DEL PROGETTO: attuato

PPAE di Pesaro ed Urbino (2005)

OGGETTO: giacimento di calcare sito in località Monte Ceti, nel Comune di Novafeltria (PU).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area, redazione VIA
COMMITTENTE: Ecotec S.r.l. e Sic Adriatica S.p.A.
DATA: 2005
VALORE DELL'OPERA: 3.300.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitiva/esecutiva
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: giacimento di conglomerato sito in località Lupaiolo, nel Comune di Lunano (PU).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Bervan S.r.l.
DATA: 2005
VALORE DELL'OPERA: 2.700.000 euro
LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitiva/esecutiva
QUALIFICA INTERVENTO: nuovo
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: giacimento di calcare sito in località Case Monti, nel Comune di Talamello (PU).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Emir S.p.A.
DATA: 2005
Classe: IIC
VALORE DELL'OPERA: 4.100.000 euro

LIVELLO DI PROGETTAZIONE: definitiva/esecutiva
STATO DEL PROGETTO: attuato

OGGETTO: giacimento di gesso sito in località Secchiano-La Pieve, nel Comune di Novafeltria (PU).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Cave Valentini S.r.l.
DATA: 2005

PPAE di Ascoli Piceno (2006)

OGGETTO: giacimento di ghiaia e sabbia sito in località S.Andrea, nel Comune di Cupramarittima (AP).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Socab S.r.l.
DATA: 2006

OGGETTO: giacimento di ghiaia e sabbia sito in località Valdaso, nel Comune di Ortezzano (AP).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Calcestruzzi Pieroni S.r.l.
DATA: 2006

OGGETTO: giacimento di ghiaia e sabbia sito nel Comune di Castignano (AP).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Socab S.r.l.
DATA: 2006
 Classe:IC

OGGETTO: giacimento di ghiaia e sabbia sito in località Girola, nel Comune di Fermo (AP).
TIPO DI PRESTAZIONE: collaborazione alla progettazione dell'escavazione e del recupero dell'area
COMMITTENTE: Frollà S.r.l.
DATA: 2006

ALTRE NOTIZIE

FORMAZIONE PROFESSIONALE:

In data 22 Aprile 2004, partecipazione al "Corso di Formazione: La Direttiva 89/106/CEE per i prodotti da costruzione (marcatura CE)" organizzato dall'Istituto Giordano S.p.A. (RN), conseguimento della relativa attestazione (DURATA: 20 ore).

Nell'anno 2004, partecipazione al corso di "Terre Armate" organizzato dalla HARPO S.p.a. (Trieste), conseguimento della relativa attestazione (DURATA: 8 ore).

Nell'anno 2004, partecipazione al corso di "BLS e primo soccorso" organizzato dalla Pegasus Soccorso (Porto Recanati - AN), conseguimento della relativa attestazione (DURATA: 16 ore).

In data 12 Ottobre 2005, partecipazione al XVIII Convegno Nazionale "Geosintetici nelle costruzioni in terra: infrastrutture stradali e ferroviarie" organizzato dall'Associazione Geotecnica Italiana, conseguimento della relativa attestazione (DURATA: 8 ore).

In data Settembre 2006, partecipazione al corso di aggiornamento professionale in Geotecnica "Verifiche agli stati limite in zona sismica" organizzato dall'ordine dei geologi delle Marche, conseguimento della relativa attestazione (DURATA: 8 ore).

In data 30 Marzo 2007, partecipazione al corso di formazione professionale "Aspetti tecnici e procedurali per le bonifiche dei siti inquinati - D.Lgs. 152/2006" organizzato dall'Università degli studi di Siena con il patrocinio del Consiglio Nazionale dei Geologi (DURATA: 8 ore).

In data 17-18 dicembre 2007, partecipazione al corso di formazione professionale "Caratterizzazione geotecnico-sismica dei siti mediante indagini geofisiche avanzate" organizzato dalla Federazione regionale degli ordini degli Ingegneri e quello dei geologi dei delle Marche (DURATA: 8 ore).

Nel corso dell'autunno (settembre-novembre) 2008, partecipazione al corso di formazione per l'abilitazione al ruolo di RSPP presso cantieri, organizzato dalla Confindustria di Ancona (DURATA: 60 ore). Rinnovo periodico della formazione conseguito con Unione dei Professionisti (DURATA: 40 ore).

In data 23 Aprile 2009, partecipazione al convegno tecnico-professionale "Progettazione e realizzazione di strutture interrante anche in presenza di falda" organizzato dalla Volteco S.p.a. (DURATA: 8 ore).

In data 22-29-30 Aprile 2010, partecipazione al corso di aggiornamento tecnico-professionale in "Geotecnica relativamente alle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni - D.M. 14/01/2008" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona (DURATA: 8 ore).

In data 22 Ottobre 2010, partecipazione al corso di formazione in "Cantieri edili e gestione delle terre e rocce da scavo" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Ancona (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al convegno sugli esplosivi civili 2013 tenutosi a Novafeltria - Rimini il 26 - 27 luglio 2013, organizzato dalla Pravisan SpA. (DURATA: 8 ore).

Nel periodo settembre-dicembre 2013 ha partecipato al corso di formazione di 120 ore e ha conseguito con successo l'abilitazione al ruolo di coordinatore della sicurezza, in fase di progettazione e d esecuzione, di cantieri mobili (D.L. 81/2008 e ss.mm.ii.), organizzato dall'ANCE di Ancona (DURATA: 120 ore). Aggiornamenti periodici (con cadenza quinquennale).

Nel periodo ottobre - novembre 2013 ha frequentato il corso per l'emergenza sismica organizzato dall'Federazione Regionale degli Ingegneri e dalla Protezione Civile, conseguendone l'abilitazione (DURATA: 60 ore).

Partecipazione al corso formativo "LE ATTIVITA' ESTRATTIVE IN SOTTERRANEO" organizzato dall'ANIM e tenutosi a Roma in data 16-12-2013 (DURATA: 8 ore).

Membro individuale dal 2013 ad oggi di ATIA-ISWA Italia

Partecipazione nei giorni 2-3-4-5 aprile 2014 al Corso di Formazione Professionale "CONSERVAZIONE E MANUTENZIONE DELLE OPERE E DEL TERRITORIO" - Pianificazione e Progettazione - organizzato dalla Alta Scuola (DURATA: 24 ore).

Partecipazione nel giorno di 17 luglio 2014 al corso di formazione "TERRE E ROCCE DA SCAVO – la gestione dei rifiuti di cantiere dai piani di utilizzo al regolamento attuativo" organizzato dall'ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al corso "LA GEOTECNICA NELLA DIFESA DEL TERRITORIO E DELLE INFRASTRUTTURE DALLE CALAMITA' NATURALI tenutosi il 24-10-2014 presso EXPO Tunnel 2014 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione alla giornata formativa "IL DIRETTORE DEI LAVORI DELLE OPERE PRIVATE e PUBBLICHE COMPETENZE E RESPONSABILITÀ" tenutasi a Porto San Giorgio in data 11 giugno 2015 (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al corso di formazione "Il recupero delle plastiche: tecnologie, performance e applicazioni" organizzato da ATIA ISWA Italia presso la sede Hera di Ravenna in data 22-05-2015 (DURATA: 6 ore).

Partecipazione al corso di formazione "ANALISI DEL RISCHIO NELLE OPERE IN SOTTERRANEO" tenutosi presso il Campo base di Ghella S.p.A., Cantiere A14 - Lotto 5, Via Saline snc, Camerata Picena (AN) in data giovedì 28 maggio 2015 (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al corso di formazione "Bonifica dei siti inquinati e analisi di rischio" organizzato da ATIA ISWA Italia presso la sede Hera di Bologna in data 01-07-2015 (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al 1° MEETING NAZIONALE DEGLI AGIBILITATORI tenutosi il giorno 3 Luglio 2015 presso il Padiglione E della Fiera di Pesaro, organizzato dalla Protezione Civile e dalla Federazione Regionale degli Ingegneri (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al seminario-visita "LA RAFFINERIA API" tenutosi presso la sede API di falconara Marittima in data 22 giugno 2015, organizzato dall'ordine degli Ingegneri della Provincia di Ancona (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al corso di formazione "LA GESTIONE DEI RIFIUTI NELLA PROGETTAZIONE E NELLA DIREZIONE LAVORI" organizzato dall'Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Ancona in data 10-12-2015 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al Convegno "Il mercato dei servizi di ingegneria e la gestione del cliente" organizzato dall'Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Ancona in data 16-12-2015 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al XVI Ciclo di conferenze di Meccanica e Ingegneria delle Rocce "Innovazione nella progettazione realizzazione e gestione delle opere in sotterraneo" organizzato dall'A.G.I. in data 16/17-02-2017 presso il Politecnico di torino (DURATA: 16 ore).

Partecipazione al Seminario "Progettare l'assetto idrogeologico" organizzato da Italiasicura, MATTM e le Regioni in data 12/05/2017 presso Confindustria Ancona (DURATA: 8 ore).

Partecipazione al Seminario introduttivo al BIM presso la sede dell'Ordine, Piazza del Plebiscito 2, Ancona, venerdì 7 aprile 2017 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al seminario "IL PAESE DELLA TOPOGRAFIA" presso il Conero Golf di Sirolo (AN), giovedì 21 settembre 2017 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al seminario "#SEVALGO1EURO-equo compenso" presso la sede dell'Ordine, Piazza del Plebiscito 2, Ancona, 30 novembre 2017 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al seminario "LA PROGETTAZIONE SOTTILE: IMPIANTI RADIANTI, ISOLAMENTO ACUSTICO E MASSETTO A BASSO SPESSORE" presso la Sala Conero dell'Hotel Concorde, Camerano (AN), Via Aspigo Terme 191, mercoledì 20 giugno 2018 (DURATA: 4 ore).

Partecipazione al seminario "TESTO UNICO AMBIENTALE ALLA LUCE DEL NUOVO D.LGS 183/2017" presso il Pineta Eco Hotel, Via Cassolo 6, Monsano, martedì 19 giugno 2018 (DURATA: 8 ore).

ATTREZZATURE TECNICHE A DISPOSIZIONE:

- Strumentazione per esecuzione *indagine sismica passiva* tipo HVSR mod. Gemini 2 - Ditta PASI
- G.P.S. TOPCON mod. GR-5
- Stazione totale elettronica TOPCON serie GPT-3007
- Inclinometro SIS Geotecnica (sensibilità 20.000)
- Sonde piezometriche DHH (50 - 100 - 150 ml.)
- Penetrometro dinamico DL30 con campionatore
- Deformometro Controls (0.01 mm)
- Laboratorio geotecnico completo di: E.L.L. (espansione laterale libera) RMU 0,01 mm. - bilancia analitica Gibertini - Calcolatore - attrezzatura per Limiti di Atterberg (Controls)
- Stereoscopio per analisi foto aeree
- Fotocamera Rollei per fotogrammetria terrestre
- Canon Power Shot Digitale
- Pettine di Barton - Sclerometro
- Land Rover autoveicolo con carrello appendice
- Plotter HP 800 DJ A0 (laser a colori)
- Stampante HP Officejet PRO 8000 color
- Stampante Canon Bjc 85 infrarosso
- Fotocopiatrice digitale-stampante A3 B/N RICOH Aficio 200

- Fotocopiatrice digitale-stampante-scanner A3 color Kjocera 250 ci
- Scanner EPSON DPI 1200 Formato A4
- Fax laser Brother 2820

Software:

- Quantum G.I.S. *Open Source* (gestione informatica del territorio)
- AUTOCAD
- Meridiana C-Pro v. 2011 (programma di topografia)
- Software WINMASW – HVSR (Eliosoft Srl)
- MSOffice 2003 – 2007 (Word, Excell, Access, Powerpoint) OEM OFFICE PRO 2007 WIN32 ITA
- Corel Draw 9.0 (Corel Draw, Photo Paint, Corel Trace)
- Soilswin v. 2.1 e succ. mod. (verifiche di stabilità pendii)
- B-Rock v.2.5 (verifiche di stabilità su roccia)
- QSBwin v. 2.1 e succ. mod. (calcolo portanza e cedimenti)
- Profwin v. 2.2 e succ. mod. (calcolo dimensionamento pali e palificate)
- Masco2 v. 2.2 (calcolo caduta massi)
- Mecrocce v. 2.5 (diagrammi di Schmidt – diagrammi di Wulff)
- Geostru software 2012 (Dynamic e Static)
- Geostru software 2012 GFAS (analisi geotecnica ad elementi finiti)
- Fgeo (formulario geologico-geotecnico)
- Software RFD-EVOLUTION –GEOTOP (fotogrammetria terrestre tridimensionale)
- INCLI 2 v. 4 (programma per elaborazioni inclinometriche)

DICHIARAZIONE AI SENSI DEL D.P.R. N. 445 DEL 28/12/2000

Il sottoscritto Ing. Luca Mosca, nato a Chiaravalle (AN) il 28 maggio 1977 e residente ad Ancona in P.za del Senato n.9, consapevole, in caso di dichiarazione mendace delle sanzioni penali previste dall'Art. 76 del DPR n. 445 del 28/12/2000, nonché della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (Art. 75 DPR n. 445 del 28/12/2000) dichiara che quanto riportato nel curriculum professionale corrisponde a verità.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome	Firma per esteso e timbro	Data
<p style="text-align: center;">LUCA MOSCA</p>		<p style="text-align: center;">20-03-2020</p>