



Ministero della Giustizia

Sistema Informativo del Casellario Certificato del Casellario Giudiziale (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 6960/2021/R

Al nome di:

Cognome

PETRUCCI

Nome

SIMONA

Data di nascita

17/04/1971

Luogo di Nascita

GROSSETO (GR) - ITALIA

Sesso

F



sulla richiesta di:

INTERESSATO

per uso:

**RIDUZIONE DELLA META' DELL'IMPOSTA DI BOLLO E DIRITTI: PER ESSERE ESIBITO IN
OCCASIONE DI CANDIDATURA ELETTORALE (ART. 1 COMMA 14 LEGGE 3/2019)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

NULLA

ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI GROSSETO

Si attesta l'avvenuto pagamento (art. 273 e 285 T.U. 30/5/2002 n. 115) del

☒ diritto di certificato

☒ diritto di urgenza

GROSSETO, 31/08/2021 10:58



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO

IL FUNZIONARIO
Giacomina Mazzara

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.



Simona Petrucci

ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

Geologa Me stessa | Grosseto

Indagini geologiche ambientali di supporto alla caratterizzazione e bonifica siti contaminati Committenti privati.

Discariche: Indagini geologiche ambientali di supporto alla progettazione impianti di rifiuti e discariche, nella Regione Toscana. Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) per svariati progetti tra cui: "Impianto trattamento rifiuti liquidi non pericolosi" Siena Ambiente, nel Comune di Chiusi (SI), "Impianto di digestione anaerobica per la produzione di energia elettrica da biogas" Comune di Campagnatico (GR).

Verifiche di assoggettabilità a V.I.A. e V.I.A. per svariati lavori tra cui: impianti trattamento e stoccaggio rifiuti pericolosi e non pericolosi, Comune di Orbetello (GR), Comune di Portoferraio (LI), Comune di Cinigiano (GR), ecc; campo da golf "Tenuta la Badiola", Comune Castiglione della Pescaia (GR), allevamenti intensivi animali Comune di Grosseto (GR)

Progettazione impianti per trattamento e stoccaggio rifiuti pericolosi e non pericolosi ai sensi dell'art. 208 D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., Comune di Orbetello (GR).

Messa in sicurezza discarica denominata "Monte Mario" per committente privato, Comune di Cinigiano (GR).

Redazione e attuazione Piani di Monitoraggi a supporto delle A.I.A., art. 208 e altri progetti nelle Province di Siena e Grosseto.

Progettazione e direzione dei lavori per "Recupero aree in frana con tecniche di ingegneria naturalistica", Comune di Cinigiano (GR), Comune di Seggiano (GR).

Recupero ambientale cave per committenti privati nel Comune di Magliano in Toscana (GR).

Studi idraulici (Comune di Castiglione della Pescaia(GR), Comune di Sovicille(SI), Comune di Grosseto, Comune di Rio Marina(LI)).

Progettazione e direzione lavori strade private, vicinali e comunali nei Comuni di: Grosseto(GR), Orbetello(GR), Cinigiano (GR), Seggiano (GR) Castel del Piano (GR), ecc.

Progettazione e direzione lavori di un "Lago ad uso multifunzionale di 2 ettari con capienza 71.000 m3 approvato con Determina Dirigenziale N.296 del 20.03.2007e relativa condotta di distribuzione acqua per usi agricoli lunga 7,7 Km, loc. Val Molina nel Comune di Scarlino", Committenza Comune di Scarlino;

Progettazione e direzione lavori geologici per sistemazione terreni destinati a vigneti (Scansano, Cinigiano, Montalcino) e a nocciuleti (Orbetello).

Progettazione e direzione lavori di numerosi laghetti idrici completamente in terra e/o roccia per Committenti privati nella Provincia di Grosseto e Siena.

Progettazione e direzione lavori di numerosi pozzi uso: domestico, igienico assimilati, irrigui e termali nelle varie province della Regione Toscana.

Progetti wellpoint per abbassamento della superficie freatica.

Relazioni geologiche-geotecniche di supporto alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva in tutto il territorio toscano, varianti ai PRG.

Studi geologici-pedologici relativi all'utilizzazione mediante

☎ 056425217

✉ spetruc@libero.it

📍 58100, GROSSETO

PROFILO PROFESSIONALE

Geologa con laurea in Scienze Geologiche e Ambientali presso la Facoltà di Geologia di Siena, specializzazione in Geomorfologia delle aree in frana ed esperienza pluriennale nel campo maturata nel settore pubblico e nel privato. Iscritta all'Albo dei Geologi della Regione [Toscana](#) con il numero [1125](#). Affidabile, con buone doti di precisione, spiccato senso organizzativo e propensione a sviluppare progetti innovativi rispettando le caratteristiche naturali delle aree interessate. Possiede un'ottima conoscenza della lingua spagnola e patente di categoria B.

CAPACITÀ E COMPETENZE

- Abilità di analisi
- Precisione e affidabilità
- Capacità comunicative e organizzative
- Utilizzo di software specifici sia nel campo della grafica (Corel Draw, Autocad), sia nelle analisi statiche e dinamiche del sottosuolo (Slope, Load Cap, Rock Mechanics, Static Probing, Dynamic, Cvsoil, ecc)
- Capacità organizzative e di

pianificazione

- Predisposizione al lavoro di squadra
- Capacità di gestione del tempo

fertirrigazione degli effluenti provenienti sia da allevamenti di bestiame, sia da cantine vinicole, sia da oleifici (Provincia di Grosseto e Siena).

Relazioni geologico-tecniche relative alle terre e rocce da scavo prodotte nell' ambito della realizzazione di interventi ai sensi del titolo VI della parte quarta del Decreto legislativo n° 152 del 14.04.2006 e successive modificazioni.

Collaborazioni tecniche con svariati comuni della Provincia di Grosseto (Comune di Grosseto, Area Ambiente, per problematiche inerenti la discarica delle "Strillaie" - Comune di Castiglione della Pescaia, come consulente per l'Ufficio "Vincolo Idrogeologico" - Comune di Seggiano per problematiche inerenti le cartografie del Pian Strutturale e sistemazioni aree in frana - Comune di Scarlino per realizzazione grandi invasi - ecc..

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1998

Laurea | Geologia

Università degli Studi di Siena, Siena

Laurea in Scienze Geologiche presso l'Università di Siena, con votazione 110/110 e lode. Tesi sperimentale di rilevamento geologico-geomorfologico dal titolo: "GEOMORFOLOGIA DELLA DEPRESSIONE INTERANDINA NEI PRESSI DI RIOBAMBA (TRA SAN LUIS, CHAMBO, PUNIN E LICTO; CHIMBORAZO-ECUADOR); relatore Prof. Coltorti.

Corsi: "Progettazione di opere sistematorie con tecniche di Ingegneria naturalistica della durata di 200 ore"; "Attuazione della direttiva 92/57/CEE, concernente le prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili"; "Geotermia a bassa entalpia", "L'analisi di rischio per la bonifica dei siti contaminati".

Stage nella Provincia di Trento relativo all'utilizzo di tecniche di ingegneria naturalistica per la sistemazione del territorio; stage in Svizzera relativo all'utilizzo di tecniche di ingegneria naturalistica per la sistemazione del territorio con realizzazione in campo di svariati interventi atti a sanare aree in frana; stage operativo a Milano per la bonifica di un sito inquinato.

Giornate di studio e ricerca organizzate dall'Ordine dei Geologi della Toscana e altre regioni.

Nel corso dell'attività professionale, ho eseguito come tecnico incaricato o in collaborazione, numerosi interventi e studi per conto di ditte, studi, imprese private ed enti pubblici.

Partecipazione annuale ai Corsi Crediti Formativi inerenti la professione del Geologo.

Corso avanzato di QGIS e Grass Plugin con Geostatistica, PostGis e Web Gis.