

INFORMAZIONI PERSONALI

Geom. Nicola Greco

 53100 Siena

 [REDACTED]

 nicolagreco@geosiena.it

 www.studioproclima.it

Sesso M | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità Italiana

Codice fiscale [REDACTED] | P. Iva 01051780524

Iscritto al Collegio dei Geometri della Provincia di Siena al n. 1116

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2022	Progettazione di riqualificazione energetica della Scuola Materna "S. Marta" (Committente Comune di Siena) – Importo lavori € 200'000
2021	Progettazione e direzione lavori di riqualificazione energetica di fabbricato condominiale in Monteriggioni (SI) (Committente Condominio privato) – Importo lavori € 400'000
2019	Progettazione ed assistenza tecnica per realizzazione nuova sede azienda vivaistica in Buonconvento (SI) (Committente Rabazzi piante) – Importo lavori € 200'000
2018	Progettazione e direzione lavori di riqualificazione energetica di fabbricato industriale in Tavarnelle Val di Pesa (FI) (Committente Cometa Spa) – Importo lavori € 500'000
2017	Progettazione e direzione lavori di ampliamento di fabbricato agricolo in Montalcino (SI) (Committente Azienda Agricola Pieve a Salti) – Importo lavori € 200'000
2017	Progettazione e direzione lavori di riqualificazione energetica di abitazione monofamiliare (Siena – Committente privato) – Importo lavori € 180'000
2016	Progettazione e direzione lavori di ristrutturazione e riqualificazione energetica di abitazione monofamiliare (Siena – Committente privato) – Importo lavori € 200'000
2015	Progettazione di riqualificazione energetica e coordinamento sicurezza della Scuola Materna "Il Castagno" in Siena, Strada delle Tolfe (Committente Comune di Siena) – Importo lavori € 470'000
2014	Progettazione e direzione lavori di ristrutturazione e riqualificazione energetica di abitazione unifamiliare in Castelnuovo Berardenga (SI), loc. Ponte a Bozzone (Committente privato) - Importo lavori € 100'000
2013	Collaborazione con lo studio Ing. Giannuzzi alla direzione lavori di intervento di riqualificazione energetica della scuola media "Dante Alighieri" in Monteriggioni (SI), Via Cassia Nord (Committente Comune di Monteriggioni) – Importo lavori € 250'000
2013	Progettazione e direzione lavori di ristrutturazione e riqualificazione energetica di civile abitazione in Siena, Viale Sclavo (Committente privato) - Importo lavori € 90'000
2012	Progettazione e direzione lavori di manutenzione straordinaria delle facciate e della copertura di edificio condominiale in Siena, Via del Vecchietta (Committente privato) – Importo lavori € 130'000
2011	Progettazione e direzione lavori di ristrutturazione di civile abitazione in Monteriggioni (SI), loc. Belverde (Committente privato) - Importo lavori € 80'000
2010	Progettazione e direzione lavori di rifacimento della copertura di capannone agricolo ed installazione di impianto fotovoltaico di potenza 89 Kwp in Montalcino (SI), loc. Pieve a Salti (Committente Azienda Agricola Pieve a Salti) – Importo lavori € 450'000
2010	Progettazione e direzione lavori di realizzazione pensiline ed installazione di impianto fotovoltaico di potenza 75 Kwp in Castelnuovo Berardenga (SI), loc. Borgo Scopeto (Committente Borgo Scopeto Relais) – Importo lavori € 400'000

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020	Corso pompe di calore e ventilazione meccanica controllata (10 ore – online)
2019	Corso di termografia in ambito impiantistico ed industriale (12 ore – presso Bureau Veritas, Bologna)
2017	Corso di aggiornamento per Coordinatore della Sicurezza dei cantieri ai sensi D.Lgs. 81/2008 (40 ore - presso Collegio dei Geometri di Siena)
2017	Corso sulla diagnosi energetica degli edifici ai sensi D.Lgs. 102/2014 (18 ore – online)
2014	Corso abilitante di certificazione energetica ai sensi DPR 75/2013 (80 ore - presso Collegio dei Geometri di Siena)
2011	Corso di termografia ed abilitazione di operatore di 2° livello UNI EN ISO 9712 (40 ore - presso Microgeo, Firenze)
2011	Corso di progettazione sostenibile in bioedilizia (100 ore - presso Scuola Edile Siena)
2010	Corso di architettura bioclimatica per il risparmio energetico degli edifici (32 ore - presso Scuola Edile Siena)
2009	Corso di efficienza e certificazione energetica (30 ore - presso Collegio dei Geometri di Siena)
2009	Corso avanzato Casa Clima (40 ore - presso Agenzia Fiorentina per l'Energia)
2008	Corso base Casa Clima (20 ore - presso Agenzia Fiorentina per l'Energia)
2003	Corso di Coordinatore della Sicurezza dei cantieri ai sensi D.Lgs. 494/96 e relativa abilitazione (120 ore - presso Collegio dei Geometri di Siena)
2001	Iscrizione al Collegio dei Geometri della Provincia di Siena
1999	Abilitazione all'esercizio della libera professione
1997-1999	Svolgimento di tirocinio biennale
1997	Diploma di Geometra conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale "S. Bandini" di Siena

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Francese	livello intermedio	livello intermedio	livello intermedio	livello intermedio	livello intermedio
Inglese	livello base	livello base	livello base	livello base	livello base

Competenze professionali Progettazione, direzione lavori e contabilità, riqualificazioni energetiche edifici, termografia all'infrarosso e indagini strumentali, consulenze in ambito giudiziario, certificazioni energetiche, fonti rinnovabili, detrazioni fiscali e incentivi per risparmio energetico, perizie di stima per istituti bancari

Competenze informatiche buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, di software di disegno tecnico (Autocad), di programmi per contabilità e stima lavori e di software per applicazioni specifiche (termografia)

Patente di guida A e B

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Siena, 12/12/2022

Geom. Nicola Greco