



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Bensi Alessandro**
Indirizzo - 53100 Siena - Italia

PEC alessandro.bensi@geopec.it

E-mail a.bensi77@gmail.com

Cittadinanza Italiana

Mese e anno di nascita 3.1977

Settore professionale

Geometra Libero Professionista

Esperienza professionale

Anni 2019-2022

- ✓ Collaborazione per rilievi e contabilità lavori appalti manutenzione ordinarie e straordinarie del Gestore SII
- ✓ Collaborazione per rilievi e computi metrici bonus 110 €
- ✓ Asseverazioni congruità prezzi
- ✓ Rilievi topografici e con drone pratiche catastali
- ✓ Redazione planimetrie piano di emergenza ospedali di Arezzo e Sansepolcro (anno 2019)

Anni 2016 - 2018

Collaborazione redazione perizie di stima per la verifica della conformità edilizia e catastale di immobili sottoposti a procedure fallimentari.

• Dal 2004 al 2022 'varie attività nei settori:

- ✓ topografia: rilievi piano altimetrici, rilievi di terreni, riconfinazioni, rilievi di condutture fognarie, cave livellazione geometrica;
- ✓ Rilievi con drone: fotogrammetria, ispezioni, foto aeree, rilievi danni ;
- ✓ attività catastali: variazioni catastali, nuovi accatastamenti, frazionamenti e tipi mappali:
- ✓ edilizia: rilievi laser scanner e con teodolite, restituzioni grafiche di progettazione architettonica, computi metrici, direzione lavori, contabilità lavori asseverazioni congruità dei prezzi.
- ✓ Direzione Lavori

• Anni 1998 – 2004: collaboratore familiare presso l'Azienda Agricola il Picchio s.s. svolgendo attività di lavorazione delle colture cerealicole, foraggiere e potatura di olivi oltre a mansioni amministrative.

Istruzione e formazione

Titolo della qualifica rilasciata

2003 diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione

1997 Diploma di Geometra conseguito presso Istituto Tecnico per Geometri ITCG Roncalli - Poggibonsi (SI)

1998 leva militare

2003 diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione

2022 Corso avanzato DOCFA e PREGEO;•

2020 Corso superbonus 110%

• 2018 – 2019 Corso fotogrammetria ed agricoltura di precisione e conseguimento di attestato di pilota APR (drone) di 60 ore. Attestato pilota APR n° I APRA 010483.

• 2018 Corso relazione integrata di conformità edilizia e catastale

• 2018 Seminario topografia da drone e nuove norme catasto terreni

• 2017 Seminario dal laser scanner al bim

• 2017 Attività di censimento del danno e dell'agibilità degli edifici danneggiati dall'eventi sismici del 24 agosto 2016, 26 e 30 ottobre 2016 e del 18 gennaio 2017 che ha colpito il centro Italia. Periodo di servizio dal 14/03/2017 al 24/03/2017.

• 2016 Seminario il drone per rilievi di piccole e medie entità

• 2016 Corso di formazione di 52 ore "Evoluzione dei sistemi di misura avanzati – Laser Scanner e Droni".

• 2012 Seminario di ore 4 "Utilizzo del GPS nelle applicazioni catastali ed il nuovo sistema di riferimento nazionale - RDN".

• 2012 Corso di formazione di ore 7 "Georeferenziazione delle mappe catastali".

• 2011 Seminario di ore 4 "Lavoratore autonomo in cantiere" (Aggiornamento Coordinatore della sicurezza).

• 2011 Seminario di ore 4 "Pratiche formative nel campo delle fonti di energia rinnovabili e ambiente".

• 2011 Corso di formazione di ore 4 "Dispositivi anticaduta dall'alto linee Vita".

• 2007 Corso di formazione di ore 16 "Contenimento energetico degli edifici".

• 2005 Corso di formazione sulla sicurezza di 120 ore "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori" ai sensi del D.Lgs 494/96 e successive modifiche.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Diploma di Geometra conseguito presso Istituto Tecnico per Geometri ITCG Roncalli - Poggibonsi (SI)

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiana

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
A1	A1	A1	A1	A1	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche

Competenza in materia di rilievo topografico con strumentazione GPS e stazione totale, rilievi con laser scanner elaborazioni e restituzione grafica cad delle scansioni, conformità catastale ed urbanistica, progettazione civile di edifici ad uso abitativo, agricolo turistico ricettivo, direzione dei lavori, computi metrici. Mi occupo inoltre di rilievi con drone, le attività che svolgo comprendono ispezioni (tetti ponti facciate discariche etc), rilievi fotogrammetrici, rilievi danni. Le competenze sono state acquisite nel corso dello svolgimento dell'attività professionale che ha avuto come committenti privati, aziende ed enti e pubblici e società private.

Capacità e competenze informatiche	Programmi di Posta Elettronica, Word, Excel, Autocad, Photoshop, software di contabilità lavori e computi Primus, Bumatica Pitagora, software per elaborazioni scansioni laser scanner Scene e Recap.
Altre capacità e competenze	Appassionato di SPAR (sistemi aeromobile a pilotaggio remoto) meglio conosciuto con il nome di drone. Da circa un anno mi sono avvicinato al mondo dei droni che si stanno sempre più affermando nel campo del rilievo topografico, ispezioni, mappature del terreno. Ho partecipato a corsi ed eventi riguardanti queste nuove tecnologie di rilievo basata prevalentemente sulla fotogrammetria, e software dedicati. Ho conseguito, nel dicembre 2018, l'attestato di pilota di apr per operazioni non critiche (Classe VL per droni con MOD compresi > 300g e ≤ 4 kg e L, con MOD > 4 kg e ≤ a 25 kg di categoria Mc) Attestato n. I APRA 010483.
Patente	Patente di guida cat. A-B
Ulteriori informazioni	
Allegati	

Il/la sottoscritto/a, ai sensi degli articoli 46 e 47 del decreto del presidente della repubblica 28 dicembre 2000, n.445, consapevole delle sanzioni penali per dichiarazioni mendaci, falsità in atti ed uso di atti falsi ai sensi dell'articolo 76 del citato decreto del presidente della repubblica n.445/00, dichiara sotto la propria responsabilità che i contenuti del presente CV risultano veritieri.

Luogo, data
Siena 08/11/2022