

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **MASPES PIETRO**

E-mail **pietro@studiomaspes.it**

Titolo e ordine professionale di appartenenza

INGEGNERE EDILE  
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SONDRIO – SEZIONE A – N. 456

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (11 ottobre 2010 ad oggi)
    - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Titolare dello Studio Associato Maspes - Sondrio  
Ing. Pietro Maspes - Arch. Gian Andrea Maspes
- Studio Tecnico  
Ingegnere  
Pianificazione Territoriale, Progettazione architettonica, Restauro, Ingegneria (idraulica, strutturale, infrastrutture), Urbanistica e acustica Ambientale
- Date (16 giugno 1998 – a 11 ottobre 2010)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Titolare dello Studio ing. Pietro Maspes
- Ing. Pietro Maspes – via Alessi, 12 – 23100 - Sondrio
- Studio Tecnico  
Ingegnere  
Pianificazione Territoriale, Progettazione architettonica, Restauro, Ingegneria (idraulica, strutturale, infrastrutture), Urbanistica e acustica Ambientale
- Date (da 1 gennaio 1996– a 16 giugno 1998)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
- Collaboratore presso lo studio tecnico dell'arch. Gian Andrea Maspes
- Arch. Gian Andrea Maspes – via Alessi, 12 – 23100 - Sondrio
- Studio Tecnico  
Collaboratore  
Progettazione architettonica, urbanistica, modellazione tridimensionale, calcolo strutturale

- Date (da 1 giugno 1991– a 1 gennaio 1996)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Praticante presso Studio Sinarch – arch. Gian Andrea Maspes - Sondrio

Arch. Gian Andrea Maspes – via Donatori di Sangue, 15 – 23100 - Sondrio

Studio Tecnico

Praticante

Progettazione architettonica, disegno tecnico, rilievi e ricognizioni sul campo

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da 1990 – a 1998)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Date (da 1984 – a 1990)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

Facoltà di Ingegneria

Università degli Studi di Pavia – Facoltà di Ingegneria

Laurea in Ingegneria Edile

Liceo Classico

Liceo Classico G. Piazzi - Sondrio

Maturità Classica

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

PRIMA LINGUA

ITALIANO

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

BUONA CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE, OTTENUTA GRAZIE ALLA MIA ESPERIENZA NELLA FORMAZIONE DI PIANI URBANISTICI E PROCESSI PARTECIPATIVI CHE PREVEDONO IL COINVOLGIMENTO ED IL COORDINAMENTO DI MOLTI SOGGETTI ISTITUZIONALI E NON.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE.

BUONA ESPERIENZA NELLA GESTIONE DI PROGETTI O GRUPPI, OPERANDO COME TITOLARE DELLO STUDIO PROFESSIONALE.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

OTTIMA CAPACITÀ DI UTILIZZO DI SISTEMI INFORMATICI, IN PARTICOLARE SISTEMI GIS (ESRI ARCGIS DESKTOP, ESRI ARCGIS PRO, ESRI ARCGIS ONLINE, QGIS, GRASS), DATABASE (MICROSOFT ACCESS, MYSQL), PACCHETTO MICROSOFT OFFICE, OPENOFFICE, CAD (BENTLEY MICROSTATION, DRAFTSIGHT), BIM (BENTLEY TRIFORMA, ACCA EDIFICIUS), LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE (VISUAL BASIC, PYTHON), SVARIATI SOFTWARE PER L'ACUSTICA AMBIENTALE (ES. CADNAA, NOISE&VIBRATION WORKS, NIS, SUONUS) PER ELENCARE I PRINCIPALI.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

UTILIZZO DI SOFTWARE DI FOTORITOCICO (GIMP, PHOTOSHOP)

### PATENTE O PATENTI

## ULTERIORI INFORMAZIONI E QUALIFICHE PROFESSIONALI

E' PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE PAESAGGIO DELLA PROVINCIA DI SONDRIO.

E' MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER IL PAESAGGIO DEL COMUNE DI SONDRIO E DEL  
COMUNE DI LIVIGNO (SO).

GIÀ MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER IL PAESAGGIO DEI COMUNI DI POGGIRIDENTI E TORRE  
DI SANTA MARIA (SO);

E' COORDINATORE DELLA COMMISSIONE URBANISTICA E TERRITORIO DELL'ORDINE DEGLI  
INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SONDRIO DAL SETTEMBRE 2017;

E' RAPPRESENTANTE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI SONDRIO IN SENO  
ALLA COMMISSIONE URBANISTICA DELLA CONSULTA REGIONALE DEGLI ORDINI DEGLI  
INGEGNERI DELLA LOMBARDIA (CROIL) DAL 2009 AL 2017 COME MEMBRO SUPPLENTE E DAL  
2017 COME MEMBRO EFFETTIVO;

DALLA PRIMAVERA 2017 È MEMBRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DEL CENTRO REGIONALE  
STUDI URBANISTICI DELLA LOMBARDIA (CERSU LOMBARDIA);

E' MEMBRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO DELL'ISTITUTO NAZIONALE DI URBANISTICA (INU)  
LOMBARDIA COME RAPPRESENTANTE DELL'AREA PROVINCIALE DI SONDRIO;

E' STATO MEMBRO DELLA DELEGAZIONE FAI DELLA PROVINCIA DI SONDRIO DAL 2013 AL  
2017

E' STATO MEMBRO DELLA CONSULTA REGIONALE ORDINI INGEGNERI DELLA LOMBARDIA  
(CROIL) DAL 2013 AL 2017;

E' STATO MEMBRO DEL CONSIGLIO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI  
SONDRIO NEL MANDATO 2009-2013 E IN QUELLO 2013-2017;

E' ISCRITTO ALL'ALBO DEI COLLAUDATORI DELLA REGIONE LOMBARDIA (L.R. 70/83) AL N°  
3723

"TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE" CON DECRETO 8 GENNAIO 2003 N°36  
DELLA DIREZIONE GENERALE QUALITÀ DELL'AMBIENTE DELLA REGIONE LOMBARDIA  
(ENTECA 1918);

RC PROFESSIONALE STUDIO ASSOCIATO MASPES: AIG ADVISORS RC PROFESSIONALE  
N. IADF001001 E UNIPOL TUTELA LEGALE N. 1/54780/71/149470302;

**PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE  
NELL'ESERCIZIO DELLA  
PROFESSIONE NEL CAMPO  
DELLA PIANIFICAZIONE  
TERRITORIALE,  
PAESAGGISTICA E  
AMBIENTALE**

DAGLI ANNI '90 OPERA NEL CAMPO DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, AMBIENTALE E PAESAGGISTICA PRINCIPALMENTE IN PROVINCIA DI SONDRIO E NEL LARIO.

HA MATURATO ESPERIENZA E L'APPROFONDIRITÀ CONOSCENZA DELLA MATERIA GRAZIE OLTRE CHE ALLA PRATICA PROFESSIONALE ALLA PARTECIPAZIONE A FORUM E TAVOLI DI DIBATTITO; GRAZIE ALL'UTILIZZO AVANZATO DEI SOFTWARE GIS, DEI PROGRAMMI PER LA GESTIONE DEI DATABASE, DEI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE VBA, OPERA CON EFFICACIA IN REALTÀ TRA LORO ANCHE MOLTO DIFFERENTI.

SIGNIFICATIVE LE ESPERIENZE MATURATE IN CONTESTI DI ELEVATA COMPLESSITÀ IN QUANTO SOGGETTI A VINCOLI DI NATURA PAESAGGISTICA, NATURALISTICA, ECOLOGICO-AMBIENTALE, AGRONOMICA E IDROGEOLOGICA TRA LORO INTERCONNESSI E GENERATORI DI REALTÀ TERRITORIALI PECULIARI ED ARTICOLATE.

PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE:

- REDAZIONE DI PRG (PIANI REGOLATORI GENERALI), REVISIONI GENERALI E PUNTUALI DI PRG
- REDAZIONE DI PGT (PIANI DI GOVERNO DEL TERRITORIO), REVISIONI GENERALI E PUNTUALI DI PGT (TRA GLI ALTRI I COMUNI DI BORMIO, CHIESA IN VALMALENCO, GROSIO, VALFURVA, CHIURO, BERBENNO DI VALTELLINA, GORDONA, DUBINO, VALDISOTTO);
- ASSISTENZA AGLI ENTI NEI PROCESSI DI VAS, AL RELATIVO PROCESSO PARTECIPATIVO E REDAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE RELATIVA (RAPPORTI AMBIENTALI IN PARTICOLARE);
- ASSISTENZA AGLI ENTI NEI PROCESSI DI ESCLUSIONE DALLA VAS E REDAZIONE DELLA DOCUMENTAZIONE RELATIVA;
- STUDI PER LA VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE;
- STUDI E INDAGINI PROPEDEUTICHE ALLA REDAZIONE DELLA CARTA DEL PAESAGGIO E DELLA SENSIBILITÀ PAESAGGISTICA ;
- REDAZIONE DELLA CARTA DEL CONSUMO DI SUOLO E DELLA QUALITÀ DEI SUOLI LIBERI;
- PREDISPOSIZIONE DI SOFTWARE E DATABASE SPECIFICI PER LA RACCOLTA ED ELABORAZIONE DI DATI URBANISTICI E TERRITORIALI;
- RICOGNIZIONE E CENSIMENTO DEGLI EDIFICI DEI NUCLEI STORICI CON L'INDIVIDUAZIONE DEGLI ELEMENTI DI PREGIO ARCHITETTONICO E PAESAGGISTICO (TRA GLI ALTRI I COMUNI DI BORMIO, CHIESA IN VALMALENCO, GROSIO, VALFURVA, CHIURO, BERBENNO DI VALTELLINA, GORDONA, DUBINO);
- RICOGNIZIONE E CENSIMENTO DEGLI EDIFICI SPARSI CON PARTICOLARE RIFERIMENTO A QUELLI DI PARTICOLARE VALENZA ARCHITETTONICA E PAESAGGISTICA (SI SEGNALE, IN PARTICOLARE, LA PARTECIPAZIONE ALLA SCHEDATURA DEGLI EDIFICI SPARSI DEL COMUNE DI LIVIGNO ESEGUITA NELL'ESTATE DEL 1991 PER CONTO DELL'ARCH. GIAN ANDREA MASPE);
- IMPLEMENTAZIONE DATI E CONSEGUENTE PREDISPOSIZIONE DI SOFTWARE E DATABASE PER LA REDAZIONE DI INVENTARI DEI MANUFATTI DI ELEVATA VALENZA PAESAGGISTICA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO A NUCLEI STORICI ED EDIFICI SPARSI IN CONTESTI MONTANI;
- PIANIFICAZIONE ATTUATIVA E DI DETTAGLIO (PL, PIP, PR) PIANI PARTICOLAREGGIATI, MASTERPLAN E PROGRAMMI INTEGRATI D'INTERVENTO;
- PIANI REGOLATORI CIMITERIALI COMUNALI (PRCC);
- PIANI PER L'INDIVIDUAZIONE AREE PER L'INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI PER LE TELECOMUNICAZIONI E LA RADIOTELEVISIONE;
- INDAGINI, RICOGNIZIONI E GEOREFERENZIAZIONE SOTTOSERVIZI E PUGSS;
- PIANI REGOLATORI DELL'ILLUMINAZIONE COMUNALE;
- STUDI PER LA DELIMITAZIONE DEL CENTRO ABITATO;
- CLASSIFICAZIONI ACUSTICHE DEL TERRITORIO COMUNALE;
- REGOLAMENTI EDILIZI (CARTACEI E SU PIATTAFORMA WEB);
- PIANI PER LA PREVENZIONE DEL RISCHIO DA GIOCO D'AZZARDO PATOLOGICO;
- PIANI ATTUATIVI E PROGRAMMI INTEGRATI DI INTERVENTO;
- STUDI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO;
- SOFTWARE E APPLICATIVI GIS E WEBGIS PER LA GESTIONE DI SISTEMI COMPLESSI;
- RESTAURO (TRA GLI ALTRI SANTUARIO DELLA SANTA CASA LAURETANA DI TRESIVIO, CASTELLO QUADRO A CHIURO, CHIESA DI SAN DOMENICO A REGOLEDO DI COSIO VALTELLINO);
- INGEGNERIA: INTERVENTI DI INGEGNERIA IDRAULICA, GEOTECNICA, STRUTTURALE; INTERVENTI SU INFRASTRUTTURE VIABILISTICHE;

**PARTECIPAZIONE COME  
RELATORE A CONVEGNI,  
SEMINARI, COMITATI  
SCIENTIFICI E PUBBLICAZIONI**

- Il 27 novembre 2020 ha tenuto un Seminario presso l'Università degli studi di Milano, dipartimento di scienze agrarie ed ambientali - produzione, territorio, agroenergia nel corso di Laurea Magistrale in Scienze Agrarie dal titolo "La progettazione del territorio e del paesaggio rurale nell'ambito della disciplina urbanistica". Docente ospitante: Giulio Senes
- il 29 novembre 2019 è stato moderatore del Seminario Acqua e territorio in Lombardia. Navigli, ma non solo - Linee d'acqua: corridoi ambientali di fondovalle tenutosi presso la Sala delle Acque del BIM di Sondrio.
- nel novembre 2019 ha preso parte al comitato scientifico della mostra fotografica "Adda in volo".
- il 29 ottobre 2019 è intervenuto nel Convegno "Invarianza Idraulica e cambiamenti climatici" tenutosi presso la Sala dell'Affresco del Castello di Vigevano con un intervento dal titolo: "Implicazioni del Principio dell'Invarianza Idraulica e Idrologica negli strumenti di pianificazione e nel regolamento edilizio; modifiche introdotte al Regolamento Regionale 7/2018 dal RR 8/2019.
- Il 18 ottobre 2019 ha tenuto un Seminario presso l'Università degli studi di Milano, dipartimento di scienze agrarie ed ambientali - produzione, territorio, agroenergia nel corso di Laurea Magistrale in Scienze Agrarie dal titolo "La progettazione del territorio e del paesaggio rurale nell'ambito della disciplina urbanistica". Docente ospitante: Giulio Senes
- Il 24 settembre 2019 è intervenuto come moderatore nel seminario organizzato dalla Commissione Urbanistica e Territorio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio del titolo "Suolo e acqua nel governo sostenibile del territorio: normativa regionale, strategie e casi pratici".
- Il 16 aprile 2019 è intervenuto al seminario "Recupero del Costruito in Valtellina" tenutosi a Sondrio su iniziativa del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio con un intervento dal titolo "Dal consumo di suolo alla rigenerazione urbana: verso un nuovo paradigma territoriale".
- Il 13 novembre 2018 è intervenuto al corso di formazione "Progettare per l'invarianza. Regolamento regionale n. 7 del 23.11.2017: criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e idrologica ai sensi dell'Art 58 bis della L.R. 12/2005" organizzato dall'Associazione Costruttori Ance Como con un intervento dal titolo "Implicazioni negli strumenti di pianificazione e nel "Regolamento edilizio"
- Il 22 giugno 2018 è intervenuto al convegno "Rischio Idraulico e idrologico: norme, responsabilità e consapevolezza" tenutosi a Pavia con il patrocinio della Provincia di Pavia, CROIL, Ordine Ingegneri di Pavia, Ordine dei Geologi della Lombardia, Pavia Acque con un intervento dal titolo: "Implicazioni del principio dell'invarianza idraulica negli strumenti urbanistici ed edilizi".
- Il 4 maggio 2018 è intervenuto al convegno "Progettare per l'invarianza – RR 7/2017 – criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e idrologica ai sensi dell'art. 58bis della LR 12/2005 tenutasi presso l'Autodromo nazionale di Monza in seno alla manifestazione EmerLab con un intervento dal titolo "RR 7 del 23.11.2017: implicazioni negli strumenti di Pianificazione e nel Regolamento Edilizio".
- L'11 aprile 2018 è intervenuto al seminario di approfondimento "Progettare per l'invarianza – RR 7/2017 – criteri e metodi per il rispetto del principio dell'invarianza idraulica e idrologica ai sensi dell'art. 58bis della LR 12/2005 tenutasi a Monza e organizzato dal Comune di Monza, la Provincia di Monza e della Brianza, BrianzaAcque spa e INU Lombardia con un intervento dal titolo "RR 7 del 23.11.2017: implicazioni negli strumenti di Pianificazione e nel Regolamento Edilizio".
- Nel novembre 2017 ha partecipato come docente al 61° corso di Urbanistica Tecnica Vincenzo Columbo presso il Politecnico di Milano con interventi dal titolo: "compartecipazione di competenze e di chi vive l'identità dei territori" e "omologazione degli approcci conoscitivi. banche dati regionali"
- Nel giugno 2017 ha fatto parte del comitato scientifico del convegno "eventi alluvionali del 1987 in Valtellina - il caso di Talamona: da catastrofe a opportunità territoriale"
- Nel marzo 2017 è intervenuto nel seminario di approfondimento "Pianificare la riduzione del consumo di suolo: verso la definizione della carta di qualità dei suoli" organizzato da INU in collaborazione con la Federazione Regionale ordini dottori agronomi e dottori forestali della Lombardia, l'Ordine degli Architetti e l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sondrio.
- Nell'ottobre 2015 ha preso parte, in rappresentanza dell'ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio, al convegno organizzato dalla Società Economica Valtellinese "Il paesaggio. la sua salvaguardia e valorizzazione per una crescita sostenibile della nostra società" con un intervento dal titolo "Verso un'occupazione di suolo sostenibile: consumo oculato e rigenerazione".
- Nel 2015 è intervenuto come relatore al 50° Convegno CeNSU (Centro Nazionale Studi Urbanistici) tenutosi presso l'Hotel Quirinale a Roma con un intervento dal titolo: "Proposta di schema fisico banca dati territoriale provinciale – il caso della Provincia di Sondrio".
- Nel 2015 è intervenuto come relatore alla XIX Conferenza Nazionale ASITA tenutasi a Lecco il 28 settembre con un intervento dal titolo: "Proposta di schema fisico banca dati territoriale provinciale".

**PRINCIPALI QUALIFICHE  
INERENTI ALLE COMPETENZE  
IN TEMA DI PIANIFICAZIONE E  
PAESAGGIO**

- Il 5 dicembre 2014 è intervenuto nella conferenza "Il recupero edilizio degli insediamenti rurali in Valmalenco, normative ed opportunità" promosso dall'Ecomuseo della Valmalenco in collaborazione con l'Ordine degli Architetti e l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sondrio.
- Il 5 febbraio 2014 ha tenuto una lezione presso Unitrè – Sondrio dal titolo "Dall'Urbanistica al Governo del Territorio – Esperienze nel panorama valtellinese";
- Nel 2014 ha collaborato con la Provincia di Sondrio nella redazione della Proposta di schema fisico - banca dati territoriale provinciale; servizio tecnico di trattamento di banche dati e gestione dati territoriali per lo scambio di flussi informativi tra enti e l'interrogazione da parte dei comuni.
- Nel 2013 ha partecipato al "Gruppo di lavoro" per la revisione della LR 12/2005 presso la DG Ambiente e Territorio di Regione Lombardia.
- Nella primavera del 2009 ha fatto parte del comitato scientifico del corso di formazione per componenti delle commissioni per il paesaggio organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio dal titolo "Paesaggio luogo dell'abitare"; corso diretto dalla Prof. Luisa Bonesio.
- Nell'autunno 2017 ha partecipato al 60° corso di Urbanistica Tecnica Vincenzo Columbo organizzato dalla CROIL con il Politecnico di Milano dal titolo Per un nuovo governo dei territori e del paesaggio: regole e progettualità (riconosciuto come corso di formazione per esperti in tutela paesaggistica – ambientale).
- Nell'autunno 2016 ha partecipato al 60° corso di Urbanistica Tecnica Vincenzo Columbo organizzato dalla CROIL con il Politecnico di Milano (riconosciuto come corso di formazione per esperti in tutela paesaggistica – ambientale).
- Nell'ottobre 2015 ha preso parte, in rappresentanza dell'ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio, al convegno organizzato dalla Società Economica Valtellinese "Il paesaggio. la sua salvaguardia e valorizzazione per una crescita sostenibile della nostra società" con un intervento dal titolo "Verso un'occupazione di suolo sostenibile: consumo oculato e rigenerazione".
- Nell'ottobre 2015 ha partecipato al seminario "Lettura e progetto degli spazi periurbani" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bergamo in compartecipazione con l'Ordine degli Architetti PPC della provincia di Bergamo e dei dott. Agronomi e Forestali.
- Nella primavera del 2014 ha preso parte al corso La Conservazione Programmata nello spazio comune retico, organizzata dal Distretto Culturale della Valtellina.
- Nell'ottobre 2013, in seno alla Commissione Urbanistica e Territorio dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sondrio, ha contribuito all'organizzazione del Convegno "Sinergie tra pubblico e privato ed interdisciplinarietà nella trasformazione dello spazio pubblico – Tre Piazze per Sondrio.
- Nell'Ottobre del 2010, in seno alla Commissione Urbanistica e Territorio dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Sondrio, ha contribuito all'organizzazione del Convegno Internazionale "Il villaggio Morelli, Identità paesaggistica e patrimonio monumentale" i cui atti sono stati raccolti nell'omonima pubblicazione curata da Diabasis.
- Nella primavera del 2009 ha fatto parte del comitato scientifico e ha partecipato al corso di formazione per componenti delle commissioni per il paesaggio organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sondrio dal titolo "Paesaggio luogo dell'abitare"; corso diretto dalla Prof. Luisa Bonesio.
- Il 5, 6 e 7 giugno 2008 ha frequentato il seminario di formazione "Tutela e Valorizzazione del Paesaggio Alpino" a Bormio, diretto dalla prof. Luisa Bonesio.
- Ha partecipato al corso "Codice dei beni culturali e del paesaggio: i riferimenti culturali e le procedure amministrative" presso la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano, autunno 2004, con il quale è stato riconosciuto come Esperto Ambientale ai sensi della L.R. 9 giugno 1997 n° 18.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Sondrio, 9 novembre 2021

**dott. Pietro Maspes**  
**Ingegnere**