



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

## LETTERA DI PRESENTAZIONE e CURRICULUM VITAE

### 1. PRESENTAZIONE

Nel 2012 nasce AS&C ENGINEERING ASSOCIATI fondata dagli ingegneri Cesare Ascani e Marco Giuseppe Sciamanna come società di ingegneria multidisciplinare finalizzata alla realizzazione di progetti sia civili che industriali.

Nel 2016 la società AS&C ENGINEERING ASSOCIATI cambia ragione sociale in **AS ASSOCIATI Studio di Ingegneria**, con l'ingresso di nuove figure professionali nello studio di ingegneria.

Lo studio si avvale di molteplici collaboratori specializzati nei vari ambiti, in grado di offrire un servizio ottimale e mettendo a disposizione dei clienti competenza, serietà e grande professionalità.

AS ASSOCIATI svolge attività di progettazione sia architettonica che impiantistica, direzione dei lavori e sicurezza nei cantieri temporanei e mobili, collaudi, consulenze e perizie, assistenza tecnica-legale, pratiche catastali ecc. I nostri servizi si rivolgono sia a committenti privati che società, condomini o studi tecnici.

### 2. SOCI FONDATORI

#### **ING. ASCANI CESARE**

, si diploma all'Istituto Tecnico Industriale Statale di Ascoli Piceno come Perito Industriale specializzato in elettrotecnica ed automazione, quindi all'Istituto Tecnico Industriale Statale di Fermo come Perito Industriale specializzato in meccanica iniziando subito al lavorare come dipendente in ditte del settore.

Dal 2005 è iscritto al Collegio Provinciale Periti Industriali Laureati della Provincia di Ascoli Piceno e Fermo con il n. 676 iniziando l'esercizio della libera professione nell'ambito della progettazione di impianti tecnologici.

Si laurea in seguito in Ingegneria Industriale presso l'Università degli Studi di Roma e si iscrive all'Ordine Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno al n. A2019.

#### **ING. SCIAMANNA MARCO GIUSEPPE**

ha conseguito la Laurea in Ingegneria Civile DSPT presso l'Università degli Studi di Ancona ed è iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Ascoli Piceno con il n. 1138 dal 01.03.1999.

Esercita da tale data l'attività di libero professionista nell'ambito dell'edilizia civile.

---

**Ufficio Ascoli Piceno e Sede Legale:**  
Via Agrigento, 59 – 63084 Folignano (AP)  
Tel. / Fax 0736-491769

**Ufficio Fermo:**  
Via G. Flaiani, 88a – 63900 Fermo (FM)  
Tel. / Fax 0734-300311

P.IVA /C.F. 02211820440



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

### **ING. ACCIARESÌ GIANLUCA**

si diploma all'Istituto Tecnico Industriale Statale di Fermo come Perito Industriale specializzato in elettrotecnica ed automazione.

Dal 2005 è iscritto al Collegio Provinciale Periti Industriali Laureati della Provincia di Ascoli Piceno e Fermo con il n. 675 iniziando l'esercizio della libera professione nell'ambito della progettazione di impianti tecnologici.

Si laurea in seguito in Ingegneria Industriale presso l'Università degli Studi di Roma "G. Marconi" e si iscrive nell'anno 2013 all'Ordine Ingegneri della Provincia di Fermo al n. B26

### **GEOLOGO OTTAVI CINZIA**

iscritta all'Ordine dei Geologi delle Marche al n. 895 in data 07 Marzo 2013.

### **3. ATTIVITA'**

Un referente unico, multidisciplinare e di sperimentata esperienza rende possibile lo sviluppo di progetti complessi partendo dal piano di fattibilità, attraverso il design architettonico, l'elaborazione degli esecutivi di cantiere delle strutture e degli impianti, per finire con l'assistenza nelle fasi esecutive di collaudo e messa in esercizio dell'opera.

Con AS ASSOCIATI architettura, ingegneria strutturale ed impiantistica coesistono e sono sviluppate univocamente, con evidenti risparmi di tempi, di messa a punto del progetto e con un maggior controllo e qualità dell'intero processo realizzativo.

In dettaglio i nostri servizi riguardano:

- progettazione strutturale, di impianti elettrici, di impianti meccanici, sia in ambito civile che industriale
- redazione di capitolati, direzione lavori, sicurezza nei cantieri temporanei e mobili
- assistenza tecnica e tecnica-legale a privati, condomini e società
- valutazioni di immobili civili ed industriali, anche per conto di Istituti Bancari
- consulenze tecniche di ufficio per il Tribunale Civile, e consulenze Tecniche di Parte in cause civili
- successioni e divisioni patrimoniali
- rilievi topografici plano-altimetrici e riconfinamenti catastali
- frazionamenti, aggiornamenti e variazioni catastali con la procedura informatizzata Catasto Terreni e DOCFA
- rilievi fonometrici ...
- rilievi termometrici ...
- impatti ambientali (odorigene, qualità dell'aria, ecc.)

---

**Ufficio Ascoli Piceno e Sede Legale:**  
Via Agrigento, 59 – 63084 Folignano (AP)  
Tel. / Fax 0736-491769

**Ufficio Fermo:**  
Via G. Flaiani, 88a – 63900 Fermo (FM)  
Tel. / Fax 0734-300311

P.IVA /C.F. 02211820440



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

#### 4. COLLABORATORI

Per poter meglio rispondere anche alle più specifiche richieste progettuali provenienti dal mercato, lo Studio di Ingegneria si avvale, al suo interno, di professionisti, regolarmente iscritti nei rispettivi albi, altamente qualificati nei diversi settori ognuno per la propria competenza:

##### **GEOM. LELLI MARCO**

....., ha conseguito il diploma di geometra presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Umberto I" di Ascoli Piceno, ed esercita l'attività di libero professionista realizzando rilievi topografici, rilievi plano-altimetrici, pratiche catastali e contabilità di cantiere.

##### **PER. IND. PETRINI ORIANO**

....., ha conseguito diploma di Perito Industriale presso l'Istituto Tecnico Industriale "Montani" di Fermo, iscritto al Collegio Periti Industriali di Ascoli Piceno e Fermo con il n. 602, ed esercita l'attività di libero professionista realizzando progetti di impianti tecnologici.

##### **ING. SCIAMANNA MATTEO MARIA**

....., ha conseguito laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture presso l'università "Alma Mater Studiorum" di Roma, ed esercita l'attività di libero professionista eseguendo esecutivi e calcoli strutturali.

##### **ING. MARCONI MICHELE**

....., ha conseguito laurea in Ingegneria Civile Ambientale presso l'università Politecnica delle Marche sede di Ancona, ed esercita l'attività di libero professionista dal 2016.

##### **ING. SIMONE TASCINI**

....., ha conseguito laurea in Ingegneria Civile Ambientale presso l'università Politecnica delle Marche sede di Ancona, ed esercita l'attività di libero professionista dal 1998.

##### **PER. IND. MATTEUCCI DIEGO**

....., ha conseguito il diploma in Elettrotecnica e Automazione presso l'ITIS di Fermo, ed esercita l'attività di libero professionista dal 2016.

##### **ARCH. MICCIO ALDINO**

....., ha conseguito la Laurea in Architettura di Pescara nel 2007, ed esercita l'attività di libero professionista dal 2008

##### **DOTT.SSA ALESSANDRA MARTINELLI**

consulente gare pubbliche e attività amministrativa



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

## 5. ABILITAZIONI

AS ASSOCIATI all'interno delle proprie professionalità, oltre ai consueti titoli necessari ad esercitare la libera professione, dispone dei seguenti titoli abilitativi specialistici e relativi aggiornamenti obbligatori:

- attestati di abilitazione per la figura di "Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori, in materia di sicurezza e salute durante la realizzazione dell'opera in cantieri temporanei o mobili"
- iscrizioni nell'elenco dei professionisti previsto dal D.M. 25 marzo 1985 di cui alla legge 818/84 ai fini della certificazione antincendio di materiali ed attrezzature
- iscrizioni nell'elenco dei Tecnici Competente in Materia di Acustica Ambientale con Decreto del Dirigente della P.F. Tutela delle Risorse Ambientali della Regione Marche
- abilitazione alla figura di responsabile e/o addetto al servizio di prevenzione e protezione RSPP modulo A
- abilitazione alla figura di responsabile e/o addetto al servizio di prevenzione e protezione RSPP modulo B codice Ateco 9
- abilitazione alla figura di responsabile e/o addetto al servizio di prevenzione e protezione RSPP modulo C
- iscrizione nell'elenco regionale Certificatori Energetici DDS n.169/TAE del 21/12/2011.
- abilitazione ad operatore Termografico di II Livello – Rina- Anno 2012 UNI EN 473
- esperto in gestione dell'energia EGE nel settore industriale e civile



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

## 6. STRUMENTAZIONI

AS ASSOCIATI all'interno della propria struttura organizzativa dispone delle consuete attrezzature necessarie allo svolgimento del lavoro di competenza di uno studio tecnico come: postazioni in rete di server, personal computer e notebook, fotocopiatrici, stampanti, scanner, plotter ecc., software operativi, di CAD, di calcolo e dimensionamento impianti elettrici, di calcolo e dimensionamento impianti termici e di condizionamento, di carichi d'incendio e reti antincendio, di calcolo strutturale, per la redazione di computi metrici, capitolati, contabilità, piani di sicurezza e piani di manutenzione, di aggiornamento catastale e altri programmi specifici per le attività di studio.

Si dispone inoltre della principale strumentazione per lo svolgimento di prestazioni professionali di tipo specialistico (fonometro, termoflussimetri, termocamera, analizzatori di rete, sclerometro, ecc).



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

## 7. CLIENTI PRINCIPALI

### ENTI PUBBLICI

ERAP Marche	Progettazione impianti tecnologici per unità abitativa
Comune di Castel di Lama	Progettazione impianti tecnologici casa di riposo
Comune di Castel di Lama	Progettazione impianti di chp edifici comunali
Comune di Castel di Lama	Adeguamento antincendio edifici comunali
Comune di Castel di Lama	Adeguamento edificio di civile abitazione
Comune di Castel di Lama	Adeguamento sistema di ventilazione Scuola Via Garibaldi
Comune di Castel di Lama	Adeguamento sistema di ventilazione Scuola Via E.Mattei
Comune di Ponzano di Fermo	Impianto fotovoltaico scuola primaria
Comune di Ponzano di Fermo	Progettazione adeguamento palazzo "Sala Consiliare"
Comune di Grottazzolina	Progettazione impianti tecnologici della chiesa
Comune di Fermo	Progettazione impianti tecnologici edificio Asite
Comune di Folignano	Adeguamento energetico pubblica illuminazione
Comune di Folignano	Nuovo polo sportivo
Comune di Folignano	Adeguamento impianto elettrico edificio scolastico
Comune di Colli del Tronto	Progettazione impianti tecnologici del cimitero
Comune di Monterubbiano	Progettazione impianti tecnologici della palestra
Comune di Terni	Adeguamento impianti tecnologici della scuola
Comune di Moresco	Progettazione impianti pubblica illuminazione
Comune di Terni	Progettazione adeguamento plesso scolastico
Comune di Fermo	Progettazione nuovo polo museale di Torre di Palme
Comune di Fermo	Progettazione impianti tecnologici scuola Villa Vitali
ASUR Marche – Area Vasta 4	Progettazione Sala UFA Ospedale Fermo
ASUR Marche – Area Vasta 4	Adeguamento antincendio ex Ospedale P.S.Giorgio
ASUR Marche – Area Vasta 4	Adeguamento climatiz.ne ex Ospedale P.S.Giorgio
ASUR Marche – Area Vasta 4	Valutazione economiche vettori energetici
ASUR Marche – Area Vasta 3	Adeguamento studi medici di Civitanova Marche
ASUR Marche – Area vasta 5	Adeguamento luoghi confinati Ospedale SBT
ASUR Marche – Area vasta 5	Incarico triennale come R.T. Antincendio
ASUR Marche – Area vasta 5	Adeguamento antincendio RSA Montefiore dell' Aso
ASUR Marche – Area Vasta 4	Ampliamento rianimazione 4 p.l.
ASUR Marche – Area Vasta 4	Verifica GG e Tariffe Gas Metano
ASUR Marche – Area Vasta 4	Adeguamento antincendio "Seminario" Fermo
Comune di Arquata del Tronto	Lavori di messa in sicurezza
Comune di Comunanza	Adeguamento antincendio edifici comunali

Ufficio Ascoli Piceno e Sede Legale:  
Via Agrigento, 59 – 63084 Folignano (AP)  
Tel. / Fax 0736-491769

Ufficio Fermo:  
Via G. Flaiani, 88a – 63900 Fermo (FM)  
Tel. / Fax 0734-300311

P.IVA /C.F. 02211820440



**AS ASSOCIATI**  
*Studio di Ingegneria*

Comune di Comunanza	Progettazione copertura nuova area archeologica
Comune di Comunanza	Messa in sicurezza scuola primaria
Comune di Comunanza	Nuova RSA comunale (ex Scuola Ipsia)
Comune di Comunanza	Nuova RSA
Comune di Torre S.Patrizio	Adeguamento nuovo polo sportivo
Comune di Monte Vidon Corrado	Adeguamento Polo Museale "Licini"
Comune di Monte Vidon Corrado	Adeguamento Casa Studio "Licini"
Comune di Monte Vidon Combatte	Adeguamento Polo Scolastico
Comune di Cossignano	Adeguamento nuovo campo sportivo comunale
Comune di Cossignano	Adeguamento pubblica illuminazione
Comune di Roccafluvione	Adeguamento polo scolastico – scuola primaria
Comune di Force	Messa in sicurezza del territorio comunale
Comune di Force	Adeguamento antincendio Polo museale - forno
Comune di Magliano di Tenna	Nuovo impianto di videosorveglianza
Comune di Montegranaro	Messa in sicurezza antincendio polo scolastico
Comune di Montegranaro	Nuova Palestra San Liborio – Progettazione impianti tecnologici
Comune di Grottammare	Adeguamento impiantistico e antincendio scuola primaria
Comune di Grottammare	Adeguamento impiantistico e antincendio scuola Via Toscanini
Aeronautica Militare	Adeguamento impianti tecnologici alloggi – Caserma di Falconara M.
Comune di Montappone	Messa a norma del Polo sportivo
Comune di Carassai	Sistema di videocontrollo del territorio
Comune di Monsampolo del Tronto	Adeguamento energetico del palazzetto dello sport
Comune di Monsampolo del Tronto	Adeguamento statico e impiantisco percorso ipogei - Muse
Comune di Caldarola	Adeguamento statico e impiantisco ex Ospedale – RTP

**In fase di aggiudicazione:**

Comune di Petriolo	Nuovo Polo scolastico "M.Martello" - RTP
Capitaneria Portuale	Adeguamento sismico e incendi edifici nella provincia di Ascoli Piceno e Fermo
Comune di Grottammare	Adeguamento statico e impiantisco Edificio storico da adibire a residenza popolare – RTP

**Ufficio Ascoli Piceno e Sede Legale:**  
Via Agrigento, 59 – 63084 Folignano (AP)  
Tel. / Fax 0736-491769

**Ufficio Fermo:**  
Via G. Flaiani, 88a – 63900 Fermo (FM)  
Tel. / Fax 0734-300311

P.IVA /C.F. 02211820440



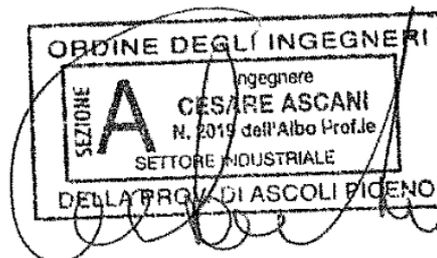
**AS ASSOCIATI**  
Studio di Ingegneria

**AZIENDE PRIVATE**

SIGMA SPA	Progettazione impianti e opifici produttivi
COSMO SPA (Globo)	Progettazione impianti tecnologici e fotovoltaici
TOTALERG SPA	Progettazione impianti e opifici produttivi
TOTALERG SPA	Direzione lavori
TMT COSTRUZIONI SRL	Progettazione impianti e opifici produttivi
SABELLI SPA	Impianto di Cogenerazione
FIMI SPA	Progettazione impianti e opifici produttivi
COSTANZI AUTOTRASPORTI SPA	Progettazione impianti
CIIP SPA	Progettazione impianti e opifici produttivi
BENTEL SECURITY SRL	Progettazione impianti e opifici produttivi
TRE ELLE SRL	Progettazione impianti e opifici produttivi
PICENAMBIENTE SPA	Progettazione impianti e opifici produttivi
TODS SPA	Progettazione impianti e opifici produttivi
TYCO SRL	Progettazione impianti e opifici produttivi
PALMATEA	Progettazione in ambito sanitario
MEDING GROUP	Progettazione in ambito sanitario

**CONDOMINI (Interventi significativi con importo lavori maggiore ai 100.000,00 €)**

PALAZZO PANICHI – San Benedetto del Tronto	Intervento di manutenzione straordinaria (55 u.i.)
PALAZZO PERAZZOLI – San Benedetto del Tronto	Intervento di miglioramento sismico (12 u.i.)
CONDOMINIO VIA I MAGGIO - Spinetoli	Intervento di ripristino piazzale (8 u.i.)
COMPLESSO FLORENTIA – San Benedetto del T.	Intervento di manutenzione straordinaria (42 u.i.)
CONDOMINIO FALCONE - Fermo	Intervento di manutenzione straordinaria (38 u.i.)
CONDOMINIO VIVALDI - San Benedetto del T.	Intervento di manutenzione straordinaria (10 u.i.)
PALAZZO VALENTI – Cupra Marittima	Intervento di riq.energetica (16 u.i.)
CONDOMINIO TOGLIATTI - San Benedetto del T.	Intervento di miglioramento sismico (12 u.i.)
CONDOMINIO BONCORE - Montegranaro	Intervento di manutenzione straordinaria (18 u.i.)
CONDOMINIO PAOLONI - Montegranaro	Intervento di manutenzione straordinaria (18 u.i.)
CONDOMINIO CASAVIVA - Montegranaro	Intervento di manutenzione straordinaria (8 u.i.)



**Ufficio Ascoli Piceno e Sede Legale:**  
Via Agrigento, 59 – 63084 Folignano (AP)  
Tel. / Fax 0736-491769

**Ufficio Fermo:**  
Via G. Flaiani, 88a – 63900 Fermo (FM)  
Tel. / Fax 0734-300311

P.IVA /C.F. 02211820440