



# Comune di Ascoli Piceno

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE PER ATTIVITÀ PARTIGIANA

## ORIGINALE DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

Seduta del diciotto maggio duemilaventitré

**DELIBERA N. 27 DEL 18/05/2023**

**OGGETTO: IMPIANTO DI TRATTAMENTO ANAEROBICO PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO ED AMMENDANTE ORGANICO IN LOCALITÀ RELLUCE - SOCIETÀ ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L. ADOZIONE VARIANTE AL PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE**

L'anno **duemilaventitré** addì **diciotto** del mese di **maggio** alle ore **15:15** nella sala consiliare del Civico Palazzo, per determinazione del Presidente si è riunito il **Consiglio Comunale** in sessione Ordinaria ed in seduta pubblica di prima convocazione, previo avviso scritto notificato ai Consiglieri, come da referti in atti e partecipato al Sig. Prefetto.

Presiede il Presidente del Consiglio Comunale **BONO ALESSANDRO**

Partecipa il Segretario Generale **Dott. VINCENZO PECORARO**

Fatto l'appello nominale, risultano:

N.	Ruolo	Nominativo	Presente	Assente
1	Sindaco	FIORAVANTI MARCO	Si	
2	Consigliere	AGOSTINI MAURO	Si	
3	Consigliere	AMELI FRANCESCO	Si	
4	Consigliere	ASCARINI MARIKA	Si	
5	Presidente del Consiglio	BONO ALESSANDRO	Si	
6	Consigliere	CAMELA ELEONORA		Si
7	Consigliere	CANNELLA STEFANO	Si	
8	Consigliere	CAPPELLI LUCA	Si	
9	Consigliere	CASTELLETTI LAURA	Si	
10	Consigliere	CELANI PIERO	Si	
11	Consigliere	CENCIARINI FLAVIA	Si	
12	Consigliere	FILIAGGI ALESSANDRO	Si	
13	Vice Presidente del Consiglio	FRENQUELUCCI PIETRO	Si	
14	Consigliere	GIRARDI MICAELA	Si	
15	Consigliere	LATTANZI LUIGI	Si	
16	Consigliere	MANCINI VINCENZO	Si	
17	Consigliere	MASSI DANIELA	Si	
18	Consigliere	NARCISI CARLO	Si	
19	Consigliere	NARDINI EMIDIO		Si

20	Consigliere	PAGLIACCI ALESSIO	Si	
21	Consigliere	PANTALONI FRANCESCA	Si	
22	Consigliere	PETRACCI PATRIZIA	Si	
23	Consigliere	PREMICI EMIDIO	Si	
24	Consigliere	PROCACCINI ANGELO	Si	
25	Consigliere	ROSA ALESSIO	Si	
26	Consigliere	SEGHETTI PIERA	Si	
27	Consigliere	SIMONETTI MAURIZIO	Si	
28	Consigliere	SPERI MASSIMO MARIA	Si	
29	Consigliere	STIPA ELENA	Si	
30	Consigliere	TACCHINI MARIO	Si	
31	Consigliere	TAMBURRI MASSIMO	Si	
32	Consigliere	TRONTINI LAURA	Si	
33	Consigliere	VISCIONE FRANCESCO		Si

<b>Totale Presenti: 30</b>	<b>Totale Assenti: 3</b>
----------------------------	--------------------------

Riconosciuta legale l'Adunanza per numero degli intervenuti, il Presidente dichiara aperta la seduta ed invita gli adunanti a trattare gli argomenti iscritti all' ordine del giorno.

Sono presenti gli Assessori: Cardinelli Marco, Corradetti Dario, Ferretti Donatella, Silvestri Giovanni, Vallesi Monia, Volponi Luisa che partecipano ai lavori del Consiglio senza diritto di voto.

Si dà atto che i Consiglieri: Agostini Mauro, Seghetti Piera e Rosa Alessio sono collegati da remoto.

Il Presidente del Consiglio, ai sensi dell'art. 52 del Regolamento del Consiglio Comunale, designa alla funzione di scrutatori per l'odierna seduta i seguenti Consiglieri:

Ascarini Marika per la maggioranza

Tacchini Mario per la maggioranza

Tamburri Massimo per la minoranza

Il Presidente del Consiglio pone in trattazione l'argomento iscritto al settimo punto dell'ordine del giorno riguardante:

**IMPIANTO DI TRATTAMENTO ANAEROBICO PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO ED AMMENDANTE ORGANICO IN LOCALITÀ RELLUCE - SOCIETÀ ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L. - ADOZIONE VARIANTE AL PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE;**

Il Presidente fa presente che nella seduta del 15 maggio 2023 la XI Commissione consiliare permanente "Ambiente" ha esaminato la proposta ed ha espresso parere favorevole la maggioranza dei votanti.

Il Presidente del Consiglio concede la parola al Sindaco Marco Fioravanti per relazionare sull'argomento.

Relazione del Sindaco Marco Fioravanti.

Il Presidente chiede se ci sono interventi o domande.

Interviene il Consigliere Tamburri Massimo

Interviene il Consigliere Speri Massimo Maria

Interviene il Consigliere Ameli Francesco

Interviene il Consigliere Girardi Micaela

Replica il Sindaco Fioravanti Marco

Il Presidente del Consiglio concede poi la parola per eventuali dichiarazioni di voto.

Interviene il Consigliere Tamburri Massimo

Interviene il Consigliere Ameli Francesco

Interviene il Segretario Generale Dott. Vincenzo Pecoraro

Interviene il Consigliere Ameli Francesco

Interviene il Consigliere Lattanzi Luigi

Interviene il Consigliere Celani Piero

Interviene il Consigliere Tamburri Massimo

Interviene il Sindaco Fioravanti Marco

Interviene il Consigliere Ameli Francesco

Interviene il Sindaco Fioravanti Marco

Interviene il Segretario Generale Dott. Vincenzo Pecoraro

Terminati gli interventi, il Presidente del Consiglio, pone in votazione la proposta di deliberazione.

Si dà atto che gli interventi saranno integralmente trascritti, così come desunti dalla registrazione digitale e saranno riportati nel verbale integrale della seduta.

Il Segretario Generale provvede, quindi, alla chiamata nominativa dei Consiglieri comunali collegati da remoto, che procedono a dichiarare di seguito espressamente il proprio voto.

Indi,

## **IL CONSIGLIO COMUNALE**

VISTO il documento istruttorio predisposto dal Dirigente del Settore 7 – Servizio Ambiente e Igiene Urbana, che si condivide e si intende integralmente richiamato, dal quale si evince la necessità di adottare la Variante al vigente Piano di Classificazione Acustica del territorio comunale in area Relluce, costituito dagli elaborati a firma dell'ing Sergio Ciampolillo trasmessi con pec prot n. 37032 del 2/5/2023;

DATO ATTO che:

- la presente deliberazione è necessaria per concludere il procedimento amministrativo inerente l'approvazione del progetto dell'impianto di trattamento anaerobico per la produzione di biometano ed ammendante organico in località Relluce proposto dalla Società Ascoli Servizi Comunale;
- nella Conferenza dei Servizi del 30/11/2021 il rappresentante dell'Amministrazione comunale ha evidenziato che, a conclusione della conferenza decisoria, si sarebbe provveduto all'adozione della variante al piano di zonizzazione acustica;
- con determinazione dirigenziale provinciale 149 del 4/2/2022 è stato rilasciato il provvedimento autorizzatorio unico (PAUR) comprendente la Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e le seguenti autorizzazioni:
  - Autorizzazione integrata ambientale (AIA);
  - Permesso di costruire (in variante allo strumento urbanistico comunale vigente);
  - Autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003;

VISTO il testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali di cui al Decreto Legislativo 18/8/2000, n. 267;

VISTO il parere in ordine alla regolarità tecnica del Dirigente del Servizio Ambiente;

DATO ATTO che si prescinde dal parere di regolarità contabile del Dirigente del Settore Finanziario, di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 267/2000, in quanto l'atto non comporta riflessi diretti o indiretti sul bilancio comunale;

VISTO che la XI Commissione Consiliare Permanente "Ambiente" ha esaminato la presente proposta di deliberazione nella seduta del 15 maggio 2023 esprimendo parere favorevole con le modalità riportate nel verbale;

Con n. 24 voti favorevoli (Sindaco FIORAVANTI MARCO, AGOSTINI MAURO, ASCARINI MARIKA, BONO ALESSANDRO, CANNELLA STEFANO, CAPPELLI LUCA, CASTELLETTI LAURA, CELANI PIERO, CENCIARINI FLAVIA, FILIAGGI ALESSANDRO, GIRARDI MICAELA, LATTANZI LUIGI, MANCINI VINCENZO, MASSI DANIELA, PAGLIACCI ALESSIO, PANTALONI FRANCESCA, PETRACCI PATRIZIA, PREMICI EMIDIO, ROSA ALESSIO, SEGHETTI PIERA, SIMONETTI MAURIZIO, STIPA ELENA, TACCHINI MARIO, TRONTINI LAURA), 5 voti contrari (AMELI FRANCESCO, FRENQUELUCCI PIETRO, PROCACCINI ANGELO, SPERI MASSIMO MARIA, TAMBURRI MASSIMO) e 1 astenuto (NARCISI CARLO)

## **DELIBERA**

- 1) di condividere e fare propria la relazione istruttoria, predisposta dal competente Servizio, allegata a far parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 2) di prendere atto che, con determinazione dirigenziale Reg. Gen. n. 149 del 4/2/2022, la Provincia di Ascoli Piceno ha adottato il provvedimento autorizzatorio unico (PAUR) relativo all'impianto di trattamento anaerobico dei rifiuti organici (FORSU ed altri) per la produzione di biometano ed ammendante organico, comprendente la Valutazione di impatto ambientale (VIA), e le seguenti autorizzazioni:
  - Autorizzazione integrata ambientale (AIA);
  - Permesso di costruire (in variante allo strumento urbanistico comunale vigente);
  - Autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003;
- 3) di adottare la Variante al vigente Piano di Classificazione Acustica del territorio comunale nell'area Relluce interessata dalla realizzazione di un impianto di trattamento anaerobico dei rifiuti organici (FORSU ed altri) per la produzione di biometano ed ammendante organico, costituito dai seguenti elaborati a firma dell'ing Sergio Ciampolillo che, seppur non materialmente allegati al presente atto, ne costituiscono parte integrante e sostanziale:  
ELAB\_01 - RELAZIONE  
ELAB\_02 - TAVOLE PIANO ZONIZZAZIONE ACUSTICA
- 4) di disporre che l'ing. Maurizio Piccioni, Dirigente del Settore 7, è individuato quale responsabile dell'attuazione del presente atto e di dare conseguentemente mandato allo stesso per la gestione delle procedure amministrative di competenza comunale, previste dall'art. 4 della L.R. Marche n. 28/2001 "Norme per la tutela dell'ambiente esterno e dell'ambiente abitativo dall'inquinamento acustico nella Regione Marche";

Successivamente,

## **IL CONSIGLIO COMUNALE**

Con n. 24 voti favorevoli (Sindaco FIORAVANTI MARCO, AGOSTINI MAURO, ASCARINI MARIKA, BONO ALESSANDRO, CANNELLA STEFANO, CAPPELLI LUCA, CASTELLETTI LAURA, CELANI PIERO, CENCIARINI FLAVIA, FILIAGGI ALESSANDRO, GIRARDI MICAELA, LATTANZI LUIGI, MANCINI VINCENZO, MASSI DANIELA, PAGLIACCI ALESSIO, PANTALONI FRANCESCA, PETRACCI PATRIZIA, PREMICI EMIDIO, ROSA ALESSIO, SEGHETTI PIERA, SIMONETTI MAURIZIO, STIPA ELENA, TACCHINI MARIO, TRONTINI LAURA), 5 voti contrari (AMELI FRANCESCO, FRENQUELUCCI PIETRO, PROCACCINI ANGELO, SPERI MASSIMO MARIA, TAMBURRI MASSIMO) e 1 astenuto (NARCISI CARLO)

## **DELIBERA**

di stabilire, con separato voto, che la presente deliberazione è immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4 D.Lgs. 267/2000, per la necessità di procedere celermente all'aggiornamento del Piano di Zonizzazione Acustica comunale.

**Letto, approvato e sottoscritto.**

<b>IL PRESIDENTE BONO ALESSANDRO</b>	<b>IL SEGRETARIO Dott. VINCENZO PECORARO</b>
--	--

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e succ. mod. ed int. (CAD), il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa. Il presente originale elettronico è conservato nella banca dati del Comune di Ascoli Piceno ai sensi dell'art. 3bis e dell'art. 22 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e succ.mod. ed int.*

## RELAZIONE ISTRUTTORIA

**OGGETTO: Impianto di trattamento anaerobico per la produzione di biometano ed ammendante organico in località Relluce - Società Ascoli Servizi Comunali S.r.l. - Adozione variante al Piano di Zonizzazione Acustica Comunale**

### L'ITER DEL PROCEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO

La società Ascoli Servizi Comunali S.r.l., con sede legale in Piazza Arringo n.7 di Ascoli Piceno, P.IVA 01765610447, in data 6/8/2020 ha presentato istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di impatto ambientale (VIA), ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. n.152/2006, per la realizzazione di un impianto di trattamento anaerobico per la produzione di biometano ed ammendante organico in località Relluce comprendente le seguenti autorizzazioni:

- Autorizzazione integrata ambientale (AIA)
- Permesso di costruire (in variante allo strumento urbanistico comunale vigente)
- Autorizzazione unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs. 387/2003

L'istanza, corredata dalla documentazione progettuale, è stata presentata all'Autorità Competente, individuata nella Provincia di Ascoli Piceno in base alla normativa di riferimento, costituita dal D.Lgs. n.152/2006 "*Norme in materia ambientale*", Parte Seconda, Titolo III, articolo 27-bis, nonché dalla L.R. Marche n.11/2019, articoli 6 e 7.

Effettuate le verifiche di completezza documentale, il Servizio Tutela Ambientale della Provincia di Ascoli Piceno con nota prot. 20167 del 26/11/2020, acquisita al prot. gen. 87342, ha comunicato l'avvenuta pubblicazione del progetto e dell'avviso pubblico sul sito web provinciale, per la durata di 60 giorni (dal 25/11/2020 al 24/01/2021).

Con successiva nota prot. 3760 del 18/2/2021, acquisita al prot. gen. 14242, la Provincia di Ascoli Piceno ha comunicato che nei termini stabiliti dall'art. 27-bis comma 4 D.Lgs. n.152/2006, non sono pervenute osservazioni e, contestualmente, ha chiesto alla società proponente di trasmettere le integrazioni documentali indicate nella medesima nota.

Acquisiti gli elaborati integrativi da parte di Ascoli Servizi Comunali in data 19/3/2021, con nota prot. 6574 del 30/3/2021, acquisita al prot. gen. 25659, la Provincia di Ascoli Piceno ha convocato la prima seduta della conferenza dei servizi, ai sensi dell'art. 14-ter della Legge n. 241/1990, per il giorno 22/04/2021 al fine di calendarizzare tavoli tecnici tematici, vista la complessità del progetto.

In esito ai tavoli tecnici, la Provincia di Ascoli Piceno ha convocato ulteriori Conferenze di Servizi, tenutesi il 20/7/2021, il 30/11/2021 ed il 21/12/2021.

Nell'ultima seduta del 21/12/2021, la Conferenza di Servizi ha concluso i lavori favorevolmente al rilascio del provvedimento di PAUR, comprendente la Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) e le ulteriori autorizzazioni come sopra specificate.

E' stata quindi emessa dalla Provincia di Ascoli Piceno la determinazione dirigenziale Reg. Gen. n. 149 del 4/2/2022 di adozione del provvedimento autorizzatorio unico (PAUR).

### SINTESI DEL PROGETTO

L'intervento riguarda la realizzazione di un impianto di trattamento anaerobico dei rifiuti organici (FORSU ed altri) per la produzione di biometano ed ammendante organico, che sarà localizzato presso il Comune di Ascoli Piceno in Località Relluce, nelle immediate vicinanze dell'esistente Polo di ecogestione dei rifiuti comprensivo della Discarica comprensoriale per rifiuti non pericolosi.

L'area oggetto di intervento ha una estensione di circa 38.500 mq ed è individuata catastalmente al Foglio n. 50 particelle nn. 72 (porzione), 63 (porzione), 67 (porzione), 68, 56 (porzione), 65 (porzione), 64 (porzione), 55, 60 (porzione), 127 (porzione), 80, 152, 17, 154, 61.

All'interno dell'impianto in progetto sono previste le seguenti sezioni di processo:

- Sezione di produzione di biometano
- Sezione di maturazione del digestato solido
- Sezione di trattamento del digestato liquido

Le suddette sezioni, seppur distinte ed autonome dal punto di vista funzionale, sono progettate e dimensionate per operare in forma integrata, al fine di ottenere un sistema completo di trattamento e gestione del rifiuto che consenta la produzione di biometano liquido ed ammendante in un'ottica di filiera chiusa. Il biometano prodotto sarà liquefatto per autotrazione.

I rifiuti in ingresso, destinati a trattamento nel nuovo sito impiantistico, saranno costituiti essenzialmente dalla frazione organica dei rifiuti (EER 20 01 08 , EER 20 03 02) provenienti preferibilmente dall'ATO 5 (Provincia di Ascoli Piceno); l'impianto prevede di trattare 40.000 ton/anno di frazione organica.

Dallo Studio di Impatto Ambientale si evince che la stima degli impatti ha fornito i seguenti risultati:

- sia per la fase di realizzazione che di gestione dell'opera si stimano impatti medi per le componenti "Uso del Suolo", "Alterazione del Paesaggio". Per le stesse saranno attuate una serie di opere volte alla mitigazione ed inserimento ambientale dell'opera quali:
  - Realizzazione di un invaso di invarianza idraulica;
  - Realizzazione di superfici impermeabili in grado di proteggere il suolo e sottosuolo da eventuali sversamenti accidentali;
  - Realizzazione di schermature a verde come piantumazione di alberi, tinteggiature e utilizzo di materiali con colori assimilabili a quelli naturali;
  - Potenziamento della vegetazione naturale esistente con specie arboree ed arbustive fino alla connessione con il sistema di continuità locale (REM);
  - Formazione di un attraversamento per il passaggio di animali al di sotto la strada di accesso all'impianto;
- per le altre componenti, si stimano impatti bassi, se non trascurabili.

Il nuovo Piano Regolatore Generale del Comune di Ascoli Piceno adeguato al PPAR, vigente, approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 2 del 26/01/2016, individua l'area di localizzazione dell'intervento come "Area Agricola e relative costruzioni (Art. 57 N.T.A.)".

Per quanto attiene agli aspetti procedurali, l'intervento si inserisce nell'ambito del procedimento autorizzatorio unico ai sensi dell'art. 6 della L.R. 11/2019 e, in particolare, si configura per le sue caratteristiche come un intervento puntuale, che interessa una limitata porzione del territorio comunale e che non determina un diverso assetto territoriale. Nello specifico, l'articolo 7, comma 1, della L.R. Marche n.11/2019 dispone che "*La determinazione motivata di conclusione della conferenza di servizi che costituisce il provvedimento autorizzatorio unico relativa a progetti la cui approvazione ha per legge l'effetto di variante allo strumento urbanistico, dà atto di tale variante. La valutazione ambientale strategica (VAS) non è necessaria per la localizzazione di singole opere ai sensi del comma 12 dell'articolo 6 del d.lgs. 152/2006*".

Il Consiglio Comunale, con deliberazione n. 39 del 3/6/2021, ha espresso parere favorevole al progetto, in variante al vigente Piano Regolatore Generale del Comune di Ascoli Piceno adeguato al PPAR, approvato con Deliberazione del Consiglio Comunale n. 2 del 26/01/2016.

## VARIANTE AL VIGENTE PIANO COMUNALE DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA

Nel tavolo tecnico del 15/6/2021 è stato specificato che la variante urbanistica comporta, di conseguenza, la variante del Piano di Zonizzazione Acustica comunale.

Nella conferenza dei servizi del 30/11/2021 il rappresentante dell'Amministrazione comunale ha evidenziato che a conclusione della conferenza decisoria, si sarebbe provveduto all'adozione della variante al piano di zonizzazione acustica.

Con nota pec acquisita al protocollo in data 2/5/2023 con n. 37032, sono stati trasmessi i seguenti elaborati a firma dell'ing. Sergio Ciampolillo, predisposti per dare corso alla variante del Piano di Classificazione Acustica:

ELAB\_01 - RELAZIONE

ELAB\_02 - TAVOLE PIANO ZONIZZAZIONE ACUSTICA

La vigente normativa regionale (L.R. 14/11/2001 n. 28 "Norme per la tutela dell'ambiente esterno e dell'ambiente abitativo dall'inquinamento acustico nella Regione Marche"), all'articolo 4 detta la procedura per l'approvazione della classificazione acustica, nel modo che segue:

*1. L'atto di classificazione acustica, adottato dal Consiglio comunale, è depositato a disposizione del pubblico, per sessanta giorni, presso la segreteria del Comune. Dell'avvenuto deposito è data notizia mediante avviso pubblicato all'albo del Comune. Entro i sessanta giorni di deposito, chiunque può formulare osservazioni.*

*2. Contestualmente al deposito l'atto di classificazione è trasmesso, unitamente agli elaborati tecnici, all'ARPAM ed ai Comuni confinanti per l'espressione dei rispettivi pareri. I pareri sono espressi entro sessanta giorni dal ricevimento. Decorso inutilmente tale termine, il parere si intende favorevole.*

*3. Il Consiglio comunale, tenuto conto delle osservazioni e dei pareri espressi dall'ARPAM e dai Comuni confinanti, approva l'atto di classificazione acustica e nei successivi trenta giorni lo trasmette alla Regione ed alla Provincia.*

*4. I Comuni già dotati di classificazione acustica la adeguano entro sei mesi alle prescrizioni della presente legge e secondo il procedimento di cui al presente articolo.*

Nella relazione trasmessa si legge "Visto che la modifica per l'adeguamento del Piano di Zonizzazione ha comportato la variazione di un'area confinata e di piccola estensione e visto che tale area non è ubicata al confine con altri Comuni ma si trova totalmente all'interno del territorio comunale di Ascoli Piceno, in accordo con quanto previsto all'art. 4 comma 2 della L.R. n. 28/2001 l'atto di classificazione dovrà essere trasmesso all'ARPAM per l'espressione del rispettivo parere."

Alla luce di quanto relazionato è pertanto necessario procedere all'adozione dell'atto di variante del Piano di Classificazione Acustica del territorio comunale in area Relluce.

Il Dirigente  
ing. Maurizio Piccioni



# Comune di Ascoli Piceno

MEDAGLIA D'ORO AL VALOR MILITARE PER ATTIVITÀ PARTIGIANA

---

## PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

**Rif.to proposta di delibera:** 12 del 09/05/2023

**Oggetto:** IMPIANTO DI TRATTAMENTO ANAEROBICO PER LA PRODUZIONE DI BIOMETANO ED AMMENDANTE ORGANICO IN LOCALITÀ RELLUCE - SOCIETÀ ASCOLI SERVIZI COMUNALI S.R.L. ADOZIONE VARIANTE AL PIANO DI ZONIZZAZIONE ACUSTICA COMUNALE

Il Responsabile del Servizio interessato attesta, ai sensi dell'articolo 49, del D.Lgs. n. 267/2000, la regolarità tecnica del presente provvedimento.

Esprime parere: **Favorevole**

**Responsabile SETTORE 7 - PIANIFICAZIONE, URBANISTICA, PROGETTI SPECIALI e TRANSIZIONE DIGITALE**

PICCIONI MAURIZIO

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e succ. mod. ed int. (CAD), il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa. Il presente originale elettronico è conservato nella banca dati del Comune di Ascoli Piceno ai sensi dell'art. 3bis e dell'art. 22 del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e succ.mod. ed int.*