



Città di
San Severino Marche

Piazza del Popolo, 45 – Cap 62027
Provincia di Macerata
Tel. 0733 6411 - Fax 0733 641240
Codice. fiscale e partita IVA 00119580439

www.comune.sanseverinomarche.mc.it
e-mail: info@comune.sanseverinomarche.mc.it

0864340|31/07/2020
|R_MARCHE|GRM|VAA|A
400.130.10/2020/VAA/40013
409

Regione Marche
P.F. Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali e
Protezione naturalistica
regione.marche.valutazamb@emarche.it

E.p.c.

Idrosap S.a.S.
sabina.polimante@pec.it

Provincia di Macerata
Settore Territorio e Ambiente
Ufficio Urbanistica
provincia.macerata@legalmail.it

Unione Montana Potenza Esino Musone
umpotenzaesino@emarche.it

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
delle Marche
mbac-sabap-mar@mailcert.beniculturali.it

ARPAM – Dipartimento Provinciale di Macerata
arpam.dipartimentomacerata@emarche.it

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino
Centrale
protocollo@pec.autoritadistrettoac.it

ASUR Marche
Area Vasta 3
areavasta3.asur@emarche.it

Regione Marche
P.F. Bonifiche, fonti energetiche, rifiuti e cave e
miniere
regione.marche.ciclorifutibonifiche@emarche.it

Regione Marche
P.F. Tutela delle acque e difesa del suolo e della
costa
regione.marche.acquasuolocosta@emarche.it

Regione Marche



Città di
San Severino Marche

Piazza del Popolo, 45 – Cap 62027
Provincia di Macerata
Tel. 0733 6411 - Fax 0733 641240
Codice. fiscale e partita IVA 00119580439

www.comune.sanseverinomarche.mc.it
e-mail: info@comune.sanseverinomarche.mc.it

P.F. Tutela del Territorio di Macerata
regione.marche.geniocivile.mc@emarche.it

Regione Marche
P.F. Caccia e pesca nelle acque interne
regione.marche.cacciaepesca@emarche.it

Oggetto: (V00770) D.Lgs. 152/2006 art. 19, L.R. n. 11/2019, art. 4. Procedimento di Verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale. Progetto: “Costruzione di una centrale idroelettrica di potenza inferiore a 100kW”, sito in località Ponte Sant’Antonio nel Comune di San Severino Marche (MC). Proponente: Società IDROSAP Sas.

Con seguito alla nota di codesta Regione, protocollo n. 618599 del 19.06.2020, assunta al protocollo comunale n. 16488 del 19.06.2020, si trasmettono con la presente i pareri di competenza dei rispettivi Uffici, così come di seguito elencati e che nel loro insieme esprimono l’orientamento dell’Amministrazione Comunale di San Severino Marche in merito al procedimento di cui all’oggetto:

- parere non favorevole per le motivazioni di cui alla nota protocollo n. 20316 del 27.07.2020, a firma dell’arch. Andrea Pancalotti, nella sua qualità di Responsabile dell’Area Tecnica.
- parere di massima favorevole alla realizzazione della micro centrale idroelettrica alle condizioni espresse dagli enti interessati ed alle ulteriori condizioni di cui alla relativa nota protocollo n. 20774 del 30.07.2020, a firma dell’ing. Marco Barcaioni, nella sua qualità di Responsabile dell’Area Lavori Pubblici, Ricostruzione e Urbanistica;

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO GENERALE
Venanzio Scuderini



Città di San Severino Marche

Piazza del Popolo, 45 – Cap 62027
Provincia di Macerata
Tel. 0733 6411 - Fax 0733 641240
Codice. fiscale e partita IVA 00119580439

www.comune.sanseverinomarche.mc.it
e-mail: info@comune.sanseverinomarche.mc.it

Prot. Int. n. ____/54

li 27/07/2020

Sindaco

Ass.re Lavori Pubblici e Urbanistica

Ass.re Servizio Patrimonio

Segretario Generale

SEDE

OGGETTO: D.Lgs. 152/2006 art. 19, L.R. n. 11/2019, art. 4. Procedimento di Verifica di assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale. Progetto: "Costruzione di una centrale idroelettrica di potenza inferiore a 100kW", sito in località Ponte Sant'Antonio nel Comune di San Severino Marche (MC).
Proponente: Società IDROSAP Sas.. Comunicazione parere di competenza Servizi Patrimonio E Protezione Civile dell'Area Patrimonio del Comune di San Severino Marche a seguito avvio del procedimento da parte della Regione Marche.

Si fa seguito al precedente parere espresso come Responsabile dell'Area Tecnica in merito all'oggetto, come Servizi Lavori Pubblici e Patrimonio oltrechè Protezione Civile e sostanzialmente, oggi, come Servizi Patrimonio e Protezione Civile si ribadisce quanto allora espresso.

Considerata la funzione strategica che ha rivestito e riveste tuttora il ponte-diga nei confronti della città, a difesa di eventuali eventi di piena durante i quali si è sempre reso necessario liberare l'alveo da eventuali materiali portati dal fiume per consentire il regolare passaggio dell'acqua attraverso tutte le arcate del ponte al fine di evitare che l'acqua superasse la quota della stessa sede stradale, pur evidenziando che l'eccezionale opera idraulica costituita dal ponte stesso ha potuto così regolare e limitare il flusso d'acqua a valle della stessa struttura storica, verso la città.

Si ritiene che il Comune non possa vincolarsi a qualsiasi iniziativa di carattere privato e commerciale che possa impedire o condizionare l'attività del Comune per le funzioni di mitigazione e di salvaguardia della stessa struttura e della sottostante città, pregiudicando altresì eventuali interventi di manutenzione, ecc. che dovessero rendersi necessari nel tempo (nello specifico, la necessità di intervenire con opere di rafforzamento delle strutture o di risistemazione e miglioramento idraulico delle aree circostanti così come previsto nei progetti di verifica delle criticità idrogeologiche dell'asta fluviale ed in particolare relative all'area in esame, già depositati e in attesa di finanziamento, presso la Regione Marche e il Ministero competente ordinaria e straordinaria, rafforzamento, pulizia, attività di mitigazione del rischio idrogeologico e/o interventi di Protezione Civile ai quali si possano accompagnare eventuali necessarie interruzioni dell'attività di produzione elettrica per ragioni di sicurezza e salvaguardia).

In conclusione si ritiene che un'eventuale proposta per la realizzazione della centrale idroelettrica debba essere posta totalmente a valle del ponte-diga di sant'Antonio, senza creare

COMUNE DI SAN SEVERINO MARCHE
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE
Protocollo N. 0020316/2020 del 27/07/2020
Firmatario: ANDREA PANCALLETTI



impatto visivo, non pregiudicare il corretto flusso idrico del fiume e non interessare in alcun modo la struttura esistente, eventualmente attestandosi sullo scarico del canale di derivazione del Vallato, peraltro già utilizzato da due centrali idroelettriche.

Pertanto con la presente si esprime parere non favorevole anche alla presente proposta per quanto sopra indicato, non potendo interferire l'esercizio di un'attività privata e commerciale con le funzioni di prevenzione, salvaguardia ed intervento del Comune (in alternativa dovremmo provvedere ad affidare tali attività e responsabilità al privato aggiudicatario, non liberando comunque l'Ente dalla responsabilità di controllo e corretta gestione di una struttura altamente strategica e funzionale alla sicurezza e salvaguardia da eventi calamitosi e alluvionali).

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DELL'AREA PATRIMONIO

(Arch. Andrea Pancalotti)



Città di San Severino Marche

Piazza del Popolo, 45 - Cap 62027
Provincia di Macerata
Tel. 0733 6411 - Fax 0733 641240
Codice. fiscale e partita IVA 00119580439
www.comune.sanseverinomarche.mc.it
e-mail: info@comune.sanseverinomarche.mc.it

AREA LL.PP - RICOSTRUZIONE
URBANISTICA - Uff. AMBIENTE

Protocollo n. / 22

il 30/07/2020

Risc. nota n. 618599 del 19/06/2020

Assunta al Prot. 16488 del 19/06/2020

e, p.c.

“

AI SEGRETARIO GENERALE

AI SINDACO PRO TEMPORE

ALL'ASSESSORE COMPETENTE

S E D E

OGGETTO: (V00770) D.Lgs. n. 152/2006 art. 19, L.R. n. 11/2019, art. 4 – Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale. Progetto: “COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN MICRO IMPIANTO IDROELETTRICO CON DERIVAZIONE SUL FIUME POTENZA” DA REALIZZARE IN LOC. PONTE S. ANTONIO – S. SEVERINO M. (MC) – PROPONENTE: IDROSAP S.a.S. di POLIMANTE ARDUINO.
- RILASCIO CONTRIBUTO ISTRUTTORIO.

Con riferimento alla Vs. nota Prot. n. 618599 del 19/06/2020, assunta al Ns. prot. n. 16488 del 19/06/2020, relativa al Procedimento di Verifica di Assoggettabilità a Valutazione di Impatto Ambientale ex D.Lgs. n. 152/06 art. 19, L.R. n. 11/19, art. 4, per la realizzazione ed esercizio di una microcentrale idroelettrica, di cui all'oggetto, con la quale si richiede la trasmissione di osservazioni/contributi istruttori di Ns. competenza, per l'esame del progetto relativo alla COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UNA MICRO CENTRALINA IDROELETTRICA (99,9 kWA), CON PRELIEVO E RILASCIO IMMEDIATO DELLE ACQUE DEL FIUME POTENZA, DA POSIZIONARE ALL'USCITA DELLA PRIMA ARCATA DEL PONTE S. ANTONIO - Comune di San Severino Marche - E CONTESTUALE INTERVENTO DI RISANAMENTO AMBIENTALE DELL'AREA DI PERTINENZA, A MONTE E A VALLE DELLO STESSO PONTE,

Al fine di consentire un'accurata valutazione tecnico - urbanistica;

VISTO lo Strumento Urbanistico vigente in questo Comune di San Severino Marche;

VISTA la Delibera di Giunta Provinciale n. 249 del 14/10/2014 e l'atto del Consiglio Comunale n. 78 del 28/11/2014 di approvazione del P.R.G. Comunale, vigente dal 22/01/2015;

SI COMUNICA che l'area oggetto d'intervento, identificata al catasto al foglio n. 164 con la particella n. 242, e l'attigua area demaniale, è classificata dal vigente P.R.G. Comunale come:

- ✓ ambito strategico A.S.1 "La riqualificazione lungo il parco fluviale" e sono ricomprese nell'Area di Trasformazione A.T. 1.1 – Il parco fluviale del Potenza, come disciplinato dall'Art. 37 delle N.T.A.; le stesse aree sono classificate come Zone per attrezzature pubbliche e di interesse pubblico "F", regolata dall'art. 33 delle N.T.A., e ricomprese nel "Sistema Ambientale (V)" - la rete delle connessioni interambientali principali (V1), come disciplinato dall'Art. 26.1 delle N.T.A., e sono destinate ad uso: (Vf) Aree di uso Pubbliche verdi (V): - (Vf) Verde fluviale (vedi anche art. 36.4), di cui all'art. 22 delle N.T.A.; per la sua connaturata conformazione il sopra citato sbarramento storico, con i suoi canali e con ponte-diga (di Sant'Antonio) su Fiume Potenza, ha letteralmente rappresentato per il sottostante Borgo Conce, sin dal Medioevo, il volano dello sviluppo industriale a San Severino Marche e la storica fonte idroelettrica dell'abitato urbano, a far data dai primi anni del 1900 (primordiale).
- ✓ L'intervento E' CONFORME al VIGENTE P.R.G. - APPROVATO con delibera di C.C. n. 78 del 28/11/2014 (approvazione definitiva del P.R.G. Comunale) - vigente dal 22/01/2015 (B.U.R.);

l'intervento, consistente nella realizzazione di un nuovo impianto tecnologico (centralina idroelettrica) che non costituisce volume edilizio (ai sensi del vigente Regolamento Edilizio Comunale), risulta essere CONFORME AL VIGENTE P.R.G. Comunale, in quanto interessa un ambito già antropizzato (presenza del ponte e di altre strutture tecnologiche/reti infrastrutturali del capoluogo cittadino); la sistemazione del sito circostante (lavatoio pubblico) e dell'esistente ingresso carrabile (con innesto all'attigua strada comunale), garantirebbe altresì una ottimale, sistematica, manutenzione e fruizione del valido punto di accesso alla circostante area ripariale, utile a coadiuvare le eventuali operazioni di sistemazione idrogeologica e/o la realizzazione di future attrezzature per il tempo libero (sentieri pedonabili/ciclabili, punti di sosta attrezzati ed affacci sul lungo fiume, in concreta attuazione delle previsioni del P.R.G. Comunale.

Si evidenzia altresì che tutto l'ambito fluviale del Fiume Potenza è interessato dalla destinazione a "verde fluviale", finalizzata ..." ad ospitare attività per il tempo libero a carattere estensivo e di gioco informale"... ma è altresì, a ragione, destinata anche alla ..."ricerca e sperimentazione"...; strutture tecnologiche per IDROELETTRICHE, CONFIGURABILI QUALI OPERE PUBBLICHE E/O DI PUBBLICO INTERESSE, NON ESPRESSAMENTE VIETATE, non sarebbero altrimenti realizzabili.

Resta inteso che tutte le strutture e le sistemazioni dovranno, comunque, ottemperare al principio di coerenza nell'uso dei materiali naturali ed artificiali, attraverso anche l'impiego di idonei materiali vegetazionali, nonché alla garanzia della corretta regimazione e deflusso delle acque, in special modo in caso di allerta per emergenza idraulica.

In esito a quanto sopra esposto SI RITIENE CHE L'OPERA SIA DI RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE E PERTANTO SI ESPRIME PARERE DI MASSIMA FAVOREVOLE alla REALIZZAZIONE DELLA MICRO CENTRALE IDROELETTRICA, alle condizioni espresse dagli enti interessati ed alle ulteriori seguenti condizioni:

- 1) le opere in genere, qualora non completamente interrato o rivestite in pietra e/o mattoni, dovranno essere, opportunamente, inserite nel contesto a forte valenza storico - monumentale;
- 2) trattandosi di immobile vincolato, dovranno essere recepite le indicazioni e prescrizioni impartite dalla competente soprintendenza Archeologica, Belle Arti
- 3) Per le operazioni di cantiere e di esercizio della centrale idroelettrica si dovrà rispettare quanto indicato nel progetto, mantenendo in buono stato di efficienza e conservazione lo stesso impianto idroelettrico e le opere ad esso connesse (viabilità di accesso - protezioni ecc.).

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DELL'AREA
RICOSTRUZIONE E URBANISTICA

(Ing. Marco Barcaioni)

