

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE UNICA E VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE
PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI
ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI

**IMPIANTO IDROELETTRICO DI RONDANERA IN COMUNE DI TRAVO E
COLI (PC) SUL FIUME TREBBIA**

Elaborato:

E.00 – Elenco elaborati

Committente

Idroelettrica Valle dei Mulini srl

Tecnico incaricato



Data: 04 dicembre 2020

N.	Nome file
1	DOC.01 - Istanza di VIA/PAUR ex L.R. 4/2018
2	DOC.02 - Istanza di Autorizzazione Unica ex art. 12 D.Lgs 387/2003
3	DOC.03 - Istanza di concessione di derivazione da acque superficiali per uso energetico
4	DOC.04 - Documentazione antimafia
5	DOC.05 - Dichiarazione di non interferenza con attività minerarie
6	DOC.06 - Dichiarazione di non interferenza con attività ENAC
7	DOC.07 - Documentazione che attesta l'avvenuto pagamento degli oneri istruttori
8	DOC.08 - Comunicazione per Richiesta di verifica di sussistenza di procedimenti di tutela ovvero di procedure di accertamento della sussistenza di beni archeologici
9	DOC.09 - Preventivo di connessione alla rete elettrica e relativa accettazione
10	DOC.10 - Dichiarazione costo di progettazione e realizzazione progetto
11	E.00 - Elenco allegati
12	E.01 - Relazione tecnica
13	E.02 - Relazione idrologica

14	E.03 - Relazione geologica
15	E.04 - Relazione tecnica di valutazione e verifica della coerenza dell'intervento con la pianificazione comunale, provinciale, regionale e di settore
16	E.05 - Relazione paesaggistica
17	E.06 - Misure di reinserimento e recupero ambientale
18	E.07 - Relazione compatibilità idraulica
19	E.08 - Relazione acustica
20	E.09 - Elenco pareri, autorizzazioni, nulla-osta necessari per la realizzazione ed il regolare esercizio dell'impianto idroelettrico
21	E.10 - Piano Particellare di Esproprio
22	E.11 - VIA
23	E.12 - Sintesi non tecnica
24	E.13 - Studio di Incidenza
25	E.14 – Variante allo strumento urbanistico comunale; Relazione tecnico descrittiva
26	E.15 – Computo metrico

27	E.16 - Relazione per la connessione alla rete MT di E-Distribuzione Rif. codice di rintracciabilità: 259623032
28	TAV.01 - Corografia
29	TAV.02 - Planimetria generale
30	TAV.03 - Planimetria particolareggiata
31	TAV.04a - Stato di fatto: sezioni trasversali
32	TAV.04b - Stato di fatto: sezioni trasversali
33	TAV.04c - Stato di fatto: sezioni trasversali
34	TAV.05 - Stato di progetto: planimetria particolareggiata
35	TAV.06 - Stato di progetto: pianta, sezioni
36	TAV.07a - Stato di progetto: sezioni trasversali
37	TAV.07b - Stato di progetto: sezioni trasversali
38	TAV.07c - Stato di progetto: sezioni trasversali
39	TAV.08 - Stato di progetto: sezioni, prospetti

40	TAV.09 - Stato di progetto: scala per pesci
41	TAV.10 - Stato di progetto: cabina elettrica e locale tecnico centrale
42	TAV.11-Conneessione alla rete elettrica impianto di produzione ad acqua fluente - codice di rintracciabilità 259623032