



Prot. n. 1678
N. Reg.Aut. Paesagg. 5/2016

Montecreto, 12/07/2016

Oggetto: **AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA** - ART. 146 D.Lgs. 42/04

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Geom. Giuseppe Ballotti

- VISTA la pratica di procedimento unico e valutazione di impatto ambientale (VIA) depositata presso questo Comune in data 08/01/2016, prot. n° 0027, presentata da:
CONSULT A SRL,
con sede in Pavullo n/F. (MO), Via Umberto n. 7 ;
P.IVA 01890210360;
per eseguire i seguenti lavori: **REALIZZAZIONE DI MICRO IMPIANTO IDROELETTRICO SUL TORRENTE SCOLTENNA LOCALITA' "MULINO CAMATTI"**, da realizzarsi in Loc. Mulino Camatti, sui terreni censiti in catastalmente nel Comune di Montecreto al foglio 12 mapp. 106-107-109-111-demanio stradale;
- Visti gli elaborati progettuali, inoltrati a corredo dell'istanza, redatti da:
Dott. Geol. Roberto Manfredini e Dott. Ing. Furio Cinotti;
- Visto lo studio di impatto ambientale a firma del Dott. Geol. Roberto Manfredini;
- Visto che l'area è soggetta a vincolo paesaggistico secondo il D.Lgs. 42 del 2004:
 - lettera "c" in quanto: i fiumi, i torrenti, i corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna;
 - lettera "g" in quanto: realizzato in territori coperti da foreste e da boschi, ancorchè percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboschimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227;
- Viste le norme statali, regionali e comunali vigenti in materia urbanistica/edilizia, con particolare riferimento a:
 - Decreto Decreto Legislativo 22/01/2004 n. 42- Codice dei beni culturali e del paesaggio,
 - L.R. 25/11/2002 n. 31 e LR 30/07/2013 n. 15 – Disciplina Generale dell'Edilizia,
 - DPR 380 del 06.06.2001 – Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia,
 - Piano Territoriale Paesistico Regionale,
 - Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale (PTCP),
 - PRG vigente ;



- Viste le integrazioni pervenute con prot. 1330 del 31/05/2016;
- Visto il parere favorevole a condizioni del Segretariato Regionale per l'Emilia-Romagna prot. 6754 del 29/06/2016, che recita:
Sotto il profilo della tutela paesaggistica, si esprime parere favorevole alle seguenti condizioni:
 - l'edificio contenente la centrale dovrà essere in sasso con copertura inclinata in lastre di pietra;
 - sia realizzata la copertura inclinata della coclea a gradoni in modo da appoggiarvi delle fioriere con piante, così da rendere verde la copertura mitigandone l'impatto;
 - le protezioni spondali siano con gabbione in sasso locale;
 - la viabilità di accesso abbia larghezza massima pari a 2.5. mt, sempre non impermeabilizzata ma in stabilizzato secco drenante;
 - eventuali manufatti di servizio (Hera etc ...) siano sempre rivestiti in sasso locale e in aderenza o in prossimità del corpo della centrale in modo che le strutture accessorie legate all'impianto siano meno impattanti possibile;
 - per gli esboschi previsti per la realizzazione dell'intervento e della viabilità vengano previste adeguate ed equivalenti o compensazioni di riforestazione -con piano di manutenzione quinquennale- da presentare alla Soprintendenza Belle arti e Paesaggio competente per la preventiva autorizzazione.
- Ritenendo di far proprie le considerazioni e motivazioni meglio espresse nel sopra citato parere e nelle schede di richiesta di VIA, e valutato che queste giustificano appieno il rilascio della necessaria Autorizzazione paesaggistica ex art. 146 D.Leg. 42/04;

RILASCIA

Alla ditta CONSULT A SRL, in qualità di richiedente,
con sede in Pavullo n/F. (MO), Via Umberto n. 7 - P.IVA 01890210360;

L'AUTORIZZAZIONE PAESAGGISTICA ai sensi dell'art. 146 comma 8 del D.Lgs. 42/2004

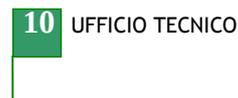
per REALIZZAZIONE DI MICRO IMPIANTO IDROELETTRICO SUL TORRENTE SCOLTENNA LOCALITA' "MULINO CAMATTI", da realizzarsi in Loc. Mulino Camatti, sui terreni censiti in catastalmente nel Comune di Montecreto al foglio 12 mapp. 106-107-109-111-demanio stradale, con le seguenti prescrizioni e condizioni:

- l'edificio contenente la centrale dovrà essere in sasso con copertura inclinata in lastre di pietra;
- sia realizzata la copertura inclinata della coclea a gradoni in modo da appoggiarvi delle fioriere con piante, così da rendere verde la copertura mitigandone l'impatto;
- le protezioni spondali siano con gabbione in sasso locale;
- la viabilità di accesso abbia larghezza massima pari a 2.5. mt, sempre non impermeabilizzata ma in stabilizzato secco drenante;



COMUNE DI MONTECRETO

PROVINCIA DI MODENA



- ← _____ →
- eventuali manufatti di servizio (Hera etc ..) siano sempre rivestiti in sasso locale e in aderenza o in prossimità del corpo della centrale in modo che le strutture accessorie legate all'impianto siano meno impattanti possibile;
 - per gli esboschi previsti per la realizzazione dell'intervento e della viabilità vengano previste adeguate ed equivalenti o compensazioni di riforestazione -con piano di manutenzione quinquennale- da presentare alla Soprintendenza Belle arti e Paesaggio competente per la preventiva autorizzazione.

Sono fatti salvi i diritti di terzi.

I lavori dovranno essere iniziati entro mesi **12** e ultimati entro mesi **36** dalla data di rilascio della presente Autorizzazione Paesaggistica.

Si invia la presente alla competente Soprintendenza ai Beni Ambientali e all'ARPAE SAC di Modena per quanto di competenza.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
Ballotti Geom. Giuseppe

Atto firmato elettronicamente secondo le norme vigenti: Legge 15 marzo 1997, n. 59; D.P.R. 10 novembre 1997, n. 513; D.P.C.M. 8 febbraio 1999; D.P.R. 8 dicembre 2000, n. 445; D.L. 23 gennaio 2002, n. 10; e s.m.i. – Il Responsabile del Procedimento Geom. Giuseppe Ballotti.

(Originale presso l'Ufficio tecnico del Comune di Montecreto - da sottoscrivere in caso di stampa pena nullità)